

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.

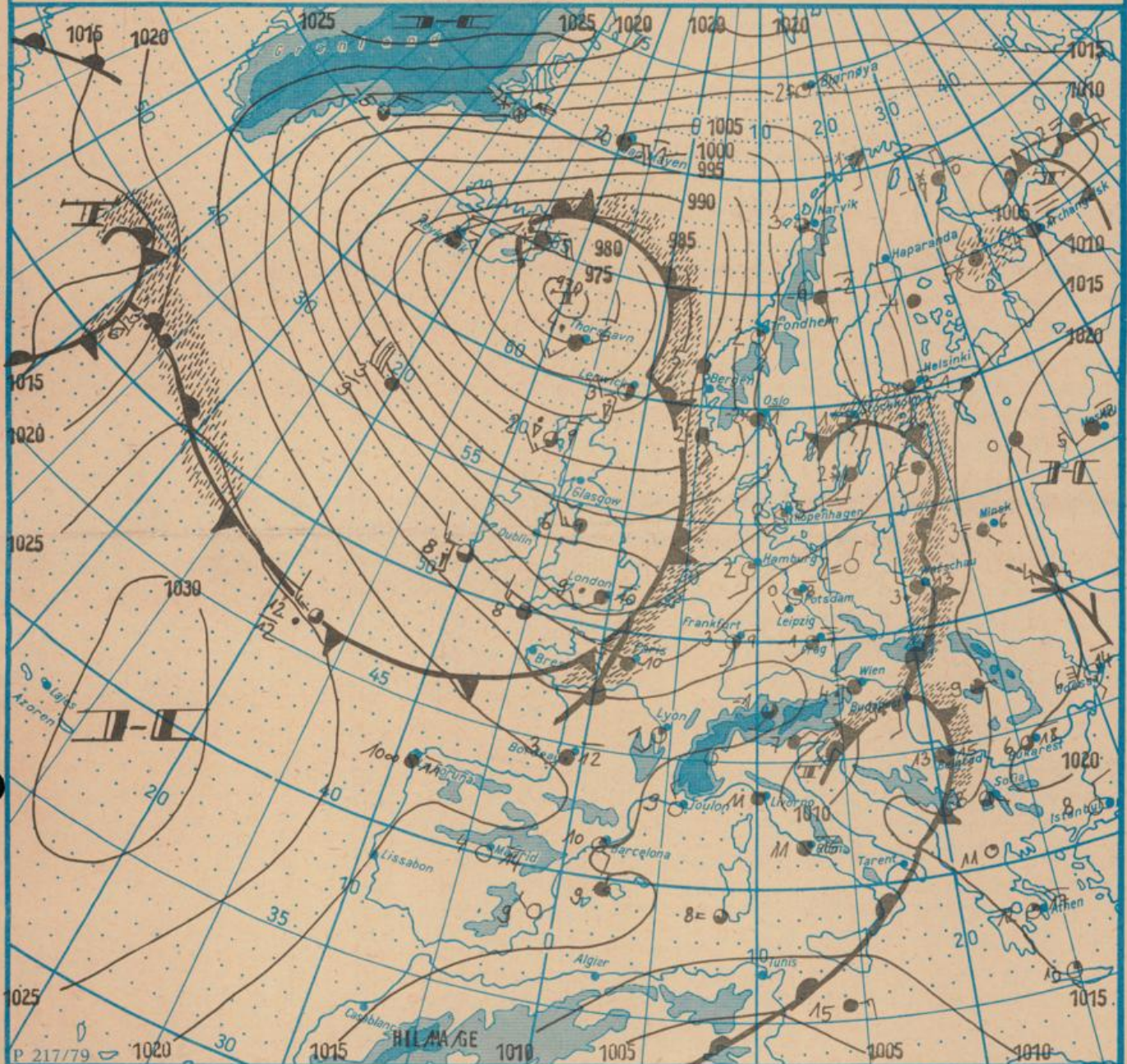
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 37

Mittwoch, den 30. März 1983

Nr. 89



Wetterlage

30 03 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
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Schnee		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Wetterleuchten		Schneeschauer		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel während der letzten 24 Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B.		Gewitter		Schneeschauer		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

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

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	SW 7	•	•	4	0	SW 4	•	•	3	2	SSW 5	•	•	1	2	S 9	•	•	3	2	
Warnemünde	4	SW 4	•	•	3	3	SW 4	•	•	3	2	SW 4	•	•	1	1	S 5	•	•	2	2	
Arkona	42	WSW 11	•	•	4	2	MSW 6	•	•	3	2	SSW 6	•	•	1	1	S 10	•	•	2	1	
Putbus	40	SW 11	•	•	4	5	SW 6	•	•	3	3	SSW 4	•	•	1	1	S 5	•	•	2	2	
Greifswald	2	SW 5	•	•	3	4	SW 3	•	•	3	2	SSW 4	•	•	1	2	S 5	•	•	2	2	
Boizenburg	45	WSW 5	•	•	3	3	SSW 4	•	•	2	4	SSW 4	•	•	0	3	S 7	•	•	2	3	
Schwerin	59	MSW 8	•	•	4	4	SW 5	•	•	2	2	SSW 5	•	•	0	1	S 5	•	•	2	2	
Marnitz	81	SW 7	•	•	4	5	SW 3	•	•	2	2	SSW 3	•	•	1	2	S 5	•	•	2	3	
Teterow	46	SSW 5	•	•	3	3	SSW 5	15	•	3	5	SSW 4	•	•	0	1	S 9	•	•	1	2	
Neubrandenburg	81	SW 7	•	•	3	2	SSW 6	15	•	3	3	S 6	•	•	1	1	S 7	•	•	1	2	
Ueckeründe	1	SSW 7	•	•	5	6	SSW 4	16	•	4	6	S 4	•	•	0	2	S 5	•	•	0	2	
Seehausen/Altmark	21	WSW 6	•	•	4	3	SW 3	16	•	3	3	SW 2	•	•	2	2	SSW 2	•	•	3	3	
Gardelegen	47	WSW 4	•	•	6	6	C	•	•	3	2	S 2	•	•	2	1	S 6	•	•	4	4	
Magdeburg	79	SW 6	•	•	6	10	S 1	•	•	4	4	S 3	•	•	3	3	SSE 5	•	•	2	4	
Wernigerode	234	W 7	•	•	4	5	SSE 2	•	•	3	5	SSW 2	•	•	2	1	S 8	•	•	2	5	
Brocken	1142	WSW 9	•	•	-5	1	MSW 9	•	•	-4	0	SSW 12	•	•	4	0	SW 24	30	•	•	4	0
Neuruppin	38	SW 7	•	•	3	3	W 3	•	•	5	5	SSW 2	•	•	1	1	S 6	•	•	2	3	
Potsdam	81	W 6	•	•	7	12	SW 4	•	•	3	7	SW 6	•	•	0	2	SSW 8	•	•	2	4	
Berlin-Alex	38	-	•	•	7	10	-	•	•	7	12	-	•	•	3	5	-	•	•	3	6	
Berlin-Schönefeld	47	W 6	•	•	6	9	SW 2	•	•	4	6	SW 4	•	•	0	2	S 5	•	•	1	3	
Angermünde	56	WSW 5	•	•	4	6	WSW 4	•	•	5	9	SSW 3	•	•	0	3	S 4	•	•	0	2	
Lindenberg	98	WSW 6	•	•	5	7	SW 3	•	•	4	8	S 3	•	•	-1	4	S 3	•	•	-1	3	
Frankfurt/Oder	48	WSW 6	•	•	6	8	SSW 3	•	•	5	10	S 3	•	•	1	7	S 5	•	•	0	6	
Harzgerode	403	W 6	•	•	3	8	SW 4	•	•	1	2	SSW 3	•	•	0	2	SSW 7	•	•	1	4	
Artern	164	WSW 7	•	•	5	8	MSW 6	•	•	4	2	SW 3	•	•	1	2	SSW 7	•	•	4	6	
Wittenberg	105	WSW 5	•	•	2	9	S 2	•	•	5	9	C	•	•	2	3	C	•	•	2	6	
Leipzig-Schkeuditz	131	WSW 7	•	•	6	9	SW 4	•	•	4	7	S 5	•	•	2	5	S 6	•	•	2	5	
Oschatz	150	SW 6	•	•	6	10	MSW 2	•	•	4	6	SW 3	•	•	1	4	S 5	•	•	3	6	
Doberlug-Kirchhain	97	WSW 6	•	•	7	8	SW 2	•	•	5	9	S 5	•	•	-0	3	S 5	•	•	0	3	
Cottbus	89	SW 4	•	•	5	6	W 2	•	•	4	8	SSW 1	•	•	0	4	S 4	•	•	2	5	
Leinefelde	356	SSW 5	•	•	5	9	SSW 3	•	•	2	3	S 3	•	•	1	3	S 6	•	•	2	5	
Erfurt-Bindersleben	315	WSW 5	•	•	4	8	W 3	•	•	4	8	SSW 3	•	•	0	3	SSW 8	•	•	2	4	
Meiningen	450	W 4	•	•	3	8	C	•	•	3	8	S 2	•	•	0	4	S 5	•	•	-1	2	
Schmücke	937	WSW 7	•	•	-3	1	MSW 5	•	•	-2	3	W 7	•	•	-3	2	SW 13	21	•	•	-3	1
Sonneberg-Neufang	626	SW 1	•	•	0	3	SSW 2	•	•	-1	6	SSW 1	•	•	-1	4	S 5	•	•	-3	2	
Gera-Leumnitz	311	SW 5	•	•	5	8	SW 2	•	•	3	4	SSW 4	•	•	1	3	S 6	•	•	0	3	
Plauen	386	W 4	•	•	4	7	SSW 2	•	•	3	8	S 2	•	•	-0	4	S 5	•	•	1	5	
Karl-Marx-Stadt	418	W 6	•	•	3	6	SSW 4	•	•	0	2	SW 5	•	•	1	3	S 7	•	•	1	5	
Fichtelberg	1213	WSW 4	•	•	-2	1	W 5	•	•	-4	2	W 8	•	•	-6	1	SW 10	•	•	-6	1	
Dresden-Klotzsche	222	WSW 5	•	•	6	8	W 1	•	•	4	8	S 3	•	•	3	7	S 3	•	•	1	6	
Gorlitz	237	SW 1	•	•	7	9	C	•	•	5	5	S 5	•	•	1	2	S 7	•	•	2	3	
Zinnwald-Georgenfeld	877	WSW 3	•	•	-1	6	C	•	•	-1	5	W 3	•	•	-3	5	SSW 6	•	•	-4	3	

Korrektur zum TWB Nr. 88 vom 29.03.83: Das Tagesmittel der Lufttemperatur lautet an den Stationen Brocken -4,2 °C, Meiningen -0,6 °C, Schmücke -3,2 °C, Sonneberg-Neufang -1,0 °C, Fichtelberg -4,1 °C und Zinnwald-Georgenfeld -2,8 °C!

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	•	•	12	•	2	Bukarest	94	•	•	18	•	3	
Leningrad	4	•	12	2	•	1	Constanta	31	•	•	11	•	6	
Kiew	179	•	•	14	•	6	Sofia	595	•	•	16	•	5	
Taschkent	428	•	•	18	•	5	Varna	43	•	•	12	•	5	
Irkutsk	485	•	•	11	•	2	Rom	2	•	1	15	•	8	
Warschau	106	•	•	13	3	1	Wien	183	•	5	9	1	2	
Gdansk	149	•	2	6	•	-0	Genf	430	•	•	10	•	-	
Jelenia Gora	342	•	•	6	•	-3	München	530	•	03	3	•	-3	
Prag	380	•	•	7	•	-2	Köln	91	•	09	9	2	4	
Cheb	474	•	•	6	•	-2	Bremen	3	•	4	7	2	2	
Brno	238	•	•	8	3	-1	Paris	89	•	•	10	•	-	
Poprad	718	•	•	8	02	2	Rotterdam	-4	•	1	9	6	4	
Budapest	139	•	•	13	04	6	London	24	•	•	08	10	08	3
Szeged	83	•	•	15	•	7	Oslo	204	•	•	01	1	1	-2
Belgrad	96	•	•	15	•	10	Stockholm	15	•	•	2	2	-0	

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	1,7	-	5	1,3	07	1	0	1	•
Wernemünde	2,4	-2,4	5	0,0	•	00	1	1	•
Arkona	2,9	-	5	4,6	05	05	0	1	•
Putbus	2,3	-	5	-	03	03	1	1	•
Greifswald	2,4	-	5	5,7	1	1	0	1	•
Boizenburg	0,5	-	4	1,5	1	1	0	0	•
Schwerin	1,0	-3,8	5	3,2	08	1	0	1	•
Marnitz	1,3	-	4	-	09	09	1	1	•
Teterow	1,4	-	5	4,9	05	05	0	1	•
Neubrandenburg	1,4	-3,1	5	4,2	08	08	0	1	•
Uecker münde	3,3	-	6	-	•	•	1	1	•
Seehausen/Altmark	2,2	-	7	4,9	06	06	1	1	•
Gardelegen	2,9	-	7	-	-	-	1	1	•
Magdeburg	3,4	-2,6	8	8,3	01	01	1	1	•
Wernigerode	2,3	-	5	-	•	00	2	1	•
Brocken	4,8	-	4	3,5	1	1	5	1	115
Neuruppin	2,5	-	7	4,7	04	04	1	1	•
Potsdam	2,9	-2,7	8	6,2	01	01	1	1	•
Berlin-Alex	4,7	-	9	-	•	•	2	1	•
Berlin-Schönefeld	2,9	-	8	-	01	01	1	1	•
Angermünde	3,1	-	7	2,9	00	00	1	1	•
Lindenberg	3,0	-	7	4,6	•	•	1	1	•
Frankfurt/Oder	3,8	-	7	-	•	•	1	1	•
Harzgerode	-0,1	-	4	-	00	00	1	1	3+
Artern	2,5	-	7	8,2	00	00	1	1	•
Wittenberg	3,4	-	7	5,6	00	00	0	1	•
Leipzig-Schkeuditz	2,5	-2,7	8	8,5	00	00	1	1	•
Oschatz	2,9	-	8	7,4	00	00	0	1	•
Doberlug-Kirchhain	3,2	-	7	-	•	•	1	1	•
Cottbus	3,0	-2,8	8	7,5	•	•	0	1	•
Leinefelde	1,5	-	6	-	01	01	0	1	•
Erfurt-Bindersleben	1,9	-3,2	7	9,3	•	•	0	1	•
Meiningen	0,3	-	5	8,1	•	•	0	1	++
Schmücke	-3,1	-	0	5,6	•	•	0	1	55
Sonneberg-Neufang	-1,2	-	3	4,0	•	•	0	1	6
Gera-Leumnitz	1,6	-	7	7,2	•	•	1	1	•
Plausen	1,2	-	5	-	00	00	0	1	•
Karl-Marx-Stadt	1,4	-2,9	6	8,6	00	00	0	1	•
Fichtelberg	-4,5	-3,9	-1	7,7	•	•	0	1	70
Dresden-Klotzsche	3,3	-	8	7,0	•	•	1	1	•
Gorlitz	4,1	-0,8	8	3,4	•	•	1	1	•
Zinnwald-Georgenfeld	-2,2	-	1	5,0	00	00	5	1	7

Klimadaten von Potsdam für den 30. 03. 83				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1968	25,7		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1977	-6,9		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		11,5		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		1,7		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		74		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		9		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		43		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		4		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		1071		
Wahndorf bei Dresden		1220		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1006,6	1010,4	1011,8	1012,8
gestern 19h	1007,7	1011,2	1012,2	1012,6
heute 01h	1007,9	1011,3	1013,1	1013,0
heute 07h	1003,8	1009,2	1012,6	1009,7
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
Bodenstiefe				
5cm	0,4	0,7	1,8	0,6
10cm	1,0	1,7	3,0	1,4
20cm	2,3	3,6	3,9	2,6
50cm	4,1	5,1	5,3	4,3
100cm	4,7	5,7	6,2	5,3
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
12,8	12,8	12,8		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig, Zeitangaben in MEZ (Mittel-europäischer Zeit) Erleuterungen: Wind: C (Calmet)-Windschleife, U-schwache, umlaufende Werte 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 Taupunkttemperatur K Relative Luftfeuchte % Globalstrahlung J/cm² Höhe über dem Meeresspiegel m				

Allen Lesern des TWB

wünschen wir

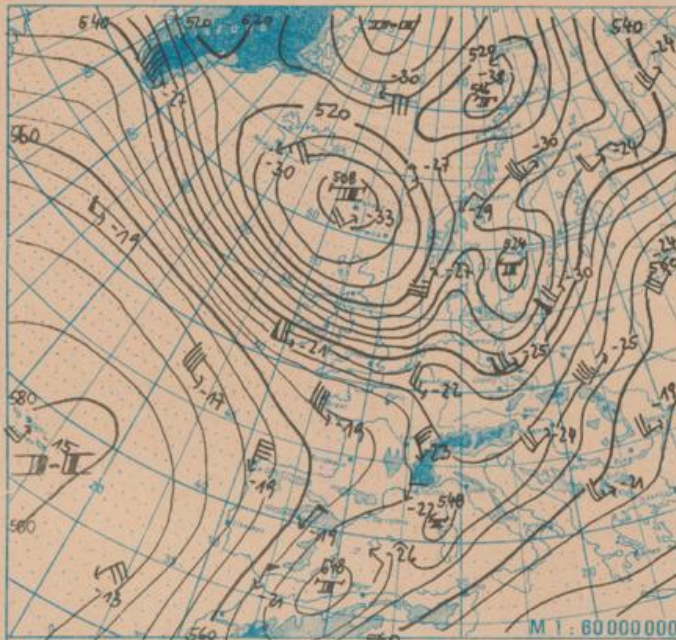
"Frohe Ostern"

Beachten sie bitte noch folgenden Hinweis:

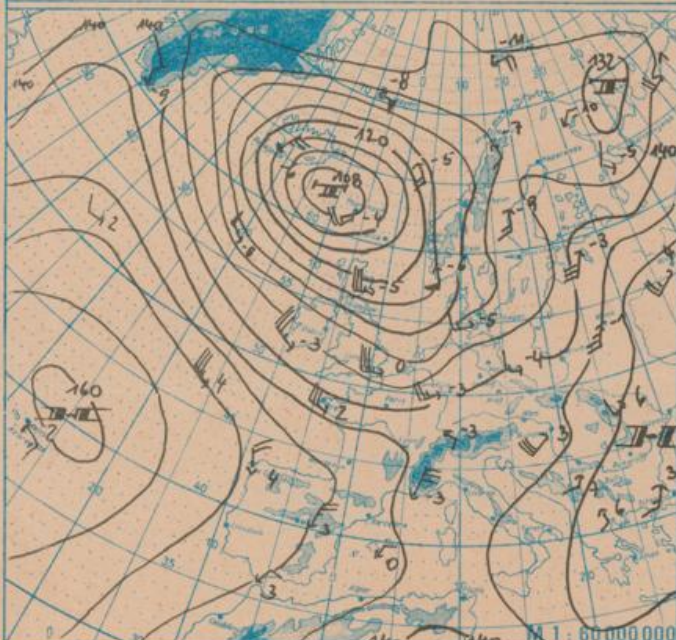
Aus postalischen Gründen erfolgt die Auslieferung des TWB an folgenden Tagen:

Nr. 90 vom 31. März am 02. April

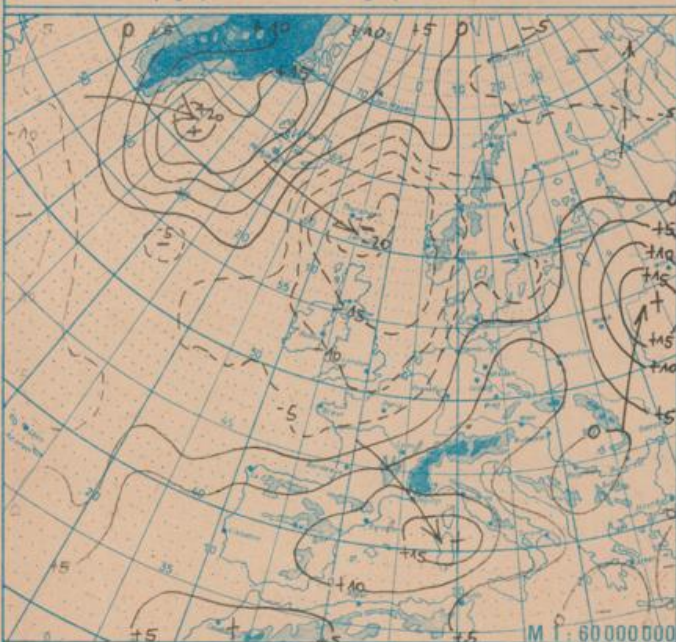
Nr. 91 vom 01. April am 04. April



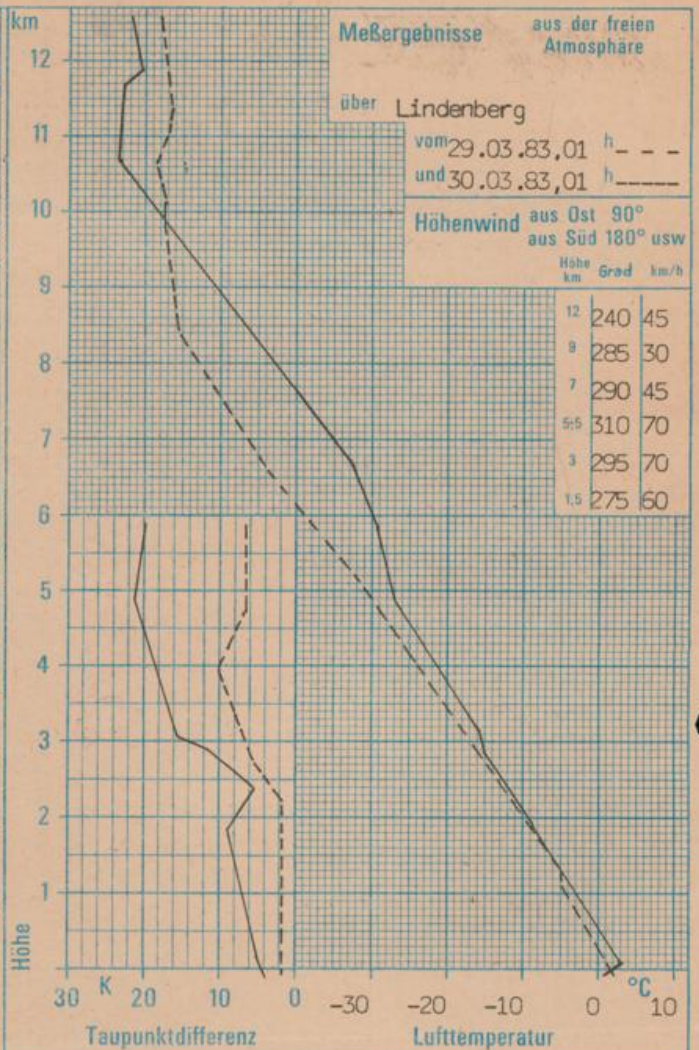
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Die am Vortag angekündigte Tiefdruckentwicklung im Raum Island verursachte inzwischen bei den Färöerinseln in der 500 mbar-Topographie in 24 Stunden einen Abbau von 30 gdam und ist am Boden mit einem Kerndruck unter 970 mbar im Seegebiet südlich von Island erkennbar. In der Nacht zum Mittwoch wirkte sich im Gebiet der DDR noch schwacher Zwischenhocheinfluß aus, der Bewölkungsrückgang verursachte und damit leichten Frost in Erdbodennähe. In der zweiten Nachthälfte erfolgte vom Westen bewölkungsaufzug der über der Nordsee liegenden Okklusion, und in den Morgenstunden griff auch das Niederschlagsfeld über. Der Durchzug dieser Okklusion wird im Süden der DDR durch eine Wellenbildung über Frankreich verzögert. Mit der Verlagerung des umfangreichen Tiefdruckgebietes zur Nordsee setzt sich das Starkwindfeld an seiner Südwestflanke über den Südtteil der Britischen Inseln zum Alpenraum durch. Eingelagerte Wellenstörungen beeinflussen am Donnerstag noch den Südtteil der DDR. Zu den Osterfeiertagen setzt sich unbeständiges Wetter in Mitteleuropa fort. Doe.