

# 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

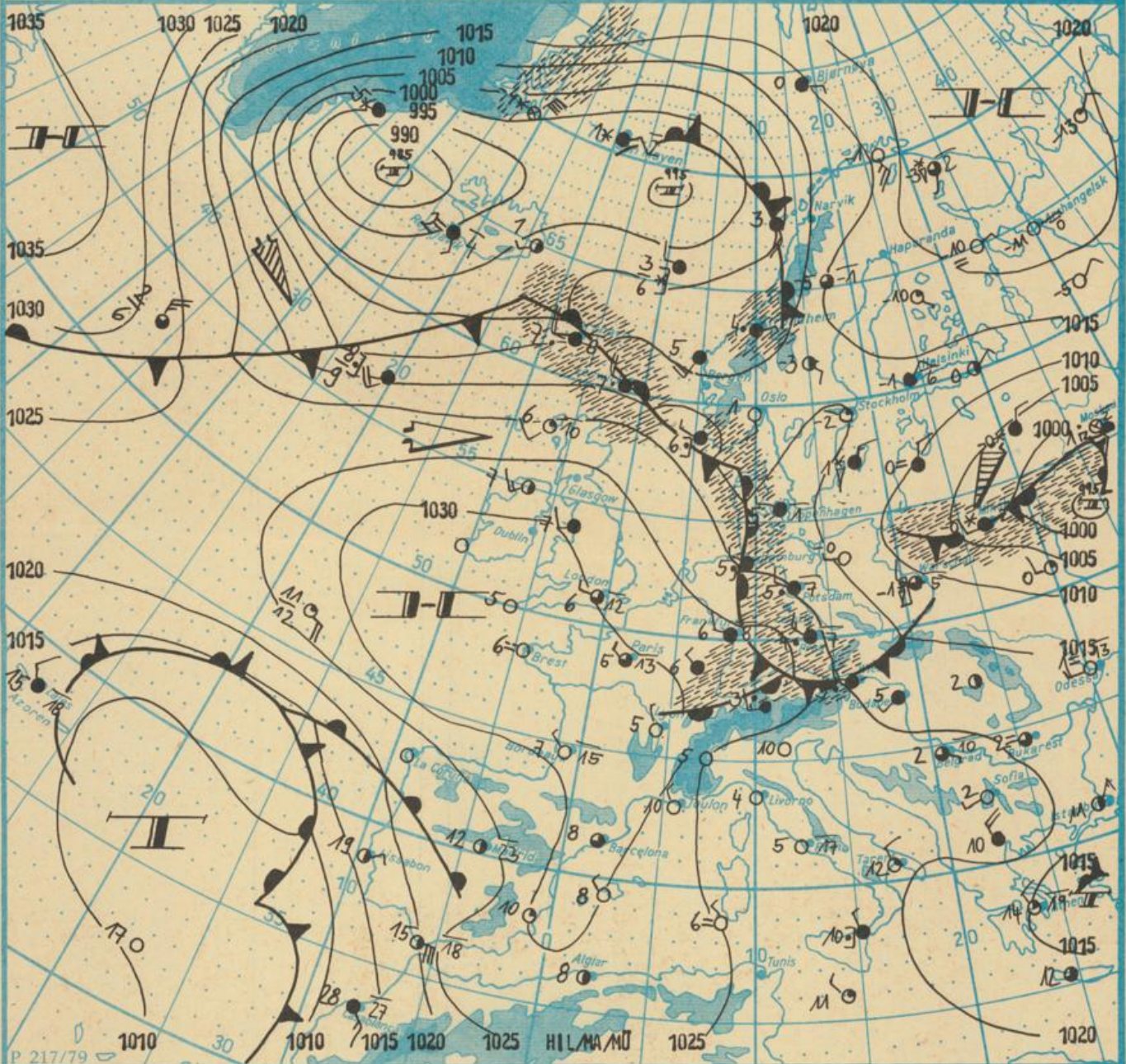
AN (EDV) 603500

Index 30086

Jahrgang 37

Freitag, den 15. April 1983

Nr. 105



Wetterlage

15. 04. 83,

01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühen		Graupelschauer		windstill		walckenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Regenschauer		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneestreiben bzw. Sandsturm		Weiterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *		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 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	C	•	☉☉	6	1	NNW	5	•	☉☉	6	3	W	6	•	☉☉	5	1	W	5	•	☉☉	6	1	
Warnemünde	4	N	1	☉☉	5	1	W	4	•	☉☉	5	1	NNW	8	•	☉☉	5	1	NNW	7	•	☉☉	5	0	
Arkona	42	NNW	4	☉☉	5	6	W	6	•	☉☉	5	2	NNW	5	•	☉☉	5	1	NNW	6	•	☉☉	5	1	
Putbus	40	NW	4	☉☉	7	7	W	5	•	☉☉	6	3	NNW	5	•	☉☉	5	1	NNW	6	•	☉☉	5	1	
Greifswald	2	N	4	☉☉	9	8	NNW	3	•	☉☉	7	6	NNW	4	•	☉☉	5	2	NNW	4	•	☉☉	6	1	
Boizenburg	45	W	4	☉☉	5	2	NW	2	•	☉☉	6	1	NNW	3	•	☉☉	5	1	NNW	4	•	☉☉	5	1	
Schwerin	59	W	2	☉☉	7	1	NW	5	•	☉☉	7	4	NNW	5	•	☉☉	5	1	NNW	5	•	☉☉	5	2	
Marnitz	81	W	2	☉☉	5	2	NNW	2	•	☉☉	6	3	NNW	6	•	☉☉	4	2	NNW	5	•	☉☉	5	2	
Teterow	46	NNW	2	☉☉	6	2	NW	4	•	☉☉	6	3	NNW	6	•	☉☉	5	1	NNW	5	•	☉☉	5	2	
Neubrandenburg	81	W	5	☉☉	5	1	NW	3	•	☉☉	5	1	NNW	6	•	☉☉	5	0	NW	6	•	☉☉	5	1	
Ueckeründe	1	N	3	☉☉	7	6	NNW	3	•	☉☉	6	9	W	4	•	☉☉	5	2	W	4	•	☉☉	6	2	
Seehausen/Altmark	21	W	1	☉☉	6	1	NW	3	•	☉☉	8	1	NW	5	•	☉☉	4	0	NNW	2	•	☉☉	5	1	
Gardelegen	47	W	5	☉☉	6	2	NNW	7	•	☉☉	5	3	W	1	•	☉☉	5	1	W	4	•	☉☉	5	2	
Magdeburg	79	WSW	4	☉☉	6	2	NW	4	•	☉☉	6	1	W	5	•	☉☉	5	1	W	4	•	☉☉	5	1	
Wernigerode	234	W	6	☉☉	5	3	NW	5	•	☉☉	5	4	NNW	6	•	☉☉	4	2	NNW	6	•	☉☉	4	3	
Brocken	1142	NNW	7	☉☉	-2	0	NNW	12	16	☉☉	-1	0	NNW	11	19	☉☉	-2	0	NW	9	☉☉	-2	0		
Neuruppin	38	W	4	☉☉	5	2	NW	2	•	☉☉	7	2	NNW	3	•	☉☉	5	2	NNW	3	•	☉☉	5	2	
Potsdam	81	W	6	☉☉	5	2	W	4	•	☉☉	6	2	NNW	5	•	☉☉	5	2	NNW	6	•	☉☉	5	2	
Berlin-Alex	38	-	-	☉☉	6	4	-	-	-	☉☉	7	5	-	-	-	☉☉	7	5	-	-	-	☉☉	6	3	
Berlin-Schönefeld	47	W	4	☉☉	5	2	NNW	3	•	☉☉	6	2	NW	5	•	☉☉	5	1	NNW	5	•	☉☉	5	1	
Angermünde	56	NNW	6	☉☉	6	4	NW	5	•	☉☉	6	3	NNW	4	•	☉☉	5	2	NW	5	•	☉☉	5	2	
Lindenberg	98	NNW	4	☉☉	5	2	NW	2	•	☉☉	5	1	NNW	4	•	☉☉	5	1	NW	5	•	☉☉	4	0	
Frankfurt/Oder	48	W	5	☉☉	6	3	NNW	4	•	☉☉	6	2	NNW	5	•	☉☉	5	2	W	6	•	☉☉	5	1	
Harzgerode	403	W	6	☉☉	4	3	NNW	5	•	☉☉	5	5	NNW	3	•	☉☉	4	1	NW	3	•	☉☉	3	2	
Artern	164	WSW	5	☉☉	5	2	NNW	5	•	☉☉	6	3	W	4	•	☉☉	5	2	NNW	5	•	☉☉	5	2	
Wittenberg	105	WSW	6	☉☉	6	4	NNW	3	•	☉☉	6	3	W	3	•	☉☉	5	2	W	5	•	☉☉	5	2	
Leipzig-Schkeuditz	131	WSW	7	☉☉	5	1	NW	7	•	☉☉	6	2	W	5	•	☉☉	5	1	NNW	6	•	☉☉	5	1	
Oschatz	150	W	9	☉☉	6	3	NNW	6	•	☉☉	6	2	NNW	6	•	☉☉	5	1	NNW	7	•	☉☉	4	1	
Doberlug-Kirchhain	97	W	8	☉☉	6	4	W	3	•	☉☉	6	1	NNW	6	•	☉☉	5	2	NNW	6	•	☉☉	5	2	
Cottbus	69	NNW	2	☉☉	5	2	NNW	1	•	☉☉	5	0	NNW	2	•	☉☉	5	1	NNW	4	•	☉☉	5	1	
Leinefelde	356	WSW	4	☉☉	4	1	NNW	3	•	☉☉	4	2	W	3	•	☉☉	4	1	W	3	•	☉☉	4	1	
Erfurt-Bindersleben	315	W	4	☉☉	4	3	NW	5	•	☉☉	4	2	NNW	5	•	☉☉	4	1	NNW	4	•	☉☉	4	1	
Meiningen	450	WSW	5	☉☉	3	3	NW	4	•	☉☉	3	2	W	4	•	☉☉	3	1	NNW	4	•	☉☉	3	2	
Schmücke	937	WSW	5	☉☉	-1	0	W	4	•	☉☉	-0	0	NW	4	•	☉☉	-0	0	W	4	☉☉	-1	0		
Sonneberg-Neufang	626	WSW	4	☉☉	-0	0	NNW	5	•	☉☉	-1	0	NNW	3	•	☉☉	-1	0	W	3	☉☉	1	0		
Gera-Leumnitz	311	W	6	☉☉	3	1	NNW	5	•	☉☉	4	1	NNW	3	•	☉☉	4	1	NNW	4	•	☉☉	3	0	
Plauen	386	WSW	5	☉☉	3	2	WSW	1	•	☉☉	3	1	NNW	3	•	☉☉	4	2	W	3	•	☉☉	3	2	
Karl-Marx-Stadt	418	W	8	☉☉	4	2	W	8	•	☉☉	4	1	NNW	6	•	☉☉	3	1	NNW	7	•	☉☉	2	1	
Fichtelberg	1213	W	10	17	☉☉	-2	0	W	9	16	☉☉	-2	0	NNW	11	16	☉☉	-2	0	NNW	11	19	☉☉	-3	0
Dresden-Klotzsche	222	W	6	☉☉	6	4	W	5	•	☉☉	5	1	NNW	6	•	☉☉	4	0	NNW	5	•	☉☉	4	1	
Gorlitz	237	W	6	☉☉	4	2	NNW	6	•	☉☉	4	1	NNW	6	•	☉☉	4	1	NW	6	•	☉☉	4	1	
Zinnwald-Georgenfeld	877	NNW	5	☉☉	-0	1	NW	6	•	☉☉	-0	1	NNW	6	•	☉☉	-1	1	NNW	6	•	☉☉	-1	1	

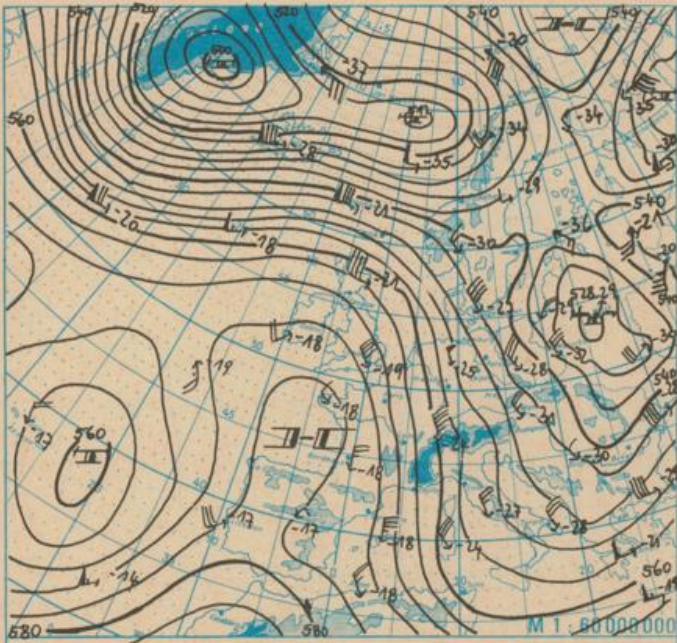
Korrektur zum TWB Nr. 104 vom 14.04.83: Das Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h lautet an der Station Berlin-Schönefeld 2 °C.

Meteorologische Daten aus dem Ausland

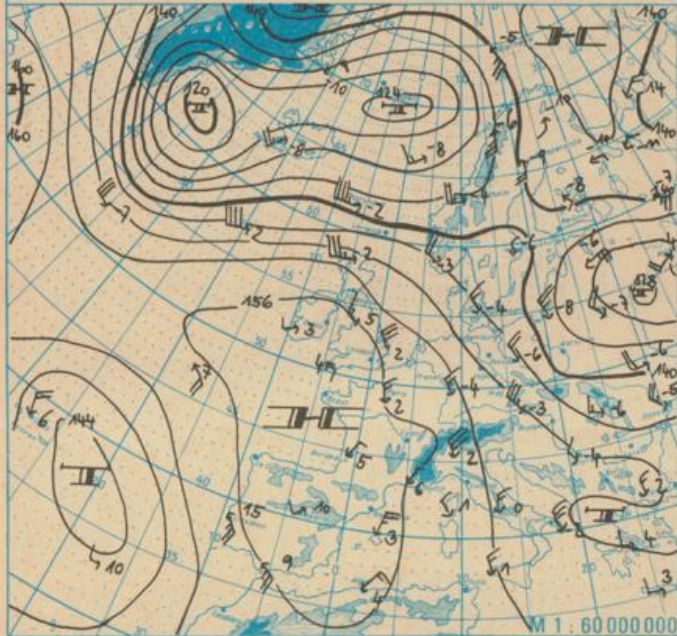
\* Zeitangaben in Ortszeit

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	156	☉☉	00	2	4	1	Bukarest	94	☉☉	-	-	•	0
Leningrad	4	☉☉	•	4	-	-	Constanta	31	☉☉	-	-	•	4
Kiew	179	☉☉	2	8	2	-0	Sofia	595	☉☉	00	5	•	2
Taschkent	428	☉☉	00	20	•	9	Varna	43	☉☉	-	14	•	6
Irkutsk	485	☉☉	-	7	-	-	Rom	2	☉☉	-	17	-	-
Warschau	106	☉☉	02	5	04	-1	Wien	183	☉☉	02	9	1	4
Gdansk	149	☉☉	02	4	03	1	Genf	430	☉☉	•	10	•	4
Jelenia Gora	342	☉☉	5	5	5	2	München	530	☉☉	2	6	6	2
Prag	380	☉☉	02	7	09	3	Köln	91	☉☉	3	9	01	6
Cheb	474	☉☉	2	4	2	2	Bremen	3	☉☉	02	9	-	-
Brno	238	☉☉	03	7	00	4	Paris	89	☉☉	02	13	•	2
Poprad	718	☉☉	01	4	2	-1	Rotterdam	-4	☉☉	•	10	00	4
Budapest	139	☉☉	•	9	•	5	London	24	☉☉	•	12	•	2
Szeged	83	☉☉	00	10	01	2	Oslo	204	☉☉	-	-	•	0
Belgrad	96	☉☉	03	10	•	1	Stockholm	15	☉☉	00	6	•	-6

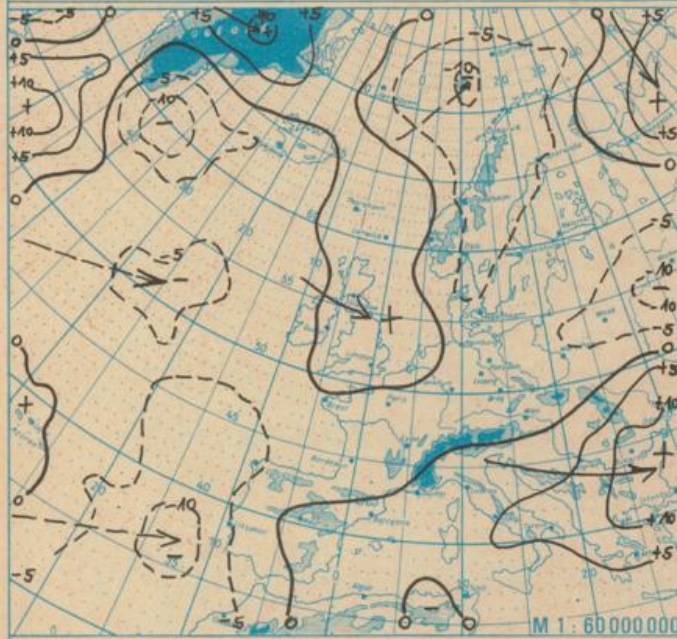




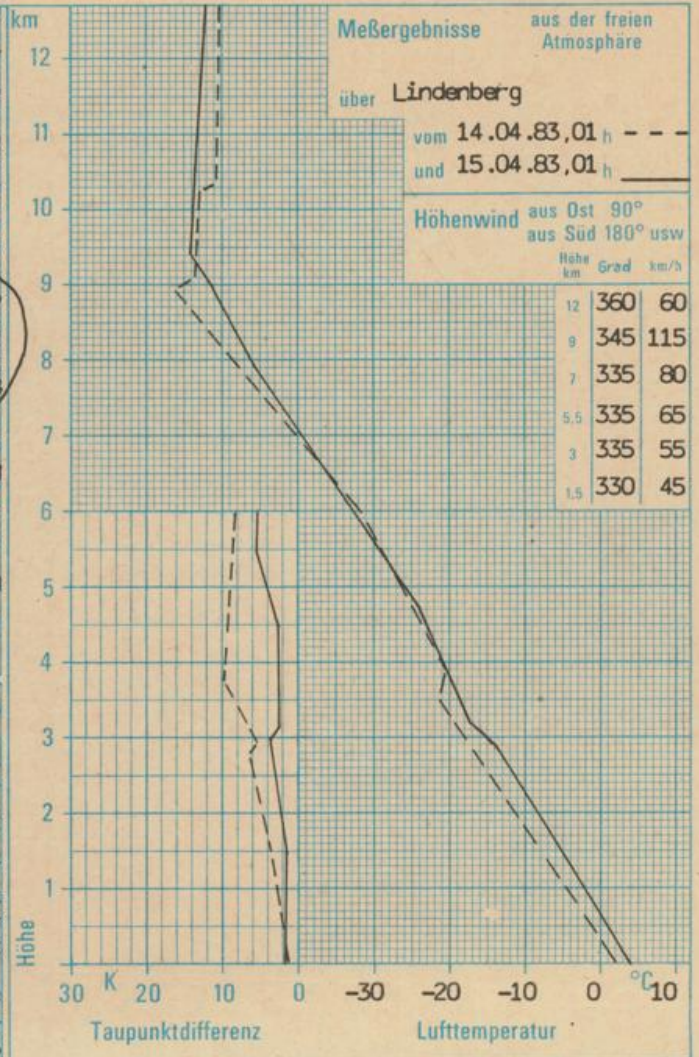
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



### WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Über den Britischen Inseln hat sich der Höhenkeil verstärkt, und die Temperaturen sind auch im unteren Teil der Troposphäre, in etwa 1500 m Höhe, auf 2 bis 5 °C angestiegen. Die Frontalzone ist aber weiterhin nach Mitteleuropa gerichtet. Die eingelagerte Wellenserie fand am Donnerstag über unserem Raum Anschluß an das Niederschlagsfeld der zum Alpenraum abgezogenen Okklusion. Im Nordstau des Erzgebirges wurden die Niederschläge verstärkt, und die Kammlagen erhielten eine Neuschneeauflage von 5 bis 15 cm. Im Grenzbereich von der Warmluft an der Nordflanke des westeuropäischen Hochdruckgebietes und der von Grönland herangeführten Kaltluft intensiviert sich die Welle bei Island zu einem selbständigen Tiefdruckgebiet. Die weit nach Süden vorstoßende Kaltluft führt zur stärkeren Mäandrierung der Höhenströmung. Dabei kommt der westeuropäische Höhenkeil ostwärts voran. Mit seinem Durchzug verstärkt sich in den nächsten Tagen die Zufuhr von Warmluft nach Mitteleuropa.

Doe.