

Stationen		Seehöhe	13 Uhr gestern	SONNTAG, DEN 12-5-63										MONTAG, DEN 13-5-63									
Wind	Wolke	Baromet.	Wind	Wolke	Temp.	Luft	Wolke	Temp.	Luft	Wolke	Temp.	Luft	Wolke	Temp.	Luft	Wolke	Temp.	Luft	Wolke	Temp.	Luft		
Arkong	41	MNW 5	11	4	SE 15	1025	9	3	S 15	1025	8	0	S 20	1023	10	2	15	8	6	•	•		
Warnemünde	13	NW 5	12	6	ENE 5	1024	13	6	SSE 15	1024	10	3	SSE 15	1021	11	4	15	9	6	•	•		
Greifswald	3	W 15	14	8	NE 10	1025	13	3	S 10	1025	8	1	SSW 10	1023	11	3	15	8	6	•	•		
Schwerin	66	MSW 10	15	9	SW 5	1024	14	6	SSE 5	1024	11	6	S 5	1022	11	5	16	8	6	•	•		
Wespen	26	NE 5	15	8	SSW 5	1025	15	9	SE 5	1025	6	1	SE 15	1022	9	2	18	3	0	•	•		
Teterow	50	W 15	14	7	SE 5	1024	14	7	S 20	1024	9	2	SSE 20	1022	10	2	17	8	6	•	•		
Neustrelitz	70	MSW 10	13	7	ESE 5	1025	14	8	SE 5	1025	6	0	SSE 10	1023	9	1	16	5	4	•	•		
Uckermünde	7	NE 10	14	5	SE 5	1025	13	4	S 5	1025	9	0	S 15	1024	10	2	15	7	5	01	•		
Gardelegen	48	MSW 5	16	11	SSW 5	1025	14	8	SSE 10	1025	8	2	S 15	1022	10	3	18	5	3	•	•		
Magdeburg	85	MNW 5	15	8	SE 5	1025	16	10	SSE 5	1025	6	2	SSE 10	1022	9	2	17	6	0	•	•		
Wernigerode	240	MNE 5	13	9	ENE 10	1024	14	10	S 15	1024	9	6	S 20	1022	13	9	15	6	2	•	•		
Potsdam	80	W 5	14	7	SSE 5	1025	14	7	S 10	1025	8	0	SSE 5	1024	9	1	15	6	4	0	•		
Angermünde	80	SSW 5	11	2	SSE 5	1026	12	4	—	1026	8	0	SSE 5	1024	10	2	13	5	3	2	•		
Frankfurt/Oder	47	NW 5	10	2	W 5	1026	11	2	W 5	1026	8	1	N 5	1024	11	2	12	7	5	04	•		
Halle-Kröllwitz	115	S 10	16	10	NE 5	1024	15	13	S 5	1024	10	3	S 5	1023	9	3	17	6	4	•	•		
Wittenberg	100	SW 10	15	9	SSE 10	1025	14	7	S 5	1025	8	2	SE 5	1024	9	2	16	6	4	0	•		
Leipzig-Mockau	137	SSE 5	14	5	ESE 20	1025	15	7	SE 10	1025	8	3	S 10	1024	11	4	16	6	2	0	•		
Cottbus	71	W 5	11	4	SE 15	1025	10	4	S 20	1025	9	3	S 10	1023	9	2	13	7	5	2	•		
Katzenndorf	494	MNW 10	13	13	C	1024	12	13	C	1024	3	4	SSE 5	1024	7	3	15	3	—	•	•		
Erfurt-B.	316	MNW 5	13	12	E 5	1024	15	13	S 10	1024	6	4	S 10	1023	10	4	16	5	3	•	•		
Gera	303	E 5	14	8	E 5	1025	13	7	E 15	1025	8	2	SSE 15	1023	9	3	15	6	—	•	•		
Plauen	408	MSW 5	13	9	E 5	1025	13	9	SSW 5	1025	8	2	W 5	1025	7	2	16	5	3	•	•		
K.M.-Stadt	37	NW 5	13	8	E 10	1025	12	6	MSW 5	1025	7	1	SSE 5	1024	8	1	15	5	2	05	•		
Dresden-Klotzsche	220	MNW 5	11	4	ENE 5	1026	12	5	SE 5	1026	9	2	S 5	1024	8	1	13	5	5	2	•		
Görlitz	238	MNW 15	10	2	N 5	1026	11	3	NNE 5	1026	9	2	MSW 5	1024	10	2	11	5	4	2	•		
Brücken	1152	E 5	4	2	SSE 20	1025	5	5	S 50	1025	5	4	SSW 55	1024	5	4	7	4	2	++	•		
Schneeberg	920	MNW 10	13	13	SSW 10	1024	10	12	S 20	1024	7	10	S 20	1024	6	2	12	5	3	•	•		
Sonneberg	630	SW 10	12	13	MSW 5	1025	13	16	SE 5	1025	6	2	ESE 5	1024	6	3	14	4	2	•	•		
Fischberg	1215	MNW 10	6	5	NNE 5	1025	6	2	SW 5	1025	4	2	SSE 20	1024	6	7	7	3	0	1	•		
Geisingberg	67	MNW 5	6	0	N 5	925	7	2	W 5	925	7	5	SE 6	927	10	9	8	6	2	3	•		

Station	Seehöhe	Wasserstände	Wasserstände	Wasserstände	Wasserstände
Pegel-Station	cm	Wasserstände	Wasserstände	Wasserstände	Wasserstände
Melmingen	91 - 9	6,00			
Gerstungen	80 - 3	12,5			
Schöna	221 - 6	-			
Dresden	189 + 8	2,89			
Torgau	234 - 10	2,95			
Wittenberg	296 - 10	-			
Barby	224 - 10	4,87			
Magdeburg-R.	295 - 3	4,87			
Wittenberge	295	0	6,48		
Darchau	302 + 18	6,75			
Liebenwerda	88	0	-		

Wasserstände heute frisch, Anstieg gegen Vortag um Abfall
 (C) = Sturm, X = schwache umlaufende Winde, Niederschlagsmenge: 0 = weniger als 0,05 mm, 0,1 = 0,1 mm, 1 = 1 mm usw., Schneehöhe: 0 = weniger als 0,5 cm, 1 = 1 cm usw., + = Schneedecke durchbrochen, ++ Schneeflecken
 MD WV 301/56

Täglicher Wetterbericht

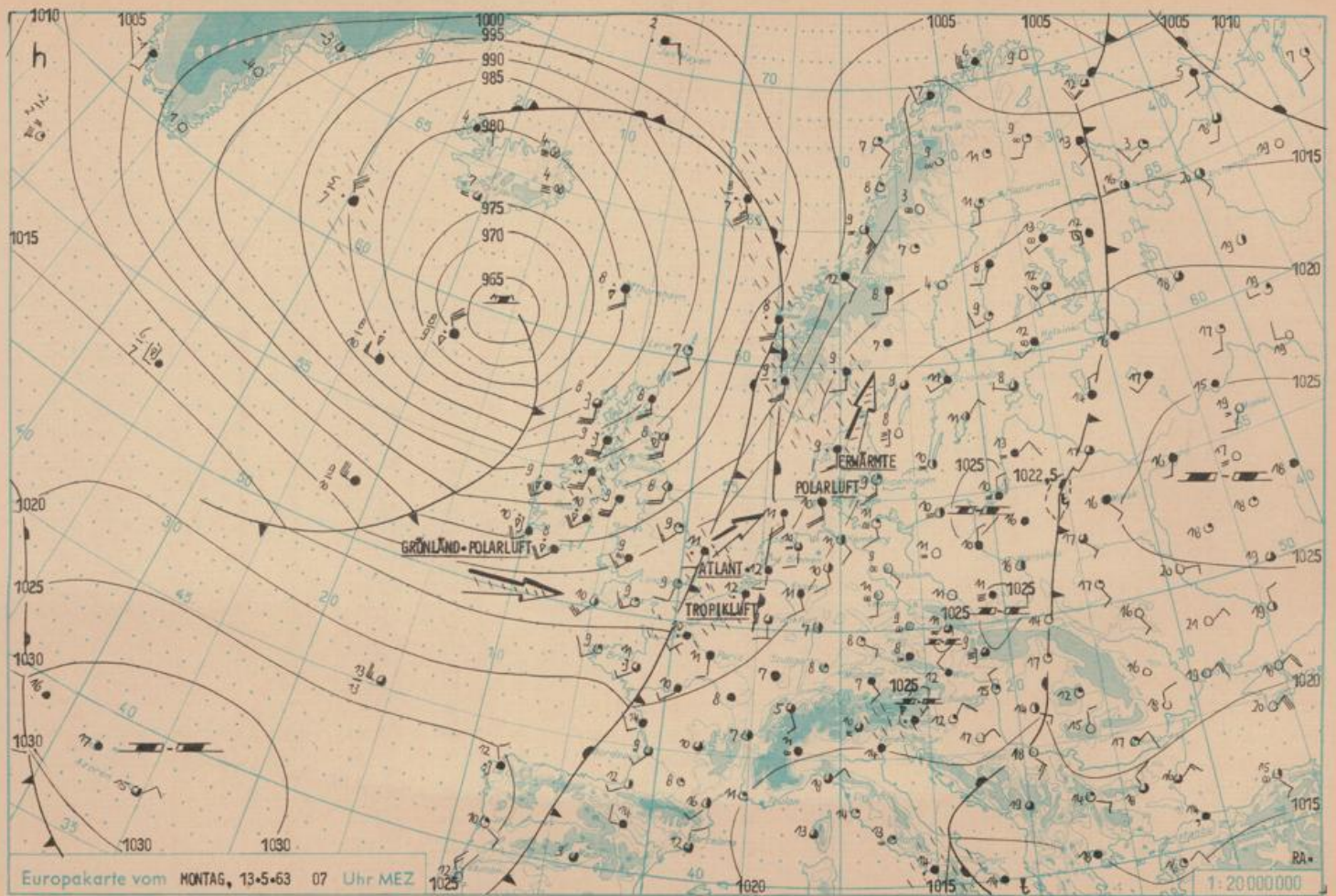
des Meteorologischen und Hydrologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig
 Leipzig O 27, Leninstraße 169 • Fernruf-Sammel No. 04277
 Telex: 051-248
 Dieser Bericht erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich.
 Monatsgebühr: DM 4, (einschl. Zustellungsgebühr und sämtlicher Beilagen).
 Nachdruck auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet.
 Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden an das Zustellpostamt zu richten.

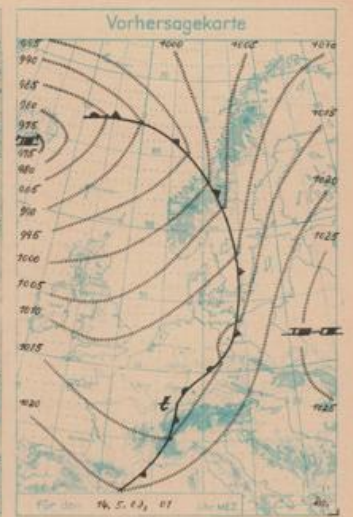
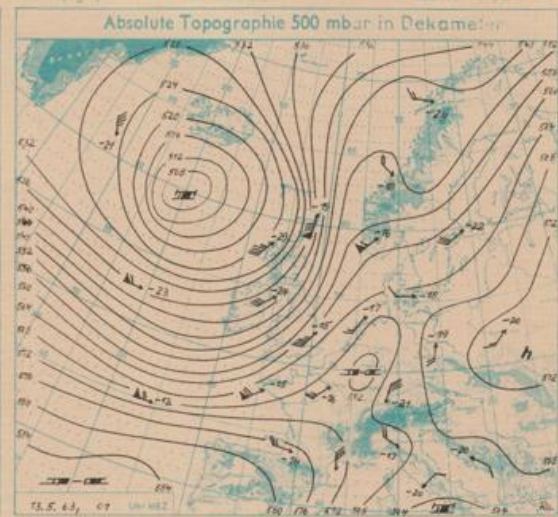
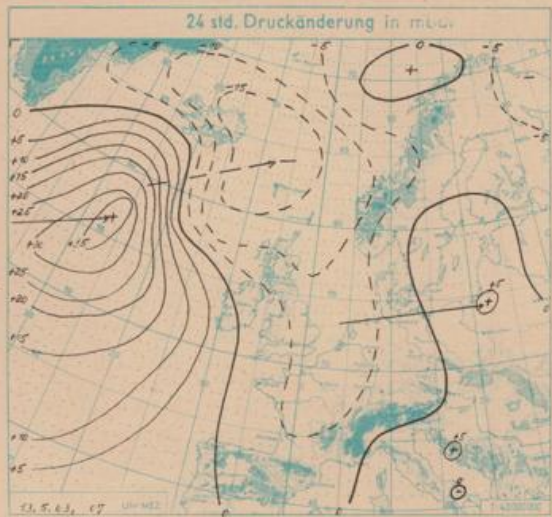
Postversandort: Leipzig 17. Jahrgang Montag, den 13. Mai 1963 Nummer: 133 Beilage Nr.: ---

Beobachtungsergebnisse aus dem Gebiet der DDR: MAI 1963 1. Dekade

Station	Seehöhe (m)	Lufttemperatur in °C					Anzahl der Frosttage	Anzahl der Sommertage	Niederschlag in mm	Temperatur in 5cm Höhe	Mittlere Temperatur im Boden in °C			Station							
		Mittel	Abweichung v. Normal	Max.	Datum	Min.					Datum	Min.	Datum		2cm Tiefe	5cm Tiefe	10cm Tiefe				
Warnemünde	4	9,4	-0,4	22,6	9.	1,9	3.	0	0	76	5	12	1	65	6,1	-1,2	3/7.	11	11	11	Warnemünde
Greifswald	1	9,3	-0,7	21,8	10.	1,3	3.	0	0	81	6	14	2	72	6,8	-2,0	3.	11	11	11	Greifswald
Schwerin	59	10,2	-0,6	22,6	9.	0,9	3.	0	0	72	10	20	2	74	5,9	-1,6	7.	12	12	12	Schwerin
Boizenburg	45	10,0	-0,8	22,7	9.	1,0	3.	0	0	74	7	14	1	72	5,8	-1,3	7.	12	12	12	Boizenburg
Marnitz	81	10,4	-0,4	22,7	9.	1,5	3.	0	0	73	11	21	3	—	5,8	-1,1	3/7.	12	12	12	Marnitz
Neustrelitz	64	9,6	-1,0	22,3	9.	-0,6	3.	2	0	78	5	10	2	58	6,7	-1,6	3.	11	11	11	Neustrelitz
Teterow	46	9,9	-0,2	22,1	9.	1,2	3.	0	0	81	4	8	1	70	5,6	0,2	3.	11	11	11	Teterow
Potsdam	81	10,7	-0,6	23,3	9.	3,6	4.	0	0	76	12	25	3	54	6,8	0,5	7.	12	12	12	Potsdam
Neuruppin	41	10,4	-1,0	21,3	10.	1,6	3.	0	0	74	4	9	1	60	6,7	-0,1	3.	11	11	11	Neuruppin
Jüterbog	71	11,0	-0,8	22,7	9.	3,0	4.	0	0	78	8	17	6	52	6,5	1,0	4.	12	12	12	Jüterbog
Angermünde	48	10,4	-0,7	23,0	9.	1,5	3.	0	0	77	9	20	2	57	—	-0,6	3.	—	—	—	Angermünde
Müncheberg	62	10,4	-0,9	22,6	9.	2,0	3.	0	0	76	9	20	2	48	7,4	-0,7	7.	12	12	11	Müncheberg
Cottbus	71	10,9	-0,7	22,9	9.	3,0	1.	0	0	75	10	20	2	46	7,6	-0,2	1.	13	13	12	Cottbus
Magdeburg	79	11,0	-0,5	23,1	9.	1,7	7.	0	0	75	5	12	2	51	7,2	-2,0	7.	12	12	11	Magdeburg
Salzwedel	25	10,5	-0,7	22,5	9.	-0,5	3.	1	0	71	2	4	1	70	5,6	-2,8	3.	13	13	13	Salzwedel
Wernigerode	234	10,6	-0,1	21,2	9.	0,5	4.	0	0	67	3	5	2	54	7,6	-1,7	4.	11	11	11	Wernigerode
Halle-Kröllwitz	111	11,5	+0,2	22,3	9.	4,6	5.	0	0	72	7	14	3	50	7,1	2,5	5.	13	13	13	Halle-Kröllwitz
Artern																					Artern
Weimar	264	11,0	+0,1	23,9	9.	3,4	7.	0	0	69	7	12	3	53	6,6	0,6	7.	12	12	11	Weimar
Leinefelde	354	9,9	+0,4	21,4	8.	1,6	3.	0	0	71	12	21	4	55	6,8	0,0	3.	13	13	12	Leinefelde
Gera	300	10,5	+0,2	20,9	9.	3,5	4.	0	0	74	13	22	2	49	7,6	2,0	4.	11	11	11	Gera
Sonneberg	626	8,9	+0,2	20,4	9.	2,0	3.	0	0	70	24	30	4	44	7,4	0,1	4.	—	—	—	Sonneberg
Wahnsdorf & Dred.	346	10,6	-0,4	22,5	9.	3,0	4.	0	0	78	20	32	4	48	7,2	0,3	4.	12	12	11	Wahnsdorf & Dred.
Görlitz	237	9,8	-0,8	19,3	9.	3,1	4.	0	0	79	42	65	5	39	8,1	3,1	1/9.	12	11	11	Görlitz
Leipzig-Mockau	128	11,2	+0,2	22,3	9.	3,2	4/5.	0	0	74	10	18	1	42	6,6	0,6	5.	12	12	12	Leipzig-Mockau
Torgau	80	10,7	-0,6	22,6	9.	2,3	4.	0	0	76	9	20	2	54	6,8	0,6	4.	13	12	12	Torgau
K.M.-Stadt	357	10,2	0,0																		



<ul style="list-style-type: none"> Wärmefront Kaltfront Oklusion Lufmassengrenz 	<ul style="list-style-type: none"> Strömung: in Warmluft in Kaltluft Niederschlagsgebiet 	<ul style="list-style-type: none"> Wasser zum Beobachtungstermin: <ul style="list-style-type: none"> no. Dunst Nebeidunst Bodennebel Nebel (bei Nebel in der Umgebung) Fallgebietes Steiggebietes Niederschlag: <ul style="list-style-type: none"> Regen Glasregen Schnee Schneeschreiben Während der letzten Stunde, aber nicht zum Termin: <ul style="list-style-type: none"> 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 	<ul style="list-style-type: none"> Graubel Hagel Schauer Wettertauchen Gewitter Gewitter ohne Niederschlag an der Station Während der letzten Stunde, aber nicht zum Termin: <ul style="list-style-type: none"> 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 	<ul style="list-style-type: none"> Bewölkung: <ul style="list-style-type: none"> wolklos heiter wolkig stark bewölkt bedeckt nicht angebar Resultat: <ul style="list-style-type: none"> Windstille Nordost 3 km/h Ost 10 km/h Südost 30 km/h Südwest 100 km/h 	<ul style="list-style-type: none"> Druck: <ul style="list-style-type: none"> 30 hPa 30 Tief 1 = Tiefausläufer Druck: <ul style="list-style-type: none"> 5 = Hochausläufer 1 = Tiefausläufer > mehr als < weniger als □ entspricht
---	---	---	---	--	---



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG: Auf der Ostflanke eines flachen mitteleuropäischen Hochdruckgebietes lag am Sonntag der Südosten der DDR bis in die Abendstunden im Bereich des gestern im TWB erwähnten Regengebietes, dessen Intensität aber nur gering war. In Görlitz fielen z.B. am Sonntag zwischen 7 und 19 Uhr nur 2 l/m². Mit der Ostverlagerung des erwähnten Hochs gelangten im Laufe des Vormittags bereits die westlichen Bezirke der DDR auf die Westflanke desselben und in eine südliche Bodenströmung. In Thüringen und im Raume Halle-Magdeburg war es bereits in den Vormittagsstunden vielfach sonnig. Das Sonntagfrüh südlich Island liegende Sturmtief hat im Laufe des Sonntagnachmittags den Höhepunkt seiner Entwicklung überschritten. Ein Ausläufer desselben dringt über die Nordsee nach Osten vor. Abgeschwächt dürfte er in der Nacht zum Dienstag unseren Raum erreichen. Auf seiner Rückseite setzt dann im Laufe des Dienstags von Westen her allmählich wieder Bewölkungsauflockerung ein.

VORHERSAGE FÜR DIENSTAG, AUSGEGEBEN AM MONTAG UM 11 UHR: Im Norden, besonders im Küstengebiet mäßige bis starke westliche Winde, wechselnd bewölkt und einzelne Schauer. Höchsttemperaturen um 15 °C. Im Süden auffrischende Winde aus Süd bis West, wechselnd, vielfach stark bewölkt und vereinzelt etwas Niederschlag. Höchsttemperaturen um 17 °C, Tiefsttemperaturen um 7 °C.

WEITERE AUSSICHTEN: Unbeständig und kühl mit zeitweisem Niederschlag.