

Stationen	Seehöhe	13 Uhr gestern		MONTAG, DEN 10.7.61		19 Uhr		01 Uhr heute		DIENSTAG, DEN 11.7.61		07 Uhr						
		Wind	Wolke	Wind	Wolke	Wind	Wolke	Wind	Wolke	Wind	Wolke	Wind	Wolke					
Arkona	41	MSW 50	●	15 5	MSW 30	●	1009	16 7	MSW 35	●	14 5	M 30	●	1011	13 4	16 12	11 2	●
Warnemünde	13	MSW 15	●	13 2	MNW 30	●	1011	16 5	W 35	●	14 3	MSW 20	●	1012	14 3	16 11	9 1	●
Greifswald	3	MNW 20	●	14 2	MNW 20	●	1011	15 6	MSW 5	●	11 1	W 20	●	1012	13 2	17 11	10 06	●
Schwefln	68	M 30	●	16 7	M 25	●	1012	16 7	MSW 10	●	10 0	SSW 5	●	1013	12 2	17 9	8 1	●
Wolgast	26	M 20	●	18 11	MSW 10	●	1013	17 7	MSW 10	●	12 3	S 5	●	1013	13 2	19 12	10 0	●
Binz	50	MSW 20	●	13 2	MSW 5	●	1011	14 2	MSW 15	●	12 2	MSW 10	●	1012	12 2	16 10	8 1	●
Neustrelitz	70	MSW 30	●	16 6	MSW 10	●	1012	15 7	MSW 5	●	10 0	MSW 10	●	1013	13 3	17 10	7 01	●
Deckenmünde	7	SSW 5	●	15 4	SW 5	●	1012	14 3	S 5	●	11 2	MSW 15	●	1012	13 2	16 9	7 8	●
Gardelen	48	M 25	●	18 11	MSW 10	●	1014	18 9	SW 5	●	12 1	S 5	●	1014	14 1	19 11	10 0	●
Magdeburg	69	MNW 20	●	17 10	M 5	●	1014	17 7	M 5	●	14 3	SSW 5	●	1013	14 0	19 13	12 05	●
Wernigerode	240	M 30	●	16 11	MSW 15	●	1014	16 8	SW 5	●	13 4	x 5	●	1013	15 4	18 12	12 0	●
Potsdam	70	M 30	●	15 9	MSW 15	●	1013	17 7	MSW 10	●	13 2	S 5	●	1014	14 3	19 12	10 0	●
Angermünde	80	MNW 30	●	17 8	SW 15	●	1014	17 9	MSW 5	●	14 4	SW 5	●	1014	14 2	18 9	8 0	●
Frankfurt/Oder	58	MSW 20	●	14 5	SW 10	●	1013	17 9	SW 10	●	13 4	SW 5	●	1014	13 2	18 11	10 0	●
Halle - Kröllwitz	115	MW 5	●	17 11	M 5	●	1014	17 8	W 5	●	15 4	SW 5	●	1014	15 2	18 14	12 0	●
Wittenberg	108	MNW 20	●	16 10	MW 10	●	1014	17 9	C	●	13 2	SW 5	●	1014	14 1	19 13	12 0	●
Leipzig - Mark	137	MNW 25	●	17 9	M 10	●	1015	17 8	MSW 10	●	14 2	SW 10	●	1014	16 3	19 14	12 0	●
Collnburg	325	M 20	●	15 10	MW 20	●	1014	15 8	MSW 20	●	13 3	SSW 15	●	1014	14 2	16 13	12 0	●
Cocle	71	NW 20	●	16 7	M 5	●	1014	18 9	C	●	11 2	MSW 5	●	1014	15 3	18 11	8 0	●
Kaltenbornheim	404	MNW 20	●	15 7	SW 5	●	1016	14 3	MSW 10	●	14 3	SSE 5	●	1015	13 1	16 10	9 01	●
Erfurt-B.	318	MNW 20	●	16 12	M 20	●	1015	16 5	MSW 5	●	14 2	S 5	●	1014	15 3	19 12	12 03	●
Gera	303	NW 30	●	17 10	MSW 5	●	1015	17 8	SW 5	●	14 3	SSW 15	●	1015	15 4	19 13	12 0	●
Plauen	408	NW 20	●	16 9	MSW 15	●	1016	15 5	SSW 5	●	13 3	SW 10	●	1015	16 4	18 12	10 0	●
K. Marx-Stadt	374	NW 30	●	15 9	NW 5	●	1015	15 7	MSW 10	●	13 1	MSW 10	●	1015	15 2	16 13	12 0	●
Dresden-Klotz	228	MNW 25	●	15 10	M 5	●	1015	16 7	S 10	●	14 6	MSW 5	●	1015	15 4	18 13	13 0	●
Görlitz	238	NW 25	●	15 8	M 15	●	1014	15 8	ESE 5	●	11 2	SW 5	●	1015	13 2	17 10	7 5	●
Brocken	1152	M 40	●	7 4	MSW 35	●	1441	8 1	SW 30	●	7 0	SW 45	●	1462	9 0	8 6	6 02	●
Geiselsberg	900	MSW 20	●	11 5	MSW 20	●	1485	10 1	MSW 25	●	10 0	SSW 40	●	1479	11 0	12 9	9 01	●
Jannberg	630	M 15	●	14 7	M 10	●	943	12 2	SW 5	●	12 1	SW 5	●	942	12 0	15 11	0 0	●
Fichtelberg	1213	MW 25	●	8 2	MW 15	●	1491	8 2	MW 25	●	7 0	MW 30	●	1490	9 0	11 7	7 04	●
Celbigberg	638	NW 25	●	11 6	MW 10	●	920	18 4	W 5	●	10 1	W 10	●	920	12 2	12 10	8 0	●

Wetterstation	cm	%	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke	Wolke
Fichtelberg	148	+24	56,6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Saßlitz	90	0	4,69	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Berthelsdorf	66	-4	2,78	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rudolstadt	63	-2	17,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Naumburg-Gräblich	250	-16	79,0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Halle-Telitz	247	-11	110	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Calbe-Gräblich	352	0	141	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Nagelsdorf	106	0	6,66	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Laucha	283	-1	44,9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Greiz	146	-4	70,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Zeitz	204	-1	12,8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mittleuropäische Zeit) Mel der DDR am 29.8.51 VIII-K2-D-0-2 31 Nr. 2/4 Ag 717/61

# Täglicher Wetterbericht

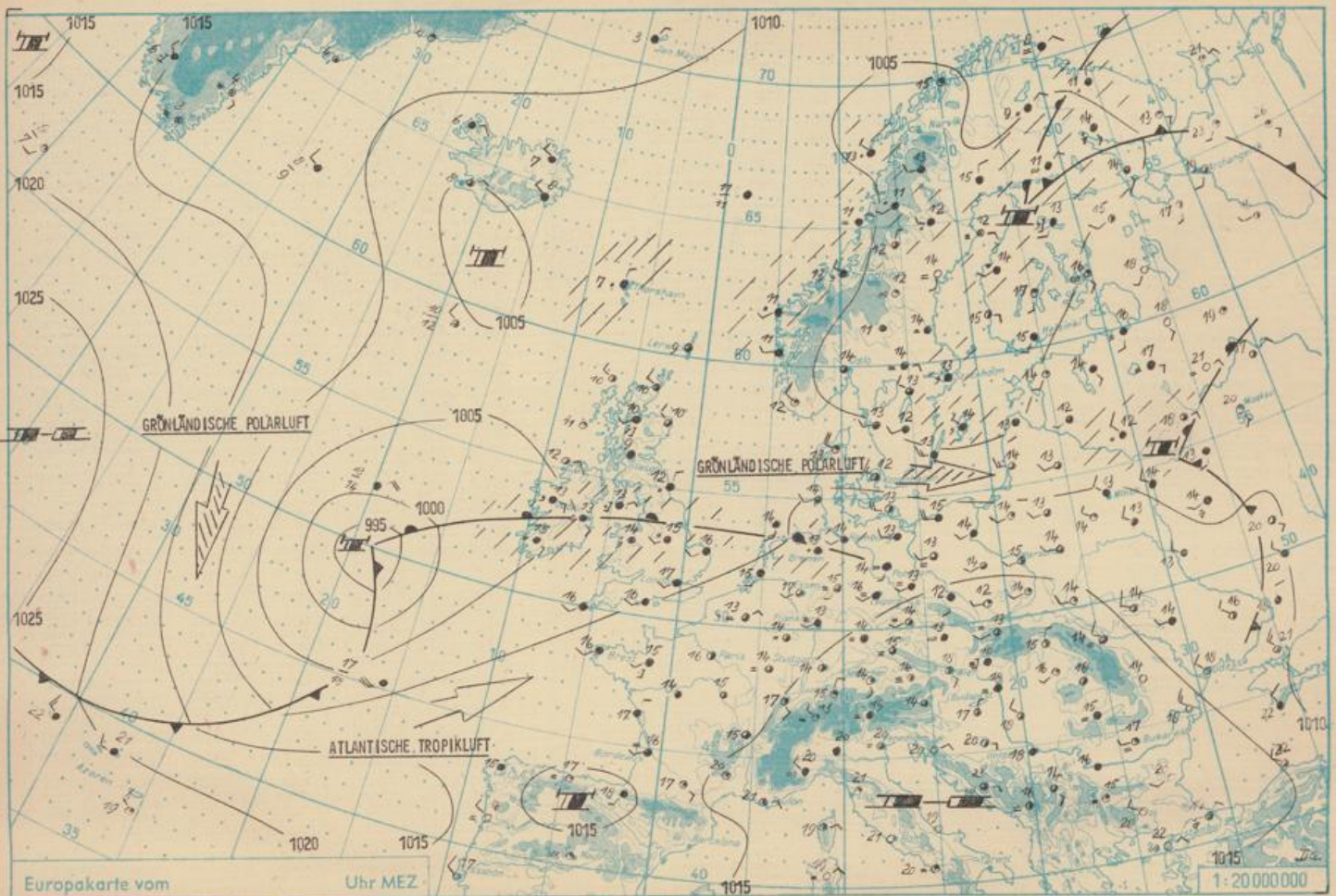
des  
Meteorologischen und Hydrologischen Dienstes  
der  
Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig  
Leipzig O 27, Leninstraße 169 - Fernruf 81875, 81814.  
Dieser Bericht erscheint täglich, nur im Postbesitz 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 15. Jahrgang Dienstag, den 11. Juli 1961 Nummer: 192 Beilage Nr.: ---

## Beobachtungsergebnisse aus dem Gebiet der DDR: Monat JUNI 1961 Teil II

Station	Seehöhe (m)	Lufttemperatur in °C						Relative Luftfeuchtigkeit in %	Wolkenbedeckung in Zehnteln	Sonnenschein mittlere tägliche Dauer in Std.	Niederschlag		Zahl der Tage mit								
		Mittel	Abw. v. Normal	Maximum	Datum	Minimum	Datum				Summe in mm	% des Normal	höchste Tagessumme	Datum	Niederschlag > 0,1 mm (10 mm)	≥ 20 mm	Sonne	Wolke	Stille	Früh	
LEINFELDE	354	15,2	+1,4	29,0	26.	4,9	1.	77	5,7	7,5	79	122	22,6	10.	15	13	2	5	9	4	8
ERFURT-B.INDERSLEBEN	314	15,9	+0,7	29,3	26.	6,7	1.	74	5,2	8,2	81	140	29,1	10.	18	12	2	5	8	6	8
ARTERN	164	16,9	+0,8	30,7	26.	4,5	1.	72	5,5	8,3	36	74	22,3	10.	14	6	1	6	4	4	7
ASCHERSLEBEN	141	16,9	+1,0	30,2	26.	5,2	16.	71	5,6	8,2	46	90	16,3	10.	11	7	1	8	6	3	7
HALLE-KRÖLLWITZ	111	17,3	+1,3	30,6	26.	6,1	1.	70	5,2	9,5	50	93	19,8	10.	11	8	2	11	7	5	4
WITTENBERG	104	17,6	+1,4	30,3	26.	6,0	16.	70	5,8	9,1	90	180	19,2	10.	12	9	4	11	9	4	6
LEIPZIG-MOCKAU	128	17,0	+1,1	30,4	26.	4,9	1.	73	5,8	8,4	92	153	37,0	5.	13	9	2	11	8	3	5
TORGAU	80	17,2	+1,1	30,0	26.	5,5	16.	74	5,4	9,2	60	107	21,4	10.	14	10	1	10	10	3	7
DOBERLUG-KIRCHHA IN	97	17,0	+0,9	28,7	16.	5,0	22.	74	5,6	9,0	56	86	13,2	14.	15	12	1	12	11	5	10
SCHWARZE PUMPE	120	18,3	(+2,2)	30,5	25.	5,5	16.	67	5,8	-	65	102	22,0	8.	14	12	2	10	9	4	7
COTTBUS	71	18,1	+1,4	30,9	26.	6,3	16.	72	5,6	9,3	53	84	10,9	6.	16	11	1	13	10	4	5
KALTENWÖRDE IM	487	14,5	+0,9	26,8	26.	4,0	16.	77	6,2	7,1	126	183	28,2	2.	15	13	4	3	9	4	12
BAD LIEBENSTE IN	330	15,2	+1,3	28,3	25.	3,8	16.	74	6,4	6,4	121	161	24,8	10.	18	16	4	5	6	4	16
SONNEBERG	626	14,2	+0,8	26,3	25.	6,6	15.	77	6,0	6,8	113	138	19,6	10.	18	15	3	2	13	6	12
JENA	155	17,0	+1,0	31,7	26.	5,9	1.	70	5,9	6,6	88	142	30,9	10.	15	10	3	12	7	5	9
GERA	300	15,9	+0,9	29,3	25.	3,6	1.	75	5,9	8,1	82	120	29,6	10.	17	11	2	6	9	3	10
PLAUN	407	15,0	+0,6	28,9	25.	3,6	1.	77	6,1	7,2	105	135	33,0	8.	18	13	4	6	7	2	11
KARL-MARX-STADT	357	15,8	+0,9	29,0	26.	4,6	1.	77	5,7	8,0	110	146	20,9	10.	18	13	3	6	10	4	7
WAHNSDORF	246	16,8	+0,8	29,5	25.	6,5	1.	72	5,9	8,2	73	101	17,0	4.	16	12	2	8</			



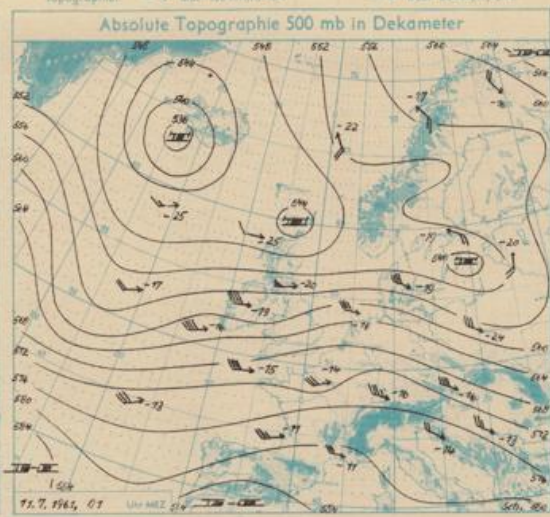
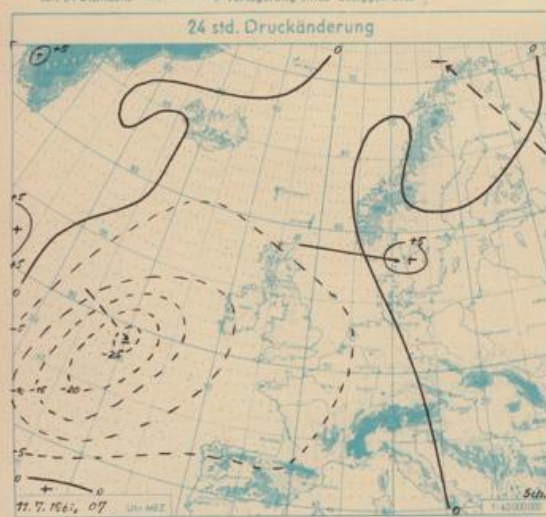
Europakarte vom Uhr MEZ

1:20.000.000

<ul style="list-style-type: none"> <li>▲ Warmfront</li> <li>▲ Kaltfront</li> <li>▲ Okklusion</li> <li>--- Luftmassengrenze</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Strömung in Warmluft</li> <li>→ Strömung in Kaltluft</li> <li>/// Niederschlagsgebiet</li> <li>☁ Nebel (m) Nebel in der Umgebung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☉ Dunst</li> <li>☁ Nebeldunst</li> <li>☁ Bodennebel</li> <li>☁ Nebel</li> <li>☁ (m) Nebel in der Umgebung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niesel</li> <li>• Regen</li> <li>• Glareis</li> <li>• Schnee</li> <li>• Schneereifen</li> <li>☁ Wölkchen in der letzten Stunde aber nicht zum Termin, z. B. ☁ ☁ ☁</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▲ Graupel</li> <li>▲ Hagel</li> <li>▼ Schauer</li> <li>☁ Wetterleuchten</li> <li>☁ Gewitter</li> <li>☁ Gewitter ohne Niederschlag an der Station</li> <li>☁ Wölkchen in der letzten Stunde aber nicht zum Termin, z. B. ☁ ☁ ☁</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☉ wolkenlos</li> <li>☉ heiter</li> <li>☉ wolkig</li> <li>☉ stark bewölkt</li> <li>☉ bedeckt</li> <li>☉ nicht eingehend</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☉ windstill</li> <li>☉ Nordost 5 km/h</li> <li>☉ Ost 10 km/h</li> <li>☉ Südost 30 km/h</li> <li>☉ Südwest 100 km/h</li> <li>☉ West 30 km/h</li> <li>☉ West 100 km/h</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☉ windstill</li> <li>☉ Nordost 5 km/h</li> <li>☉ Ost 10 km/h</li> <li>☉ Südost 30 km/h</li> <li>☉ Südwest 100 km/h</li> <li>☉ West 30 km/h</li> <li>☉ West 100 km/h</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☉ Druck 1015 hoch</li> <li>☉ Tief</li> <li>☉ mehr als</li> <li>☉ weniger als</li> <li>☉ ausspricht</li> </ul>
---	--	---	---	---	--	---	---	--

Druckänderung seit 24 Stunden: → Verlagerung eines Fallgebietes, → Verlagerung eines Steiggebietes

Topographie: -15 Ost 100 km/h, -10°C West 30 km/h, +2°C



**WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG:** Am Montag blieben die Tageshöchsttemperaturen innerhalb der von Westen zufließenden Meeresluftmassen unter 20 Grad, und die aus den Schauern ausfallenden Regenmengen waren größtenteils geringfügig. Die Wetterlage ist nun in einer durchgreifenden Umgestaltung begriffen, so daß das sonnenscheinarme und nur mäßig warme bzw. kühle Wetter beendet werden wird. Im Zusammenhang mit der Ausbildung eines kräftigen Tiefdruckgebietes im Südwesten von Irland werden nunmehr wärmere Luftmassen über Südwesteuropa hinweg nach Deutschland geführt, während kältere Luft in Richtung auf die Biskaya vordringt. Diese wird später Gewitter in Frankreich auslösen, die dann auf Deutschland übergreifen.

**VORHERSAGE FÜR MITTWOCH, AUSGEGEBEN AM DIENSTAG UM 11 UHR:** Im Küstengebiet wolkig, teilweise schon heiter und bei mäßigen Winden um Südwest Temperaturanstieg auf 22 bis 25 Grad. In den übrigen Bezirken heiter, zum Teil wolkig und niederschlagsfrei. Bei schwachen bis mäßigen Winden aus südlichen Richtungen Tageshöchsttemperaturen schon vielfach nahe 30 Grad. Tiefste Nachttemperaturen bei 15 Grad.

**WEITERE AUSSICHTEN:** Hochsommerlich warm und zunehmende Gewitterneigung. Da.