

Stationen	Seehöhe	SONNTAG, DEN 28.10.62										MONTAG, DEN 29.10.62									
		Wind	Wolke	Temp.	Luftfeucht.	Wind	Wolke	Temp.	Luftfeucht.	Wind	Wolke	Temp.	Luftfeucht.	Wind	Wolke	Temp.	Luftfeucht.				
Arkona	41	SM 40	0	6,3	SSW 30	0	1005	6,2	SSW 30	0	4,1	SSW 25	0	1008	3,1	7,3	2,0				
Wannemünde	13	SM 20	0	8,3	S 20	0	1005	5,1	S 15	0	3,1	SSW 15	0	1007	4,1	9,2	-1,0				
Wismar	68	SM 20	0	8,2	S 20	0	1006	5,1	S 15	0	3,0	SW 15	0	1008	3,0	9,2	2,0				
Wittenberg	24	SM 20	0	7,3	SE 10	0	1008	5,2	S 10	0	2,1	S 15	0	1010	3,1	8,1	-3,0				
Schrow	50	WSW 20	0	6,2	S 25	0	1006	5,1	S 20	0	3,1	SW 20	0	1009	4,2	8,3	1,0				
Neustrelitz	70	SSW 25	0	5,3	S 20	0	1008	5,2	SSW 5	0	2,1	SSW 5	0	1010	0,0	6,0	-2,0				
Peckermünde	7	SSW 20	0	6,3	S 20	0	1007	5,2	S 15	0	3,1	S 10	0	1010	2,1	6,1	-1,0				
Gardelegen	48	WSW 20	0	7,4	S 15	0	1009	5,2	S 10	0	3,2	SSW 10	0	1011	2,1	9,0	-2,0				
Magdeburg	85	SW 15	0	7,4	SSW 15	0	1009	5,1	SSW 10	0	2,0	SW 10	0	1011	2,1	7,2	-2,0				
Wernigerode	240	S 35	0	8,6	S 30	0	1008	6,4	SSW 5	0	4,3	SW 5	0	1011	4,4	8,2	-2,0				
Potsdam	70	S 15	0	6,5	ESE 5	0	1009	6,5	S 5	0	4,1	SSW 10	0	1011	3,1	7,1	-1,0				
Angermünde	60	SSE 15	0	6,3	SSW 5	0	1009	5,2	SSW 5	0	3,1	SSE 5	0	1011	2,0	6,2	-1,0				
Frankfurt/Oder	58	SSW 15	0	7,6	SW 5	0	1010	6,4	SW 10	0	5,2	SW 5	0	1011	3,1	8,3	1,0				
Halle-Weitz	115	SW 30	0	8,5	SSW 20	0	1010	6,3	S 10	0	5,2	SW 10	0	1012	2,1	9,2	-1,0				
Wittenberg	108	SW 15	0	7,6	WSW 15	0	1010	6,3	WSW 5	0	4,1	W 5	0	1012	1,1	7,1	-2,0				
Leipzig-Mitte	137	WSW 20	0	7,5	SSW 20	0	1010	6,3	WSW 20	0	6,3	W 20	0	1012	2,1	8,2	-0,0				
Cottbus	71	S 15	0	5,3	SW 25	0	1010	5,3	SW 20	0	4,2	WSW 25	0	1011	2,0	6,2	2,0				
Ceska Budejovice	71	S 15	0	7,6	SW 5	0	1010	7,4	W 5	0	5,2	C	0	1012	4,1	8,4	2,0				
Kahlefeld	494	WSW 35	0	4,3	WSW 20	0	1011	3,1	W 20	0	2,2	WSW 15	0	1014	3,2	4,1	-1,0				
Erfurt-B.	316	SW 30	0	6,4	SW 10	0	1011	4,1	SW 15	0	2,2	SSW 10	0	1014	2,2	6,0	-2,0				
Gera	303	SSW 20	0	6,4	S 5	0	1011	5,2	SW 5	0	4,1	S 5	0	1013	1,0	6,1	-2,1				
Halle	408	SSW 20	0	5,4	SSW 10	0	1012	4,2	WSW 5	0	4,2	SSW 5	0	1013	1,1	5,0	-2,0				
K. Marx-Stadt	370	WSW 30	0	5,4	SW 5	0	1011	5,4	SW 10	0	4,1	SSW 5	0	1013	2,0	6,2	-0,0				
Dresden-Altstadt	228	SW 15	0	7,6	SW 15	0	1011	6,4	W 15	0	5,2	WSW 5	0	1012	4,1	8,4	2,0				
Görlitz	238	SW 20	0	6,4	SSW 20	0	1011	6,3	SSW 15	0	5,1	S 5	0	1012	4,0	6,4	4,0				
Brocken	1132	SH 60	0	-2,0	WSW 55	0	1377	-1,0	WSW 50	0	-2,0	WSW 50	0	1391	-2,0	-1,2	-2,2				
Wittenberg	970	SW 30	0	-0,0	SW 20	0	1394	0,0	SH 20	0	-1,0	WSW 30	0	1405	-1,0	0,0	-1,2				
Wittenberg	1215	SW 35	0	-2,0	W 30	0	936	-2,0	W 10	0	2,0	NW 5	0	938	-0,0	2,0	-1,0				
Wittenberg	934	SW 10	0	2,2	SW 5	0	914	2,1	W 15	0	1,0	NW 5	0	914	0,0	2,0	0,0				

Station	Wassersäule	Wasserdruck	Wasserhöhe	Wasserdruck	Wasserhöhe
Mekingen	79	-	1,3	3,35	
Gerstungen	58	+ 5	6,16		
Schöna	125	-	15		
Dresden	111	-	4	130	
Torgau	146	-	4	164	
Wittenberg	200	-	2		
Barby	120	-	1	250	
Magdeburg	174	-	2	245	
Wittenberg	167	-	2	334	
Darschau	178	0	346		
Lützenwerda	102	-	2		

Samtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit) Mitt. der DDR am 29. 8. 51 VIII-K2-D-O-2 St. Nr. 214 Ag 77/82

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 Postbezug erhältlich.
Monatsgebühr: DM 4, (einschl. Zustellungsgebühr und sämtlicher Beilagen).
Druckdruck auch auszugswise, ohne Genehmigung nicht gestattet.
Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden an das Zustellpostamt zu richten.

Postversandort: Leipzig	16. Jahrgang	Montag, den 29. Oktober 1962	Nummer: 302
			Beilage Nr.: 41

WELCHE NOVEMBERTAGESMITTEL DER TEMPERATUR SIND VON 1901 BIS 1960 IN POTSDAM AUFGETRETEN?

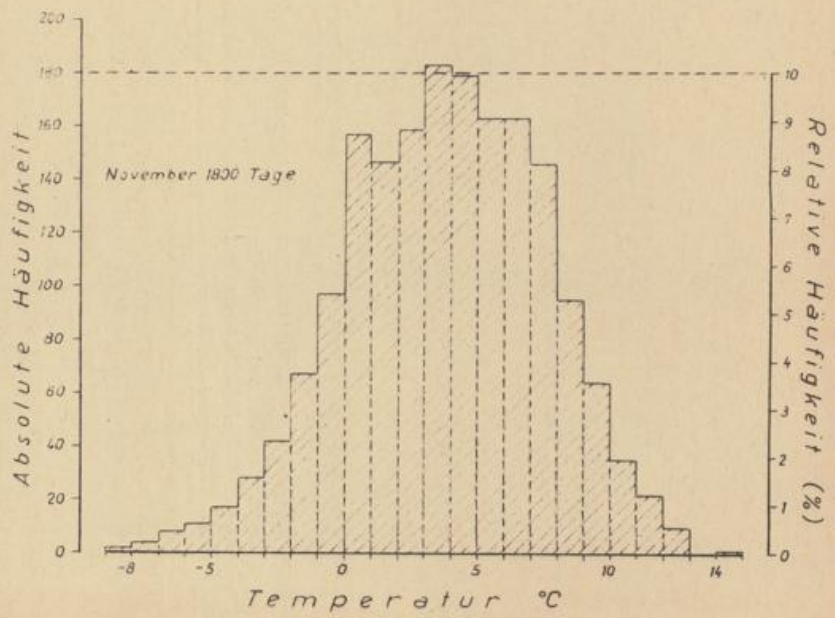
Nebenstehend ist die Häufigkeitsverteilung der Potsdamer Tagesmitteltemperaturen aller 1800 Novembertage des Zeitraumes 1901 bis 1960 abgebildet. Sie zeigt gegenüber dem Oktober eine größere Linksstreckung.

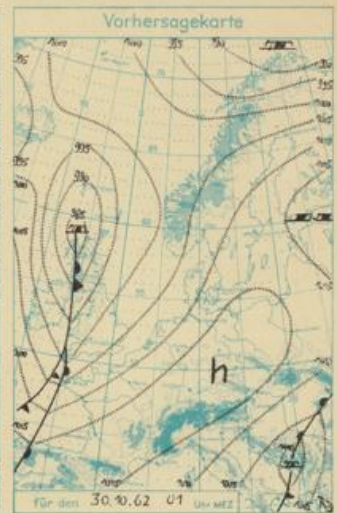
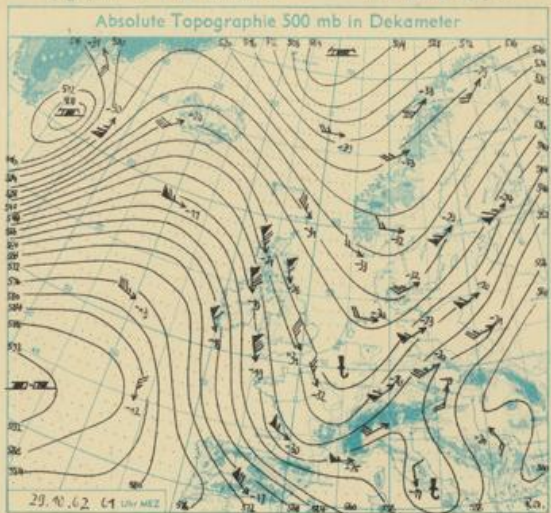
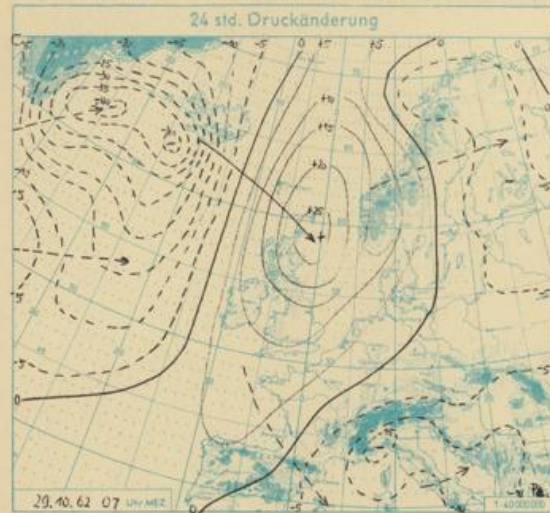
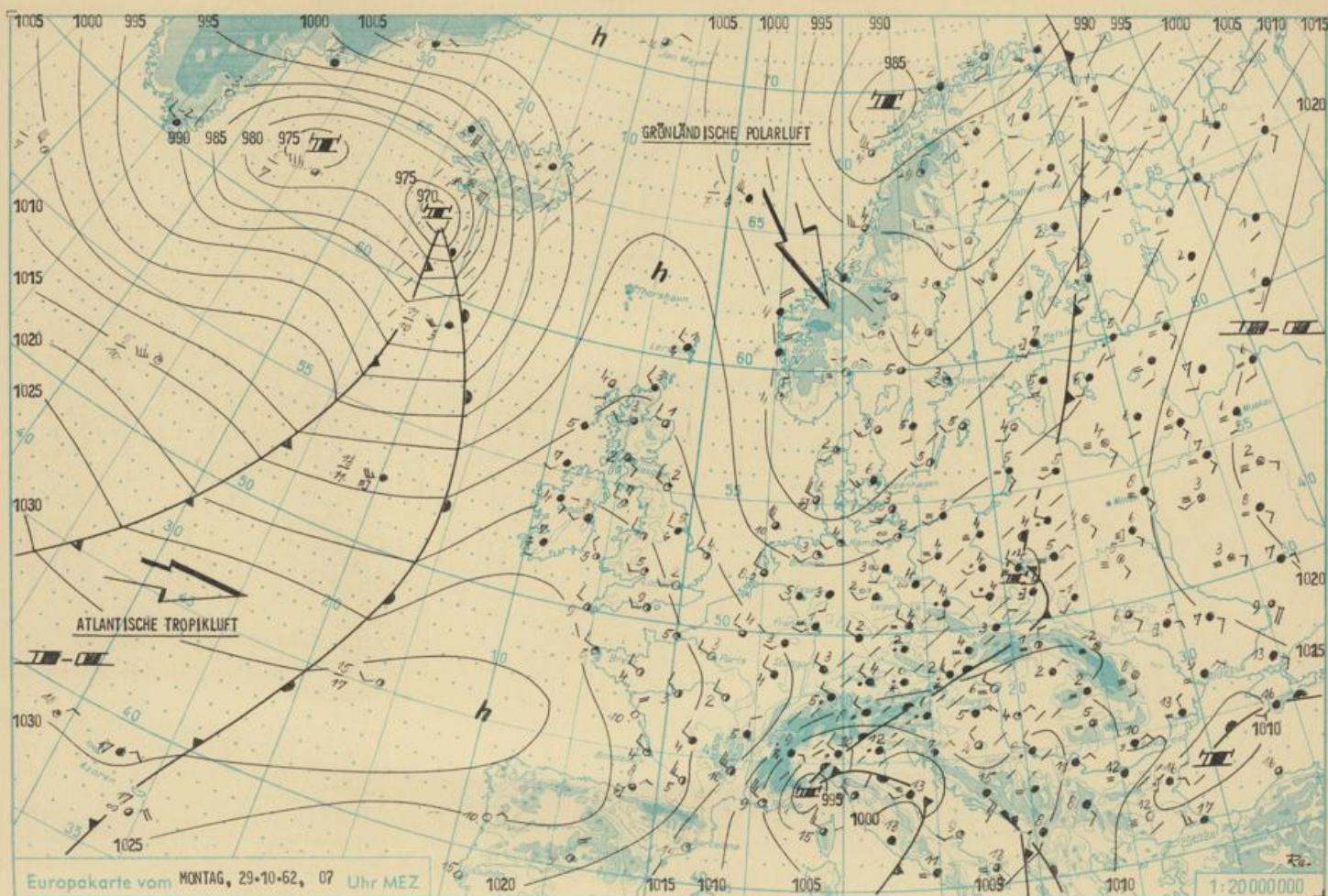
Der Medianwert beträgt etwa 3,8 °C und liegt damit wenig über der 60-jährigen Monatsmitteltemperatur des November (3,7 °C). Dies weist ebenso wie die zunehmende Linksstreckung der Häufigkeitsverteilung auf den Übergang zum Winter hin.

In den Jahren 1901 bis 1960 stellte sich die höchste Tagesmitteltemperatur mit 14,1 °C am 3. November 1927 und die tiefste mit -8,4 °C am 28. November 1915 ein. Mit 22,5 grad entspricht die Schwankungsbreite etwa der des Vormonats, liegt aber noch unter der mittleren jährlichen Schwankungsbreite.

Von den Tagesmitteln entfallen allein 72% auf den Temperaturbereich von 0,0 bis 7,9 °C, d.h. auf einen Bereich von 8 grad oder auf reichlich ein Drittel der Schwankungsbreite. Die übrigen Tagesmittel verteilen sich fast gleichmäßig auf die Temperaturen unter 0,0 °C und über 7,9 °C.

Hauptamt für Klimatologie.





WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG: Am Sonntag lag Mitteleuropa im Einflußbereich eines Ausläufers des nordeuropäischen Tiefdrucksystems. Auf der Rückseite desselben floß feucht-kalte maritime Luft aus dem Nordseeraum in unser Gebiet ein. Bei vorwiegend starker Bewölkung fiel kaum nennenswerter Niederschlag. Die Tagesmitteltemperaturen blieben in allen Teilen der DDR unter dem langjährigen Durchschnitt.

Im Gebiet südlich Grönlands erlangte das am Montag dort 01 Uhr liegende Tief neuen Impuls und verstärkte sich. Auf seiner Vorderseite fließt in breitem Strom Warmluft ostwärts, wird aber über den Britischen Inseln nach Süden abgelenkt. Mitteleuropa verbleibt am Dienstag bei schwachen Druckgegensätzen im Bereich der alternden polaren Kaltluft. Wahrscheinlich wird diese am Mittwoch durch uns milder erscheinende maritime Kaltluft abgeißt.

VORHERSAGE FÜR DIENSTAG, AUSGEGEBEN AM MONTAG UM 11 UHR: Schwache Winde aus vorwiegend westlichen Richtungen, leichte, im Laufe des Tages zunehmende Bewölkung, aber kein Niederschlag. Höchsttemperaturen um 7 °C. Tiefsttemperaturen in der Nacht zum Mittwoch um 5 °C.

WEITERE AUSSICHTEN: Wechselnd, vielfach stark bewölkt mit zeitweiligen Niederschlägen.

Ra.

