

Wetterbeobachtungen aus Mitteleuropa

Ort	Seehöhe (Barometrisch)	Dienstag, den 24.6.52										Mittwoch, den 25.6.52										Dresden-Wahrsdorf Gesamtstrahlung gestrichelt 346	Temperaturwerte Leipzig	
		Wind	Wolke	Niederschlag	Temp	Feuchtigk	Wind	Wolke	Niederschlag	Temp	Feuchtigk	Wind	Wolke	Niederschlag	Temp	Feuchtigk	Luft	Regen						
Fichtenberg	1213	NNW 5	0	880	4	NNW 5	0	881	4	NNW 30	0	883	4	NNW 30	0	881	5	5	3	14.2	3	Wassersäule heute (Tropf (mm))	Ext. Min. 2 m Höhe	7.4
Brocken	1153	W 55	0	885	4	NNW 5	0	887	4	W 55	0	888	5	W 40	0	886	4	4	3	56.9	8	Schnee	Ext. Min. 2 m Höhe	13.6
Inselberg	970	W 40	0	915	6	NNW 20	0	916	8	WSW 10	0	915	7	SW 30	0	915	7	8	6	20.6	1	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	16.7
Saasberg	631	W 20	0	947	10	W 15	0	948	10	SW 5	0	948	8	SW 5	0	947	8	11	7	21.5	3	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	15.7
Weimar	246	NNW 30	0	1020	13	NNW 20	0	1021	13	SH 11	0	1022	11	W 5	0	1021	11	15	10	21.7	3	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	21.7
Gera	303	NNW 30	0	1020	12	NNW 15	0	1022	12	S 5	0	1023	10	S 5	0	1021	10	15	9	11.1	2	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	11.1
Wernigerode	242	NNW 30	0	1020	10	NNW 30	0	1021	12	SH 11	0	1021	10	SW 10	0	1020	12	14	9	37.2	3	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	37.2
Magdeburg	86	NNW 30	0	1018	14	NNW 10	0	1020	15	W 5	0	1021	10	WSW 5	0	1019	11	16	9	22.7	0.4	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	22.7
Halle	91	NNW 30	0	1019	13	NNW 10	0	1021	14	SH 11	0	1022	11	W 5	0	1020	12	16	9	42.0	2	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	42.0
Leipzig	148	NNW 20	0	1019	12	NNW 30	0	1020	13	SW 5	0	1022	11	WSW 5	0	1020	12	15	10	13.2	2	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	13.2
Cottbus & Borsig	329	W 30	0	1018	12	NNW 30	0	1020	11	NNW 20	0	1023	9	WSW 20	0	1020	10	14	8	14.0	1	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	14.0
Pflaen	406	W 30	0	1019	13	W 15	0	1021	12	SW 10	0	1023	10	SSW 10	0	1022	10	14	9	21.1	1	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	21.1
Chemnitz	374	NNW 35	0	1020	13	NNW 20	0	1021	12	SSW 10	0	1023	9	WSW 15	0	1021	11	15	9	18.4	1	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	18.4
Dresden	357	NNW 40	0	1018	14	NNW 25	0	1020	13	WSW 10	0	1022	10	WSW 15	0	1020	12	14	8	12.1	0.1	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	12.1
Gorlitz	231	NNW 15	0	1015	13	NNW 15	0	1019	11	W 5	0	1021	9	SW 5	0	1020	11	13	7	23.0	5	Regen	Ext. Min. 2 m Höhe	23.0

MD-WV 301 Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit) Maß der DDr. vom 29. 8. 51 VIII-KDD-O-213 Nr. 7

Wetterkarte

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der Deutschen Demokratischen Republik
Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig

Anschrift: Leipzig O 27, Leninstraße 149, Fernruf: Leipzig 4 1875 und 6 1814.
Erscheint täglich, Preisbezug monatlich DM 4.— (einschl. Zustellgebühr). Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet. Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an den Zustellpostamt zu richten.

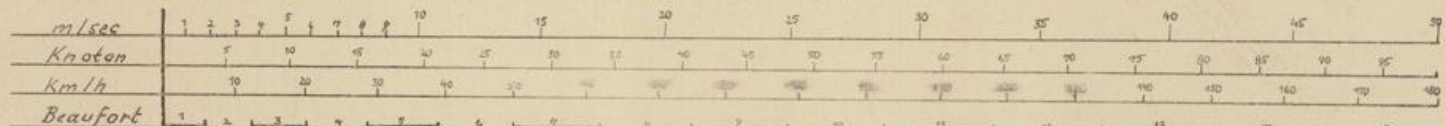
Jahrgang: 1952 Mittwoch, den 25. Juni 1952 Nummer: 177

Dekadensummen des Niederschlags und tägliche Tiefst- (19-07^h) und Höchsttemperaturen (07-19^h)
in 2 m Höhe in der Zeit v. 11. bis 20.6.1952.

Station	Niederschlag	11.		12.		13.		14.		15.		16.		17.		18.		19.		20.	
		Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Kaltennordheim	13.4	8	20	11	20	5	25	14	20	12	20	8	15	2	22	13	22	12	18	9	17
Kalteneber	31.2	11	18	9	18	10	25	14	21	12	17	6	14	8	21	15	21	12	17	10	16
Salzwedel	28.3	10	16	10	19	6	26	13	21	10	12	6	16	6	22	13	26	12	18	6	19
Gardelegen	15.8	10	17	10	19	6	27	12	21	11	14	6	17	5	23	13	26	13	19	8	20
Wittenberg	30	12	18	8	18	8	27	14	21	14	18	9	16	8	22	15	27	14	20	11	20
Kirchhain	13.2	12	18	8	17	6	27	10	20	14	20	10	16	5	23	15	29	15	23	8	21
Cottbus	8.6	11	17	10	17	7	26	14	23	14	21	11	16	7	24	17	30	16	24	9	21

Verschiedene Windgeschwindigkeitsmaße.

Auf Wunsch einiger Leser unserer "Wetterkarte" werden die Vergleichsmaßstäbe für die 4 verschiedenen Windgeschwindigkeitsmaße aus Nr.304 des Vorjahres wiederholt.



Zudem sechsmals die Faustregeln angegeben, die eine rasche Umrechnung gestatten.

- 1.) m/sec mal 2 gibt Knoten (Abweichung unter 3%)
- 2.) Knoten mal 2 gibt km/h (Abweichung 7 1/2%)
- 3.) m/sec mal 4 gibt km/h (Abweichung 10%).

Ke.