

Monatlicher Witterungsbericht

für das Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik

— Beilage zum Täglichen Wetterbericht —
Herausgegeben vom Meteorologischen Dienst der DDR
Hauptamt für Klimatologie in Potsdam

20.11.85

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet. Bezugspreis vierteljährlich 1,95 M. EVP. 0,65 M.

Index 32544

ISSN 0232-4571

AN (EDV) 17034

39. Jahrgang

Nr. 7/85

Allgemeiner Witterungscharakter

Der Juni 1985 war trotz sommerlichen Beginns wesentlich zu kalt, meist niederschlagsreich und allgemein sonnenscheinarm.

Die am Monatsanfang eingeflossene trockene Festlandsluft erwärmte sich rasch und wurde vom 4. bis 7. von warmer Tropikluft abgelöst. Danach floß sehr kühle polare Meeresluft bis zum Monatsende nach Mitteleuropa ein. Die Tagesmittel der Lufttemperatur lagen nur an 4 Tagen um 3 bis 7 K über, sonst bis zu 6 K unter den Normalwerten. An 1 bis 4 Tagen wurden sommerliche Temperaturen mit Maxima über 25 °C gemessen. Am wärmsten war es am 4. und 5. Juni mit Maxima um 30 °C, am kältesten am 18. mit Maxima von 14 bis 17 °C und am 20. in Thüringen mit 9 bis 12 °C. Insgesamt war der Juni mit einem Monatsmittel von 12 bis 15 °C um 1 bis 3 K zu kalt. In Potsdam waren nur 7 Junimonate seit 1901 noch kühler als der in diesem Jahr.

Im gesamten Gebiet der DDR blieben nur 3 Tage ganz niederschlagsfrei. Es regnete an etwa 16 bis 25 Tagen (normal 12 bis 17 Tage). Die Monatssumme der Niederschlagshöhe erreichte überwiegend 60 bis 100 mm, in den Nordbezirken gebietsweise bis 130 mm, auf den Gipfeln der Mittelgebirge bis 240 mm und im Süden teilweise nur 35 bis 60 mm. Das sind meist 100 bis 150 %, gebietsweise in den Nordbezirken und im Oberharz bis 230 % und im Süden zum Teil nur 50 bis 100 % der normalen Monatssumme des Juni.

Die Monatssumme der Sonnenscheindauer betrug 135 bis 180 Stunden, an der Küste bis 215 Stunden. Das sind 60 bis 85 % des Normalwertes.

Korrektur 9. Zeile MWB Mai 1985: ... bis 17 °C bis zu 2 K zu warm, ...
Redaktionsschluß: 10. 7. 1985

Zu beziehen durch den Postzeitungsvertrieb.

Bestellungen, Abbestellungen und Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten



IA 10

Dat.	Wetterlage	Lufttemperatur			Bewölkung Bedeckungsgrad	Niederschlag
		Tages mittel Abw. vom Normal K	Max. °C	Min. °C		
1.	Nordost- lage (a)	-3 bis 2	18 b. 23	7 bis 13	Meist heiter bis wolzig	Im Süden noch gebietsweise Schauer
2.		1 bis 4	22 bis 27	5 b. 10	Meist wolken- los bis heiter	Niederschlagsfrei
3.		3 bis 7	23 b. 29	8 b. 12	Wolkenlos bis heiter	Niederschlagsfrei
4.	Übergangs- lage (a)	5 bis 7	24 b. 31	14 b 19	Bewölkungszu- nahme	Am 5. überall, sonst verbreitet Gewitter- schauer, örtlich sehr ergiebig
5.	Trog West- europa (z)	0 bis 5	17 bis 25	11 bis 16	Meist stark bewölkt	
6.		7.	-4 bis -2	11 b. 17	8 b. 13	
9.	Westlage (z)	-6 bis -3	10 bis 18	5 bis 11	Meist stark bewölkt oder bedeckt	Täglich Schauer, örtlich, am 12./13. gebiets- weise ergiebig, am 10./11. vereinzelt Gewit- ter
10.						
11.						
12.						
13.						
14.	Nordwest- lage (z)	-6 bis -3	11 bis 17	5 bis 9	Stark bewölkt oder bedeckt	Verbreitet, am 16. vereinzelt Niederschlag, meist als Schauer, am 17. teils gewittrig
15.						
16.						
17.						
18.	Übergangs- lage (z)	-5 bis -3	14 b. 17	5 b. 8	abends Bewöl- kungsrückgang	Im Süden vereinzelt Schauer
19.	Südliche Westlage (z)	-1 bis -2	17 b. 21	4 b. 8	Meist heiter bis wolzig	Meist niederschlagsfrei
20.						
21.						
22.						
23.						
24.	Westlage (z)	-4 bis 0	13 bis 22	7 bis 13	Meist stark bewölkt	Verbreitet, am 29. gebietsweise, am 30. nur im Nordteil Niederschlag, am 24., 26. und 30. teils ergiebige Gewitterschauer
25.						
26.						
27.						
28.						
29.						
30.						
31.						

Station	Iso- bar fläche	Lufttemperatur		Luftfeuchte	Wind		Grenzflächen		Datum	Hmin	Datum	Hmax	Pmax	Tmax	Datum	Hmin	Datum	Hmax	Pmin	Tmin	Anzahl	
		Mittel	Maximum		Minimum	Mittlerer An- zahl	m/s	Grad														m
Starthöhe über Meeres- spiegel	Höhe mittel	H m	Tmax °C	Tmin °C	mittlere spezifische feuchte	Anzahl	Wind vektor	mittlere An- zahl	Grad	m/s	Grad	m	hPa	Grad	m	hPa	Grad	m	hPa	Grad	Anzahl	
Greifswald	100	16359	-50,9	-55,8	0,36 ⁺	30	235	03	115			12412	10180		4.	7208	15.	15.	15.		30	
	150	13706	-48,8	-56,7	0,30	39	30	249	06	117	Tropo				4.	387	15.	15.			30	
	200	11816	-49,8	-63,7	0,20	48	30	246	08	117	pause				4.	188	15.	15.			30	
	300	9166	-46,3	-51,6	0,20	57	30	229	08	117					4.	-64,2	15.	15.			30	
	400	7196	-31,6	-40,9	0,68	57	30	229	06	117												
4 m	500	5580	-20,2	-28,3	1,53	57	30	253	05	117	Null				4.	1204	16.	16.			30	
	700	3006	-4,1	-10,8	4,01	68	30	270	04	117	grad				25.	873	16.	16.			30	
	850	1446	5,2	-1,1	6,50	78	30	270	05	117	grenze											
	Boden**	96	11,5	7,0	8,40	90	30	265	01	120												
	100	16370	-51,9	-56,4	0,32 ⁺	34 ⁺	27	252	04	113												
Lindenberg	150	13722	-49,2	-56,7	0,29 ⁺	40 ⁺	30	257	08	120	Tropo				4.	7300	17.	17.			30	
	200	11836	-50,5	-63,7	0,19	48	30	256	10	120	pause				3.	385	17.	17.			30	
	300	9185	-45,9	-52,3	0,21	59	30	249	11	120					3.	195	17.	17.			30	
	400	7214	-31,4	-41,8	0,69	57	30	252	09	120					3.	-64,6	17.	17.			30	
	500	5595	-19,8	-28,3	1,58	58	30	257	07	120	Null				23.	1353	16.	16.			30	
112 m	700	3017	-4,0	-10,8	4,04	77	30	268	06	120	grad				23.	861	16.	16.			30	
	850	1456	5,4	-0,9	6,61	78	30	277	05	120	grenze											
	Boden**	105	12,3	8,0	9,00	82	30	285	01	120												
	100	16421	-51,3	-55,5	0,34 ⁺	39 ⁺	30	251	05	60												
	150	13771	-48,8	-54,6	0,30 ⁺	41 ⁺	30	260	09	60	Tropo				3.	7660	13.	13.			30	
Wahnsdorf	200	11880	-49,6	-62,0	0,21 ⁺	50 ⁺	30	262	12	60	pause				3.	365	15.	15.			30	
	300	9217	-44,7	-51,1	0,24	58	30	262	14	60					22.	-41,5	28.	28.			30	
	400	7238	-31,0	-39,3	0,72	58	30	260	11	60												
	500	5618	-19,4	-27,0	1,64	61	30	264	09	60	Null				5.	1301	16.	16.			30	
	700	3034	-3,5	-10,4	4,21	73	30	269	07	60	grad				5.	868	16.	16.			30	
233 m	850	1474	5,4	-1,3	6,60	81	30	277	06	60	grenze											
	Boden**	116	16,4	7,4	11,90	64	30	257	02	60												
	100	16333	-53,0	-56,9	0,28 ⁺	34 ⁺	30	258	05	101												
	150	13705	-50,5	-56,5	0,25	38	30	270	10	105	Tropo				4.	7038	13.	13.			30	
	200	11828	-51,0	-64,3	0,18	45	30	271	14	111	pause				4.	397	13.	13.			30	
Meiningen	300	9185	-46,6	-51,4	0,19	54	30	269	17	115					4.	-40,1	13.	13.			30	
	400	7217	-32,0	-40,2	0,66	57	30	268	14	118					4.	-64,6	13.	13.			30	
	500	5602	-20,4	-28,6	1,51	57	30	267	12	119	Null				3.	1161	16.	16.			30	
	700	3029	-4,7	-11,0	3,85	76	30	266	09	119	grad				3.	884	16.	16.			30	
	850	1471	5,3	-1,7	6,54	78	30	267	06	119	grenze				3.							
Boden**	122	10,5	5,4	8,26	82	30	238	01	120													

* Anzahl der Einzelmessungen kleiner als n ** H der 1000-hPa-Fläche

1965 BEOBA CHTUNG S ERGEB N I S S E AUS DEM GEBIET DER DDR (VORLAUFIGE WERTE)

STATION	HOEHE UEBER MEERES SPIEGEL M	ABW. VOM MONATS MITTEL WERT K				EX TRE M W E R T E				ZAH L DER TAGE MIT				MONATS SUMME H	% VOM % DER ASTR. NORMAL MOEG LICHEN WERT	SONNENSCH EINDAUER	BEDECKUNGS GRAD	MONATSMITTEL ACHTEL
		MAXIMUM		MINIMUM		MAXIMUM		MINIMUM		MAXIMUM		MINIMUM						
		5,0	25,0	0,0	0,0	5,0	25,0	0,0	0,0	5,0	25,0	0,0	0,0					
BOLTENHAGEN	15	13,6	-0,9	25,8	5,4	15,	0	1	0	0	0	0	205	88	40	5,2		
WARNEMUENDE	4	13,8	-1,3	24,2	6,1	15,	0	0	0	0	0	0	200	85	39	5,9		
ARKONA	42	13,1	-0,4	24,1	7,7	13,	0	0	0	0	0	0	218	89	42	5,4		
GREIFSWALD	2	14,3	-0,9	29,3	5,4	18,	0	2	0	0	0	0	170	61	33	5,5		
SCHWERIN	59	13,8	-1,8	28,7	4,7	15,	0	2	0	0	0	0	168	75	33	5,4		
TETEROW	46	13,7	-1,6	29,0	5,0	15,	0	3	0	0	0	0	166	64	33	5,3		
NEUBRANDENBURG	81	13,7	-1,3	28,1	4,4	15,	0	3	0	0	0	0	168	65	33	5,3		
SEEHAUSEN/VALTHARN	21	14,0	-2,0	28,1	5,3	9,	0	4	0	0	0	0	168	74	33	5,7		
MAGDEBURG	79	14,1	-1,7	27,6	5,7	9,	0	3	0	0	0	0	177	82	35	5,7		
BROCKEN	1142	6,4	-2,3	18,0	-	9,	0	0	0	3	0	0	113	57	23	7,0		
NEURUPPIN	38	14,3	-1,8	27,8	5,1	9,	0	3	0	0	0	0	171	-	34	5,8		
POTS DAM	31	14,7	-1,6	30,3	5,6	9,	0	4	0	0	0	0	152	85	30	5,9		
BERLIN-ALEX	38	16,3	-2,1	30,5	9,2	13,	0	3	0	0	0	0	-	-	-	6,0		
BLN-SCHOENEFELD	47	14,3	-2,0	30,9	4,1	9,	0	3	0	0	0	0	-	-	-	5,8		
ANGERMUENDE	56	14,1	-1,7	29,6	6,5	9,	0	3	0	0	0	0	169	72	33	5,9		
LINDENBERG	98	14,3	-2,0	29,2	6,0	9,	0	3	0	0	0	0	170	76	34	5,9		
ARTERN	164	14,2	-1,9	28,2	4,6	9,	0	3	0	0	0	0	150	68	30	5,7		
WITTENBERG	105	14,4	-1,8	29,3	5,0	9,	0	4	0	0	0	0	160	69	32	5,9		
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	131	14,3	-1,5	29,1	5,4	9,	0	3	0	0	0	0	162	-	33	5,5		
COTTBUS	69	14,6	-2,1	31,5	4,7	3,	0	4	0	0	0	0	154	66	31	5,8		
ERFURT-BINDERSLEB.	315	13,0	-2,2	26,4	3,9	9,	0	2	0	0	0	0	163	74	33	5,9		
SCHMUECKE	937	8,4	-2,3	21,8	1,2	16,	0	0	0	0	0	0	115	60	23	6,4		
MEININGEN	480	11,7	-3,2	25,2	3,8	16,	0	2	0	0	0	0	146	72	30	6,1		
GERA-LEUMNITZ	311	13,0	-2,0	28,3	4,4	9,	0	2	0	0	0	0	143	67	29	6,0		
KARL-MARX-STADT	618	12,5	-2,0	25,4	3,9	9,	0	1	0	0	0	0	152	68	31	5,8		
FICHTELBERG	1213	6,8	-2,6	20,5	-0,1	18,	0	0	0	1	0	0	137	72	28	6,5		
DRESDEN-KLOTZSCHE	222	14,2	-1,8	29,4	6,3	9,	0	4	0	0	0	0	168	65	30	5,9		
GOERLITZ	237	13,5	-2,1	27,3	4,4	17,	0	3	0	0	0	0	140	57	28	6,1		

STATION	RELATIVE LUFTFEUCHTE - 13 UHR -			N I E D E R S C H L A G S H O E H E			S C H N E E H O E H E			E R B I G N I S T A G E								
	MINIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT	ZAHLE DER TAGE MIT	MONATS SUMME	VON NORMAL	MAXIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT	SCHNEE FALLTAGE	MAXIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT	ZAHLE DER TAGE MIT	NEBEL GEWITTER WINDSPITZE						
	%	>= 70%	>= 40%	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM						
BOLTENHAGEN	52	9.	23	0	93	198	21	6.	19	14	9	3	0	0	0	2	6	4
WARNEMUEHDE	54	9.	20	0	108	223	17	5.	20	15	10	4	0	0	0	0	6	6
ARKONA	47	2.	22	0	51	111	13	7.	16	11	6	1	0	0	0	2	5	8
GREIFSWALD	36	5.	9	2	100	172	24	26.	18	15	10	2	0	0	0	1	5	1
SCHWERIN	22	3.	8	2	76	138	11	12.	20	15	11	1	0	0	0	2	4	2
TETEROW	29	2.	13	3	78	132	16	26.	21	13	8	1	0	0	0	4	7	0
NEUBRANDENBURG	31	3.	12	4	58	109	12	26.	21	11	7	2	0	0	0	4	7	0
SEEHAUSENZALTMARK	24	4.	6	5	80	151	15	30.	15	11	9	4	0	0	0	2	6	3
MAGDEBURG	28	3.	7	3	92	188	30	5.	22	15	9	2	0	0	0	1	6	4
BROCKEN	36	3.	24	1	238	233	64	20.	25	23	18	7	6	0	0	26	9	26
NEURUPPIN	26	4.	10	3	76	149	10	5.	19	14	9	1	0	0	0	2	9	2
POTSDAM	29	3.	6	5	80	138	12	13.	16	13	10	2	0	0	0	1	7	9
BERLIN-ALEX	29	2.	4	8	74	125	13	13.	18	16	8	1	0	0	0	1	6	3
BLN-SCHOENEFELD	31	3.	8	5	72	124	17	30.	18	12	6	3	0	0	0	1	9	5
ANGERMUEHDE	29	4.	13	4	73	128	9	13.	20	17	11	0	0	0	0	2	5	5
LINDENBERG	27	3.	9	4	108	193	18	12.	19	15	9	4	0	0	0	1	8	3
ARTERN	33	3.	8	2	59	120	12	20.	18	11	7	1	0	0	0	0	5	7
WITTENBERG	25	3.	8	7	66	132	11	23.	19	13	8	2	0	0	0	1	5	5
LEIPZIG-SCHNEUDITZ	26	3.	8	4	63	109	9	12.	20	16	8	0	0	0	0	0	3	7
COTTBUS	22	3.	5	4	70	111	12	13.	17	15	9	2	0	0	0	1	6	4
ERFURT-BINDERSLEB.	32	2.	8	2	63	107	18	20.	20	15	8	1	0	0	0	1	4	5
SCHMUECKE	35	2.	21	2	158	144	28	20.	24	19	15	5	4	0	0	22	4	17
MEININGEN	37	3.	14	2	89	127	14	24.	22	16	11	2	0	0	0	4	4	6
GFRA-LEUMNITZ	34	3.	9	1	59	87	10	7.	21	13	8	1	0	0	0	0	5	6
KARL-MARX-STADT	47	4.	14	0	104	139	14	6.	19	17	13	3	0	0	0	1	5	7
FICHTELBERG	48	5.	18	0	99	96	10	17.	25	19	14	0	2	0	0	25	2	23
DRESDEN-KLOTZSCHE	37	4.	8	3	74	103	10	10.	20	15	11	1	0	0	0	0	7	1
GOERLITZ	43	4.	12	0	88	116	18	23.	22	16	8	2	0	0	0	2	6	4

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.

STATION

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| BOLTENHAGEN | MITTEL | 151 | 160 | 171 | 174 | 202 | 152 | 150 | 118 | 106 | 113 | 114 | 112 | 106 | 118 | 94 | 112 | 104 | 119 | 132 | 143 | 163 | 165 | 148 | 152 | 168 | 132 | 141 | 136 | 139 | 140 | | |
| | MAX. | 191 | 196 | 211 | 203 | 258 | 188 | 177 | 159 | 150 | 153 | 162 | 140 | 147 | 151 | 133 | 144 | 143 | 155 | 168 | 150 | 167 | 171 | 170 | 175 | 174 | 163 | 193 | 186 | 167 | 172 | | |
| | MIN. | 112 | 123 | 91 | 133 | 163 | 139 | 124 | 94 | 63 | 83 | 84 | 101 | 74 | 104 | 54 | 82 | 67 | 90 | 84 | 136 | 120 | 106 | 128 | 110 | 130 | 104 | 119 | 103 | 114 | 92 | | |
| WARNEMUENDE | MITTEL | 144 | 152 | 164 | 177 | 193 | 152 | 147 | 127 | 111 | 120 | 111 | 111 | 106 | 119 | 107 | 125 | 138 | 146 | 141 | 155 | 150 | 155 | 152 | 144 | 144 | 138 | 144 | 146 | 146 | | | |
| | MAX. | 180 | 185 | 199 | 227 | 242 | 188 | 174 | 173 | 150 | 147 | 143 | 160 | 139 | 152 | 132 | 144 | 140 | 152 | 173 | 185 | 162 | 188 | 182 | 184 | 174 | 170 | 169 | 180 | 189 | 180 | | |
| | MIN. | 105 | 114 | 115 | 126 | 174 | 143 | 117 | 111 | 72 | 91 | 89 | 90 | 73 | 87 | 61 | 100 | 67 | 89 | 84 | 114 | 124 | 114 | 123 | 129 | 143 | 128 | 118 | 101 | 115 | 108 | | |
| ARKONA | MITTEL | 132 | 136 | 142 | 152 | 190 | 142 | 124 | 123 | 109 | 113 | 114 | 112 | 102 | 114 | 109 | 115 | 104 | 119 | 130 | 133 | 130 | 139 | 145 | 148 | 156 | 140 | 141 | 139 | 145 | 141 | | |
| | MAX. | 176 | 200 | 178 | 184 | 241 | 183 | 142 | 144 | 141 | 142 | 135 | 134 | 140 | 142 | 132 | 133 | 130 | 141 | 164 | 161 | 150 | 173 | 160 | 159 | 154 | 166 | 161 | 166 | 178 | 170 | | |
| | MIN. | 107 | 117 | 125 | 101 | 160 | 130 | 109 | 110 | 82 | 90 | 91 | 79 | 77 | 82 | 90 | 89 | 86 | 84 | 95 | 103 | 116 | 116 | 130 | 137 | 126 | 110 | 125 | 114 | 116 | 123 | | |
| GREIFSWALD | MITTEL | 159 | 160 | 172 | 174 | 211 | 164 | 158 | 133 | 117 | 123 | 119 | 119 | 111 | 115 | 104 | 121 | 100 | 121 | 135 | 143 | 143 | 156 | 162 | 158 | 153 | 151 | 144 | 141 | 153 | 156 | | |
| | MAX. | 218 | 221 | 253 | 242 | 293 | 196 | 203 | 174 | 161 | 156 | 151 | 141 | 151 | 167 | 144 | 158 | 134 | 176 | 186 | 175 | 167 | 194 | 190 | 175 | 176 | 194 | 185 | 180 | 188 | 196 | | |
| | MIN. | 84 | 79 | 98 | 86 | 144 | 158 | 105 | 126 | 68 | 100 | 96 | 86 | 70 | 76 | 67 | 95 | 57 | 54 | 66 | 93 | 125 | 130 | 133 | 135 | 134 | 124 | 120 | 98 | 117 | 123 | | |
| SCHWERIN | MITTEL | 154 | 166 | 183 | 218 | 214 | 156 | 157 | 116 | 105 | 111 | 107 | 103 | 102 | 111 | 91 | 108 | 104 | 111 | 152 | 152 | 146 | 148 | 150 | 154 | 149 | 134 | 130 | 124 | 137 | 133 | | |
| | MAX. | 209 | 223 | 244 | 287 | 264 | 224 | 203 | 173 | 159 | 169 | 157 | 141 | 150 | 144 | 145 | 153 | 141 | 163 | 206 | 187 | 177 | 199 | 197 | 204 | 204 | 190 | 179 | 175 | 176 | 176 | | |
| | MIN. | 90 | 98 | 101 | 124 | 176 | 140 | 128 | 87 | 55 | 78 | 77 | 96 | 64 | 97 | 47 | 73 | 71 | 75 | 77 | 124 | 114 | 102 | 112 | 102 | 123 | 98 | 104 | 101 | 109 | 101 | | |
| TETEROW | MITTEL | 153 | 167 | 184 | 197 | 206 | 156 | 159 | 121 | 108 | 119 | 100 | 109 | 98 | 110 | 85 | 108 | 94 | 111 | 143 | 169 | 139 | 165 | 148 | 145 | 148 | 140 | 125 | 128 | 144 | 142 | | |
| | MAX. | 212 | 237 | 264 | 290 | 282 | 211 | 208 | 159 | 165 | 162 | 149 | 145 | 141 | 161 | 139 | 143 | 149 | 161 | 206 | 189 | 184 | 209 | 186 | 164 | 189 | 168 | 161 | 182 | 191 | 181 | | |
| | MIN. | 69 | 76 | 103 | 93 | 165 | 142 | 111 | 105 | 56 | 96 | 73 | 86 | 69 | 76 | 50 | 84 | 51 | 61 | 55 | 119 | 110 | 117 | 120 | 125 | 126 | 103 | 110 | 91 | 111 | 104 | | |
| NEUBRANDENBURG | MITTEL | 147 | 163 | 177 | 195 | 212 | 164 | 172 | 126 | 111 | 114 | 110 | 110 | 99 | 112 | 72 | 109 | 96 | 110 | 136 | 148 | 134 | 161 | 147 | 141 | 147 | 139 | 127 | 126 | 146 | 146 | | |
| | MAX. | 213 | 222 | 252 | 281 | 280 | 203 | 219 | 203 | 161 | 150 | 148 | 129 | 132 | 160 | 144 | 143 | 136 | 161 | 204 | 197 | 165 | 200 | 185 | 164 | 194 | 167 | 160 | 172 | 184 | 182 | | |
| | MIN. | 68 | 90 | 99 | 99 | 171 | 144 | 121 | 105 | 59 | 93 | 60 | 94 | 69 | 76 | 50 | 53 | 69 | 63 | 68 | 95 | 117 | 114 | 123 | 126 | 123 | 102 | 115 | 87 | 112 | 118 | | |
| SFEHAUSENZA | MITTEL | 160 | 174 | 178 | 206 | 212 | 166 | 178 | 121 | 116 | 114 | 114 | 113 | 102 | 120 | 93 | 104 | 96 | 114 | 148 | 140 | 140 | 146 | 157 | 162 | 147 | 132 | 133 | 128 | 148 | 148 | | |
| | MAX. | 237 | 251 | 264 | 277 | 281 | 246 | 222 | 196 | 171 | 170 | 160 | 161 | 146 | 162 | 136 | 136 | 126 | 160 | 209 | 183 | 177 | 198 | 203 | 207 | 191 | 184 | 181 | 172 | 191 | 182 | | |
| | MIN. | 81 | 70 | 58 | 100 | 144 | 140 | 136 | 108 | 53 | 94 | 84 | 96 | 78 | 99 | 54 | 70 | 74 | 75 | 75 | 118 | 120 | 98 | 108 | 102 | 109 | 102 | 112 | 111 | 112 | 117 | | |
| MAGDEBURG | MITTEL | 168 | 179 | 183 | 202 | 202 | 176 | 179 | 116 | 110 | 112 | 117 | 116 | 110 | 119 | 98 | 106 | 97 | 123 | 151 | 137 | 141 | 138 | 145 | 159 | 148 | 129 | 129 | 132 | 145 | 166 | | |
| | MAX. | 243 | 245 | 265 | 276 | 273 | 232 | 233 | 173 | 164 | 150 | 161 | 167 | 146 | 157 | 138 | 150 | 139 | 172 | 213 | 192 | 182 | 196 | 193 | 215 | 205 | 183 | 180 | 184 | 179 | 233 | | |
| | MIN. | 93 | 91 | 64 | 96 | 140 | 144 | 148 | 102 | 57 | 85 | 86 | 98 | 73 | 89 | 75 | 60 | 62 | 78 | 60 | 126 | 117 | 81 | 101 | 76 | 124 | 81 | 106 | 100 | 112 | 124 | | |
| BROCKEN | MITTEL | 89 | 103 | 126 | 151 | 140 | 115 | 96 | 27 | 22 | 28 | 29 | 42 | 25 | 32 | 12 | 18 | 15 | 44 | 81 | 65 | 68 | 75 | 77 | 82 | 64 | 54 | 48 | 69 | 62 | 92 | | |
| | MAX. | 112 | 131 | 160 | 180 | 164 | 127 | 125 | 94 | 46 | 46 | 43 | 46 | 43 | 51 | 54 | 42 | 39 | 32 | 84 | 105 | 94 | 86 | 94 | 100 | 115 | 97 | 67 | 71 | 67 | 75 | 118 | |
| | MIN. | 55 | 74 | 87 | 116 | 117 | 90 | 84 | 5 | -12 | 9 | 12 | 25 | 1 | 16 | -7 | -6 | 3 | 6 | 55 | 51 | 49 | 60 | 63 | 53 | 53 | 39 | 30 | 33 | 39 | 68 | | |
| NEURUPPIN | MITTEL | 163 | 172 | 188 | 211 | 213 | 171 | 175 | 123 | 114 | 114 | 105 | 123 | 99 | 110 | 95 | 112 | 163 | 149 | 147 | 156 | 151 | 153 | 164 | 139 | 130 | 132 | 151 | 155 | 155 | | | |
| | MAX. | 232 | 236 | 271 | 277 | 278 | 211 | 221 | 193 | 168 | 168 | 148 | 145 | 144 | 171 | 141 | 163 | 144 | 152 | 210 | 172 | 204 | 184 | 185 | 207 | 197 | 165 | 180 | 196 | 206 | | | |
| | MIN. | 80 | 92 | 77 | 123 | 166 | 143 | 142 | 101 | 51 | 93 | 90 | 96 | 71 | 100 | 68 | 77 | 65 | 64 | 84 | 120 | 127 | 105 | 128 | 127 | 136 | 92 | 114 | 102 | 113 | 123 | | |
| POTS DAM | MITTEL | 165 | 178 | 192 | 218 | 214 | 178 | 186 | 137 | 123 | 125 | 122 | 117 | 112 | 130 | 108 | 110 | 99 | 121 | 156 | 149 | 142 | 156 | 150 | 158 | 156 | 142 | 129 | 141 | 133 | 156 | | |
| | MAX. | 240 | 254 | 276 | 287 | 305 | 229 | 239 | 178 | 171 | 167 | 175 | 150 | 152 | 169 | 150 | 152 | 127 | 166 | 216 | 169 | 169 | 201 | 182 | 202 | 211 | 193 | 160 | 188 | 199 | 194 | | |
| | MIN. | 85 | 94 | 88 | 126 | 145 | 144 | 149 | 115 | 56 | 90 | 88 | 96 | 73 | 60 | 66 | 78 | 116 | 105 | 90 | 123 | 126 | 116 | 105 | 90 | 123 | 124 | 130 | 102 | 109 | 111 | 109 | 133 |
| BERLIN-ALEX | MITTEL | 178 | 193 | 221 | 245 | 238 | 202 | 206 | 153 | 136 | 142 | 127 | 130 | 128 | 142 | 120 | 124 | 115 | 132 | 172 | 166 | 150 | 173 | 162 | 165 | 181 | 165 | 141 | 169 | 168 | 170 | | |
| | MAX. | 231 | 246 | 279 | 297 | 306 | 239 | 244 | 218 | 178 | 172 | 174 | 154 | 164 | 180 | 161 | 156 | 149 | 174 | 223 | 211 | 169 | 220 | 198 | 183 | 221 | 207 | 172 | 193 | 206 | 206 | | |
| | MIN. | 122 | 126 | 143 | 175 | 191 | 183 | 170 | 145 | 96 | 121 | 112 | 111 | 112 | 99 | 93 | 102 | 140 | 135 | 128 | 147 | 146 | 154 | 130 | 133 | 128 | 151 | 153 | 151 | 153 | | | |
| FLN-SCHOENE | MITTEL | 164 | 176 | 185 | 208 | 217 | 178 | 183 | 134 | 110 | 126 | 121 | 113 | 106 | 127 | 105 | 106 | 92 | 116 | 144 | 135 | 143 | 150 | 160 | 144 | 144 | 128 | 156 | 149 | 151 | | | |
| | MAX. | 215 | 239 | 266 | 285 | 309 | 223 | 244 | 209 | 170 | 180 | 169 | 152 | 146 | 169 | 158 | 155 | 133 | 170 | 210 | 198 | 152 | 211 | 183 | 180 | 206 | 205 | 166 | 193 | 196 | 188 | | |
| | MIN. | 108 | 111 | 72 | 106 | 147 | 143 | 130 | 121 | 41 | 94 | 88 | 96 | 64 | 95 | 83 | 80 | 59 | 53 | 57 | 115 | 103 | 94 | 131 | 124 | 130 | 100 | 115 | 104 | 110 | 113 | | |

1985

T A G E S W E R T E D E R L U F T T E M P E R A T U R 1/10 GRAD CELSIUS (VORLAEUFIGE WERTE)

JUNI

STATION

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ANGERHUEUDE | MITTEL | 149 | 160 | 182 | 208 | 203 | 176 | 166 | 136 | 116 | 120 | 108 | 118 | 102 | 124 | 103 | 115 | 97 | 113 | 139 | 151 | 137 | 166 | 151 | 139 | 150 | 148 | 131 | 130 | 147 | 155 |
| | MAX. | 201 | 225 | 269 | 280 | 296 | 208 | 225 | 195 | 165 | 168 | 152 | 145 | 155 | 168 | 151 | 155 | 134 | 162 | 201 | 210 | 167 | 214 | 194 | 152 | 196 | 204 | 170 | 175 | 196 | 205 |
| | MIN. | 84 | 94 | 75 | 102 | 159 | 149 | 122 | 124 | 65 | 93 | 91 | 90 | 74 | 94 | 73 | 81 | 71 | 67 | 65 | 99 | 121 | 113 | 137 | 120 | 127 | 109 | 117 | 106 | 113 | 129 |
| LINDENBERG | MITTEL | 140 | 167 | 193 | 213 | 217 | 186 | 186 | 141 | 114 | 129 | 119 | 113 | 101 | 124 | 100 | 102 | 95 | 114 | 150 | 144 | 135 | 161 | 139 | 144 | 158 | 151 | 124 | 126 | 146 | 152 |
| | MAX. | 200 | 234 | 258 | 276 | 292 | 228 | 227 | 204 | 161 | 160 | 170 | 148 | 150 | 161 | 144 | 142 | 135 | 163 | 208 | 197 | 160 | 207 | 184 | 165 | 197 | 200 | 162 | 175 | 190 | 192 |
| | MIN. | 83 | 106 | 98 | 134 | 152 | 153 | 142 | 137 | 60 | 106 | 88 | 86 | 68 | 94 | 83 | 81 | 75 | 75 | 78 | 114 | 107 | 111 | 132 | 121 | 126 | 114 | 111 | 103 | 107 | 122 |
| APTERN | MITTEL | 174 | 189 | 179 | 202 | 202 | 187 | 188 | 123 | 105 | 114 | 112 | 118 | 103 | 119 | 103 | 111 | 96 | 121 | 150 | 132 | 134 | 143 | 153 | 154 | 143 | 132 | 129 | 131 | 142 | 168 |
| | MAX. | 229 | 247 | 251 | 282 | 273 | 236 | 221 | 197 | 157 | 146 | 157 | 166 | 136 | 165 | 138 | 149 | 136 | 170 | 214 | 181 | 168 | 207 | 207 | 222 | 184 | 175 | 182 | 172 | 177 | 227 |
| | MIN. | 106 | 117 | 86 | 95 | 134 | 129 | 152 | 94 | 46 | 80 | 80 | 95 | 66 | 75 | 78 | 51 | 58 | 56 | 63 | 111 | 111 | 85 | 94 | 72 | 121 | 83 | 95 | 97 | 108 | 119 |
| WITTENBERG | MITTEL | 167 | 186 | 192 | 210 | 208 | 181 | 187 | 137 | 106 | 120 | 122 | 114 | 105 | 127 | 104 | 105 | 90 | 119 | 150 | 132 | 138 | 147 | 147 | 160 | 146 | 139 | 137 | 134 | 147 | 164 |
| | MAX. | 234 | 260 | 272 | 282 | 293 | 234 | 244 | 207 | 155 | 176 | 177 | 161 | 140 | 162 | 145 | 148 | 148 | 173 | 220 | 188 | 165 | 192 | 183 | 213 | 191 | 184 | 184 | 179 | 181 | 226 |
| | MIN. | 92 | 127 | 110 | 118 | 143 | 152 | 146 | 124 | 50 | 96 | 88 | 91 | 67 | 101 | 84 | 72 | 63 | 82 | 66 | 123 | 113 | 90 | 121 | 100 | 125 | 89 | 103 | 100 | 111 | 133 |
| LPZ=SCHEUD. | MITTEL | 166 | 180 | 175 | 208 | 220 | 185 | 191 | 129 | 109 | 116 | 111 | 118 | 105 | 121 | 107 | 105 | 95 | 121 | 147 | 129 | 134 | 145 | 150 | 158 | 153 | 129 | 135 | 148 | 170 | |
| | MAX. | 224 | 245 | 250 | 278 | 291 | 241 | 234 | 207 | 150 | 150 | 167 | 174 | 141 | 163 | 144 | 136 | 131 | 166 | 209 | 181 | 171 | 194 | 190 | 209 | 187 | 164 | 175 | 184 | 183 | 232 |
| | MIN. | 87 | 119 | 84 | 131 | 169 | 143 | 161 | 104 | 54 | 93 | 89 | 94 | 83 | 79 | 82 | 68 | 70 | 67 | 77 | 114 | 114 | 82 | 124 | 89 | 102 | 103 | 118 | 122 | 148 | 167 |
| COTTBUS | MITTEL | 137 | 165 | 174 | 205 | 226 | 196 | 195 | 147 | 119 | 132 | 123 | 126 | 108 | 125 | 106 | 108 | 112 | 112 | 147 | 146 | 136 | 160 | 140 | 149 | 154 | 158 | 126 | 129 | 148 | 167 |
| | MAX. | 210 | 243 | 264 | 291 | 315 | 246 | 254 | 200 | 165 | 175 | 176 | 174 | 151 | 170 | 160 | 145 | 148 | 164 | 215 | 205 | 173 | 217 | 182 | 178 | 206 | 215 | 185 | 183 | 195 | 221 |
| | MIN. | 84 | 106 | 47 | 91 | 123 | 152 | 157 | 141 | 66 | 111 | 99 | 100 | 77 | 80 | 90 | 88 | 74 | 66 | 60 | 110 | 115 | 108 | 138 | 125 | 114 | 113 | 112 | 108 | 109 | 126 |
| ERFURT-BIND. | MITTEL | 163 | 169 | 170 | 200 | 196 | 179 | 171 | 98 | 92 | 97 | 98 | 104 | 94 | 113 | 95 | 94 | 85 | 118 | 146 | 122 | 120 | 130 | 138 | 136 | 129 | 120 | 121 | 119 | 132 | 164 |
| | MAX. | 208 | 221 | 236 | 264 | 253 | 235 | 200 | 181 | 135 | 125 | 141 | 169 | 118 | 163 | 126 | 135 | 127 | 167 | 196 | 185 | 145 | 183 | 176 | 184 | 166 | 148 | 174 | 148 | 162 | 213 |
| | MIN. | 106 | 105 | 80 | 110 | 138 | 130 | 142 | 83 | 39 | 85 | 68 | 82 | 60 | 63 | 69 | 40 | 55 | 66 | 72 | 108 | 100 | 93 | 98 | 85 | 110 | 78 | 88 | 87 | 95 | 113 |
| SCHMUECKE | MITTEL | 117 | 123 | 140 | 164 | 164 | 137 | 120 | 44 | 36 | 45 | 49 | 56 | 44 | 63 | 52 | 48 | 44 | 74 | 111 | 76 | 80 | 94 | 87 | 86 | 78 | 69 | 69 | 67 | 82 | 114 |
| | MAX. | 151 | 167 | 193 | 218 | 204 | 180 | 152 | 116 | 58 | 61 | 77 | 84 | 62 | 103 | 92 | 92 | 69 | 116 | 160 | 132 | 108 | 120 | 119 | 123 | 93 | 69 | 117 | 84 | 102 | 153 |
| | MIN. | 83 | 72 | 75 | 112 | 133 | 99 | 109 | 19 | 15 | 31 | 32 | 38 | 30 | 27 | 27 | 12 | 30 | 32 | 57 | 60 | 65 | 75 | 66 | 65 | 72 | 50 | 47 | 55 | 63 | 82 |
| MEININGEN | MITTEL | 150 | 154 | 171 | 189 | 184 | 163 | 153 | 81 | 71 | 79 | 90 | 92 | 82 | 104 | 89 | 83 | 78 | 106 | 129 | 107 | 113 | 126 | 115 | 116 | 110 | 99 | 105 | 105 | 119 | 144 |
| | MAX. | 192 | 203 | 240 | 250 | 252 | 222 | 195 | 146 | 102 | 112 | 123 | 138 | 106 | 146 | 127 | 120 | 109 | 160 | 185 | 169 | 152 | 170 | 155 | 160 | 146 | 130 | 160 | 128 | 145 | 195 |
| | MIN. | 110 | 114 | 80 | 134 | 119 | 123 | 136 | 71 | 38 | 68 | 65 | 73 | 51 | 60 | 63 | 38 | 45 | 56 | 54 | 94 | 96 | 97 | 72 | 74 | 97 | 70 | 79 | 80 | 75 | 96 |
| GERA-LEUMN. | MITTEL | 154 | 159 | 164 | 190 | 205 | 183 | 169 | 110 | 94 | 95 | 100 | 112 | 95 | 115 | 93 | 99 | 81 | 107 | 133 | 117 | 116 | 130 | 140 | 136 | 133 | 120 | 123 | 123 | 137 | 161 |
| | MAX. | 206 | 226 | 225 | 266 | 283 | 247 | 221 | 162 | 139 | 126 | 154 | 169 | 126 | 166 | 134 | 136 | 123 | 161 | 199 | 170 | 141 | 193 | 176 | 185 | 177 | 170 | 170 | 163 | 179 | 227 |
| | MIN. | 96 | 98 | 81 | 100 | 139 | 138 | 138 | 96 | 44 | 81 | 73 | 79 | 60 | 67 | 63 | 63 | 53 | 52 | 57 | 103 | 98 | 75 | 109 | 74 | 111 | 71 | 87 | 82 | 103 | 98 |
| K.-M.-STADT | MITTEL | 139 | 146 | 163 | 196 | 209 | 191 | 166 | 108 | 85 | 97 | 88 | 109 | 87 | 108 | 87 | 86 | 79 | 95 | 136 | 118 | 108 | 131 | 123 | 134 | 123 | 129 | 115 | 113 | 134 | 156 |
| | MAX. | 181 | 200 | 216 | 249 | 254 | 238 | 212 | 154 | 131 | 121 | 139 | 160 | 121 | 156 | 136 | 114 | 119 | 146 | 195 | 166 | 125 | 174 | 160 | 179 | 155 | 174 | 163 | 160 | 169 | 209 |
| | MIN. | 90 | 101 | 79 | 132 | 160 | 143 | 128 | 93 | 30 | 80 | 60 | 76 | 60 | 63 | 57 | 57 | 50 | 61 | 72 | 109 | 96 | 72 | 110 | 81 | 107 | 75 | 87 | 76 | 104 | 97 |
| FICHTELBERG | MITTEL | 76 | 79 | 116 | 136 | 163 | 141 | 118 | 50 | 21 | 35 | 32 | 44 | 33 | 54 | 31 | 29 | 25 | 32 | 76 | 57 | 58 | 75 | 69 | 77 | 68 | 71 | 50 | 47 | 75 | 108 |
| | MAX. | 111 | 130 | 160 | 182 | 205 | 186 | 159 | 111 | 59 | 57 | 67 | 83 | 64 | 96 | 85 | 64 | 58 | 79 | 123 | 95 | 66 | 99 | 91 | 114 | 99 | 105 | 88 | 84 | 109 | 160 |
| | MIN. | 48 | 38 | 72 | 93 | 113 | 94 | 94 | 26 | 1 | 16 | 10 | 20 | 17 | 14 | 1 | 1 | 6 | -1 | 37 | 45 | 46 | 50 | 57 | 48 | 62 | 35 | 29 | 26 | 44 | 65 |
| DRESDEN-KL. | MITTEL | 136 | 161 | 180 | 200 | 221 | 206 | 190 | 141 | 113 | 121 | 107 | 130 | 120 | 127 | 99 | 103 | 92 | 106 | 147 | 131 | 125 | 146 | 138 | 154 | 149 | 149 | 130 | 128 | 148 | 171 |
| | MAX. | 215 | 236 | 252 | 266 | 294 | 262 | 244 | 177 | 162 | 161 | 161 | 171 | 162 | 182 | 147 | 142 | 141 | 153 | 205 | 182 | 139 | 199 | 196 | 168 | 204 | 195 | 174 | 187 | 227 | |
| | MIN. | 85 | 110 | 91 | 118 | 161 | 157 | 158 | 129 | 63 | 94 | 82 | 98 | 88 | 90 | 74 | 74 | 75 | 76 | 72 | 120 | 115 | 93 | 127 | 111 | 134 | 100 | 100 | 108 | 116 | 128 |
| GOERLITZ | MITTEL | 118 | 134 | 165 | 189 | 210 | 205 | 172 | 140 | 113 | 119 | 107 | 120 | 110 | 125 | 98 | 93 | 97 | 101 | 135 | 127 | 123 | 149 | 124 | 128 | 135 | 151 | 122 | 124 | 140 | 169 |
| | MAX. | 179 | 196 | 229 | 255 | 273 | 260 | 220 | 170 | 154 | 172 | 154 | 169 | 157 | 173 | 143 | 126 | 148 | 138 | 199 | 176 | 148 | 201 | 173 | 148 | 185 | 151 | 122 | 172 | 190 | 219 |
| | MIN. | 90 | 98 | 75 | 92 | 131 | 145 | 145 | 120 | 79 | 99 | 80 | 72 | 60 | 93 | 74 | 70 | 44 | 69 | 50 | 100 | 107 | 95 | 117 | 109 | 96 | 108 | 97 | 90 | 94 | 122 |

