

15. Jan. 1991

# Monatlicher Witterungsbericht

- Beilage zum Täglichen Wetterbericht -

Deutscher Wetterdienst, Zentralamt  
Außenstelle Abteilung Klimatologie

Michendorfer Chaussee 23, Potsdam 1561



Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet. Bezugspreis vierteljährlich 3,00 DM, EVP 1,00 DM

Index 32544

ISSN 0232-4571

AN (EDV) 17034

44. Jahrgang

November 1990

Nr. 11/90

## Allgemeiner Witterungscharakter

=====

Der November war etwas zu warm, sonnenscheinarm und niederschlagsreich.

Zu Beginn und ab Mitte des Monats führten über unser Gebiet hinwegziehende Tiefausläufer mit eingelagerten Zwischenhochs zu unbeständigem und wechselhaftem Wetter mit zahlreichen Regen- und Sprühregenfällen, die in den Gipfel- und Kammlagen der Mittelgebirge als Schnee fielen. Vom 4. bis Monatsmitte konnte sich unter Hochdruckeinfluß bei nordwestlichen Winden kurzzeitig freundliches Wetter mit neblig-trüben und wolkigen Abschnitten sowie geringfügigen Niederschlägen einstellen.

Die Tagesmittel der Lufttemperatur sanken bis 5. auf nahe 0 °C (bis 4K unternormal) und stiegen bis Monatsmitte auf 9 bis 12 °C. Die Maxima erreichten am 17. verbreitet bis zu 14 °C. Damit war es in diesem Zeitraum ähnlich mild wie in den Jahren 1926, 1938 und 1963. Bis Monatsende gingen die Temperaturen wieder auf normale Werte zurück. Mit einem Monatsmittel von 4 bis 6 °C war der November mit einer Abweichung von +1K etwas zu warm.

Die Tagessummen der Sonnenscheindauer fielen mit 0 bis 2 Stunden (außer Berggipfel) sehr gering aus, nur an Einzeltagen wurden örtlich 2 bis 4 Stunden erreicht, bis zu 7 Stunden nur bis zum 10. und am 24., 27. sowie 30. Die Monatssumme war mit 20 bis 60 Stunden (40 bis 125 % des Normalen) gebietsweise recht unterschiedlich, jedoch überwiegend entsprechend niedrig.

Geringer Niederschlag fiel an fast allen Tagen (außer 8./9.), nur am 17. wurden ergiebige Regenschauer bis zu 40 mm in Sachsen, Thüringen und im Harzgebiet (Brocken 57 mm) registriert. In den Mittelgebirgen führten häufige Schneefälle zu einer Schneedecke von 15 bis 20 cm (am 5. Schmücke 25 cm, vom 24. bis 28. Brocken 35 cm). In den tieferen Lagen bildete sich örtlich eine dünne Schneedecke von 1 bis 5 cm (am 5. Chemnitz 2 cm, am 24. Leinefelde 5 cm), im Flachland wurden nur vereinzelt Schneeflecken beobachtet. Mit einer Monatssumme von 40 bis 100 mm (100 bis 210% des Normalen) ist der November niederschlagsreich. Der meist vom Oktober bis zum November erfolgende jahreszeitbedingte Anstieg der SO<sub>2</sub>-Luftbelastung fiel in diesem Jahr im November infolge des oben genannten Witterungsablaufes deutlich geringer aus als üblich. Wie auch in den vorangegangenen Monaten liegt so im November die mittlere SO<sub>2</sub>-Luftbelastung unter der der Vorjahre.

Korrekturen Oktober 1990: Seite 3 Aerologische Daten

Dresden TROPOPAUSE H-MAX 13959 AM 7.  
TROPOPAUSE P-MIN 146 AM 7.

Redaktion: Wetteramt Potsdam 06.12.1990

Erscheint monatsweise, nur im Postbezug erhältlich.  
Bestellungen, Abbestellungen und Reklamationen  
sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

TA 10



STATION	ISO- BAR- FLAECHE	L U F T T E M P E R A T U R		L U F T F E U C H T E		W I N D		G R E N Z F L A E C H E N												
		MITTL. MONATS HOEHE MITTEL	MAXIMUM DA- TUM	MINIMUM DA- TUM	MITTLERE AN- SPEC. REL. ZAHL	AN- ZAHL	MITTLERER AN- WIND- VEKTOR	GRAD M/S	MITTEL H	HMAX P	DA- TUM	HMIN P	DA- TUM	AN- ZAHL						
GREIFSWALD	300	8973	-50.5	15.	-54.9	20.	0.04+	49+	29	294	11	117	PAUSE GRAD C	-58.5	-67.9	29.	-46.5	1.	29	
4 M	500	5462	-25.2	14.	-32.8	22.	0.40+	52+	29	290	7	118	NULL- GRAD- HFA	1322	2493	10.	860	754	10.	29
BODEN*	85	1399	-0.5	11.	-5.4	30.	3.21	75	29	286	5	119	GRENZE							
100	15961	-57.3	3.	-62.0	23.	0.03+	34+	26	291	13	98	TROPO- M	10220	12439	8.	7812	1.			
150	13380	-56.0	1.	-62.8	9.	0.03+	38+	27	294	12	109	PAUSE HFA	250	180	8.	348	1.			
200	11559	-56.9	1.	-66.9	29.	0.02+	45+	29	300	12	114	GRAD C	-58.5	-67.9	29.	-46.5	1.			
300	9004	-50.0	17.	-54.4	6.	0.04+	53+	30	280	12	120	NULL- M	1374	3121	17.	590	24.			
400	7066	-36.0	17.	-45.4	19.	0.16+	53+	30	272	10	120	GRAD- HFA	857	688	17.	938	23.			
500	5479	-24.6	17.	-34.3	5.	0.43+	58+	30	275	7	120	GRENZE								
700	2943	-8.0	17.	-15.3	5.	1.61+	82	30	274	6	120									
850	1411	-0.9	11.	-5.7	30.	3.42	93	30	243	2	120									
BODEN*	97	4.3	17.	-0.5	25.	4.82														
100	15983	-57.9	5.	-63.6	23.	0.03+	38+	29	285	13	114	TROPO- M	10344	12579	17.	7745	5.			
150	13410	-56.4	2.	-63.2	17.	0.03+	44+	30	287	13	118	PAUSE HFA	245	178	17.	349	5.			
200	11588	-57.7	1.	-65.6	17.	0.02+	49+	30	288	13	120	GRAD C	-58.8	-68.4	17.	-47.5	1.			
300	9004	-50.0	17.	-54.4	6.	0.04+	53+	30	280	12	120	NULL- M	1374	3121	17.	590	24.			
400	7066	-36.0	17.	-45.4	19.	0.16+	53+	30	272	10	120	GRAD- HFA	857	688	17.	938	23.			
500	5479	-24.6	17.	-34.3	5.	0.43+	58+	30	275	7	120	GRENZE								
700	2943	-8.0	17.	-15.3	5.	1.61+	82	30	274	6	120									
850	1411	-0.9	11.	-5.7	30.	3.42	93	30	243	2	120									
BODEN*	97	4.3	17.	-0.5	25.	4.82														
100	16025	-56.5	3.	-60.7	13.	0.03	40	25	285	13	51	TROPO- M	10138	12157	13.	7522	5.			
150	13444	-55.1	4.	-61.9	13.	0.03	45	28	285	13	57	PAUSE HFA	255	191	13.	366	5.			
200	11615	-55.8	4.	-63.2	9.	0.03	50	29	274	13	57	GRAD C	-56.7	-65.0	29.	-44.8	1.			
300	9019	-49.0	13.	-52.4	27.	0.05	52	29	266	11	60	NULL- M	1428	2637	10.	254	30.			
400	7078	-36.1	17.	-43.6	5.	0.16	56	29	266	9	60	GRAD- HFA	852	734	17.	985	30.			
500	5490	-24.7	17.	-33.7	19.	0.45	74	30	273	7	60	GRENZE								
700	2956	-8.2	17.	-21.8	30.	2.01	80	30	272	7	60									
850	1424	-0.4	17.	-10.8	30.	3.47	82	30	242	2	60									
BODEN*	107	6.0	11.8	1.	0.2	30.	4.86													
100	15998	-58.6	3.	-64.9	17.	0.03+	43+	27	289	12	110	TROPO- M	10558	13916	17.	8290	5.			
150	13436	-57.3	5.	-76.6	17.	0.03	46	28	291	13	114	PAUSE HFA	239	143	17.	324	5.			
200	11617	-57.3	5.	-69.0	8.	0.02	51	28	296	14	118	GRAD C	-59.5	-77.8	17.	-50.4	5.			
300	9031	-49.6	17.	-55.2	25.	0.05	56	29	285	12	120	NULL- M	1553	3221	17.	754	10.			
400	7089	-35.5	17.	-42.1	17.	0.18	55	29	283	10	120	GRAD- HFA	839	684	17.	985	30.			
500	5497	-23.9	17.	-31.9	5.	0.49	68	30	279	7	120	GRENZE								
700	2959	-7.8	17.	-14.7	5.	1.90	88	30	269	5	120									
850	1426	-0.5	10.	-4.9	24.	3.78	91	30	216	2	120									
BODEN*	114	2.9	8.3	15.	-1.4	6.	4.43													

+ ANZAHL DER EINZELMESSUNGEN KLEINER ALS ANGEBEBEN  
\* MITTL. HOEHE DER 1000-HPA-FLAECHE

## L U F T T E M P E R A T U R I N G R A D C E L S I U S

BEDECKUNGSGRAD

SONNENSCHNEIDAUER

MONATS  
SUMME  
H

ZAHL DER TAGE MIT

E X T R E M U E R T E

AEM. VOM  
MONATS NORMAL  
MITTEL WERT  
KHOEHE UEBER  
MEERES  
SPIEGEL  
MMONATS  
SUMME  
HMONATSMITTEL  
ACHTELMAXIMUM >= 30.0  
MINIMUM < 0.0MAXIMUM >= 30.0  
MINIMUM < 0.0MAXIMUM DATUM  
MINIMUM DATUMMAXIMUM DATUM  
MINIMUM DATUMMAXIMUM DATUM  
MINIMUM DATUM

STATION	HOEHE UEBER MEERES SPIEGEL M	MONATS MITTEL WERT K	AEM. VOM MONATS NORMAL WERT K	MAXIMUM DATUM	MINIMUM DATUM	ZAHL DER TAGE MIT MAXIMUM >= 30.0 MINIMUM < 0.0	MONATS SUMME H	% VOM NORMAL WERT	% DER ASTR. MOEGLICHEN DAUER	BEDECKUNGSGRAD
BOLTERHAGEN	15	5.6	0.5	13.2	17.	0	26	52	10	6.5
WARNEMUENDE	4	5.5	0.3	12.9	17.	0	25	52	10	6.7
ARKONA	42	6.0	0.7	11.5	17.	0	45	91	18	6.2
GREIFSWALD	2	4.7	0.2	12.4	17.	0	33	62	13	6.4
SCHWERIN	59	4.9	0.4	12.6	17.	0	21	42	8	6.7
TETEROW	46	4.8	0.5	12.5	17.	0	16	31	6	6.7
NEUBRANDENBURG	81	4.4	0.4	11.4	17.	0	20	39	8	6.8
SEEHAUSEN/ALTMARK	21	5.3	1.0	13.5	17.	0	24	64	9	6.8
MAGDEBURG	79	5.4	0.7	12.9	17.	0	56	113	21	6.4
BROCKEN	1142	-0.7	-0.3	6.3	11.	0	37	74	14	7.2
NEURUPPIN	38	5.2	0.9	13.0	17.	0	32	88	12	6.6
POTSDAM	81	4.8	0.7	11.8	17.	0	46	93	17	6.5
BERLIN-ALEX	38	6.0	0.1	12.8	17.	0	//	//	//	6.7
BERLIN-SCHOENEFELD	47	5.0	0.8	12.2	15.	0	//	//	//	6.4
ANGERMUENDE	56	4.7	0.6	11.8	15.	0	34	72	13	6.8
LINDENBERG	98	4.7	0.6	12.1	17.	0	47	95	18	6.2
ARTERN	164	5.1	1.1	14.1	17.	0	38	93	14	6.7
WITTENBERG	105	5.0	0.8	12.1	17.	0	56	116	21	6.3
LEIPZIG-SCHNEUDITZ	131	5.4	0.9	13.3	17.	0	55	126	21	6.4
OSCHATZ	150	5.3	0.8	13.1	17.	0	46	98	17	6.1
COTTBUS	69	5.3	0.8	13.3	1.	0	38	72	14	6.1
ERFURT-BINDERSLEB.	312	4.8	1.2	14.0	17.	0	61	113	23	6.4
SCHMUECKE	937	0.3	0.4	7.3	17.	0	17	42	6	7.2
MEININGEN	450	3.2	1.0	11.3	18.	0	35	88	13	6.7
GERA-LEUMNITZ	311	4.4	0.7	12.9	17.	0	57	94	21	6.2
CHEMNITZ	418	4.0	0.4	11.8	17.	0	39	67	14	6.4
FICHTELBERG	1213	-1.2	-0.4	5.5	17.	0	24	43	9	7.3
DRESDEN-KLOTZSCHE	222	5.0	0.7	13.6	17.	0	36	61	13	6.5
GOERLITZ	237	4.3	0.3	13.3	17.	0	20	34	7	6.7

STATION	RELATIVE LUFTFEUCHTE - 13 UHR -			NIEDERSCHLAGSHOEHEN			SCHNEEHOEHEN			EREIGNISTAGE						
	MINIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT (= 70% 40%)	ZAHLE DER TAGE MIT (= 40%)	MONATS SUMME MM	% VOM NORMAL WERT	MAXIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT >= 0.1 1.0 3.0 10.0 MM MM MM MM			SCHNEE FALLTAGE	MAXIMUM	ZAHLE DER TAGE MIT >= 1 3 10 CH CH CH			ZAHLE DER TAGE MIT NEBEL GEWITTER WINDSPITZE >=15 M/S	
							MM	MM	MM			CH	CH	CH		
BOLTENHAGEN	55 30.	29	0	93	186	21 26.	21	15	8	2	0	0	0	0	6	9
WARNEMUENDE	57 30.	29	0	87	167	19 26.	21	15	10	2	1	0	0	0	7	7
ARKONA	61 30.	28	0	95	194	21 4.	18	12	8	4	0	0	0	0	5	17
GREIFSWALD	68 30.	29	0	64	139	13 26.	18	11	7	2	0	0	0	0	12	4
SCHUERIN	54 30.	29	0	66	120	10 16.	18	14	8	1	1	0	0	0	12	7
TETEROW	73 30.	30	0	70	163	11 16.	21	16	10	2	3	0	0	0	17	7
NEUBRANDENBURG	63 30.	29	0	58	135	11 26.	17	12	7	2	1	0	0	0	12	6
SEEHAUSEN/ALTMARK	59 30.	29	0	62	141	11 17.	20	13	9	1	2	0	0	0	10	9
MAGDEBURG	63 3.	29	0	48	123	20 17.	19	8	4	2	3	0	0	0	10	7
BROCKEN	54 25.	29	0	184	120	57 17.	26	24	15	5	17	38	30.	21	20	18
NEURUPPIN	52 30.	27	0	53	126	10 17.	20	11	9	1	2	0	0	0	10	29
POTSDAM	63 30.	27	0	56	124	16 17.	19	10	6	1	1	0	0	0	14	6
BERLIN-ALEX	58 30.	24	0	50	104	15 17.	14	9	6	1	1	0	0	0	5	/
BERLIN-SCHOENEFELD	61 30.	26	0	46	115	12 17.	14	8	7	1	1	0	0	0	11	6
ANGERMUENDE	70 1.	30	0	51	121	11 26.	15	11	7	1	2	0	0	0	10	6
LINDENBERG	67 30.	28	0	50	119	11 18.	18	10	6	1	1	0	0	0	11	6
ARTERN	60 2.	27	0	41	128	11 17.	21	10	6	1	3	0	0	0	5	9
WITTENBERG	60 6.	19	0	54	123	20 17.	23	9	5	1	1	0	0	0	5	5
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	56 1.	24	0	63	180	28 17.	21	9	6	1	3	0	0	0	10	8
OSCHATZ	62 1.	26	0	82	210	36 17.	21	12	9	1	2	0	0	0	7	7
COTTBUS	62 1.	24	0	57	142	19 17.	18	10	8	1	2	0	0	0	6	5
ERFURT-BINDERSLEB.	58 21.	26	0	50	143	8 23.	20	14	8	0	4	3	24.	5	2	8
SCHMUECKE	77 25.	30	0	172	176	29 17.	22	18	14	8	13	25	5.	23	22	16
MEININGEN	65 9.	26	0	84	183	13 20.	20	15	10	4	7	1	5.	4	0	13
GERA-LEUMNITZ	56 1.	26	0	46	124	7 29.	18	11	9	0	5	2	23.	2	0	5
CHEMNITZ	66 10.	28	0	49	107	9 17.	19	14	5	0	7	2	5.	4	0	8
FICHTELBERG	44 10.	29	0	84	104	17 17.	24	18	9	2	13	19	23.	22	20	15
DRESDEN-KLOTZSCHE	60 1.	22	0	68	155	28 17.	20	12	6	1	4	0	0	0	0	0
GOERLITZ	60 21.	28	0	66	143	22 17.	22	11	7	1	5	0	0	0	12	10

TAGESWERTE DER LUFTTEMPERATUR 1/10 GRAD CELSIUS (VORLAUFIGE WERTE)

1990

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.		
BLN-SCHOENE. MITTEL	93	71	65	32	23	35	55	67	43	33	61	74	55	85	96	90	89	66	52	51	54	22	27	17	11	48	20	43	23	12		
MAX.	113	107	106	57	59	57	85	103	53	76	88	89	65	104	122	106	119	80	69	73	79	49	34	56	77	60	53	55	55	55		
MIN.	76	30	50	8	-17	0	25	11	26	17	0	60	43	56	83	74	64	51	44	26	48	-11	15	-8	-24	38	-21	12	-6	-12		
ANGERMUENDE MITTEL	94	78	68	27	19	32	51	58	45	27	39	61	49	74	96	96	88	62	51	49	50	20	20	11	10	47	31	40	24	3		
MAX.	112	100	96	60	59	59	84	77	57	50	69	74	64	88	118	104	118	81	60	67	67	43	33	37	51	54	63	55	55	55		
MIN.	76	60	51	2	-35	5	34	29	30	18	-11	52	40	56	86	90	67	51	45	31	42	1	5	-6	-20	36	5	25	-6	-16		
LINDENBERG MITTEL	91	74	60	35	26	34	50	61	42	25	55	67	46	74	92	82	90	59	46	44	49	25	17	16	50	21	34	18	5	5		
MAX.	116	107	102	61	59	53	82	101	51	66	88	86	58	97	113	104	121	75	59	62	70	43	34	51	44	58	75	49	40	43	43	
MIN.	78	44	42	16	-7	10	41	29	25	10	2	56	31	48	78	59	63	49	35	15	40	1	17	-1	-16	43	-5	-2	-9	-19		
ARTERN MITTEL	91	74	69	32	27	35	59	66	39	15	76	91	86	89	89	87	117	66	50	62	42	19	16	21	11	36	13	35	23	1	1	
MAX.	115	112	101	59	50	59	85	93	68	37	96	107	111	104	104	96	141	117	67	85	77	56	29	53	32	59	44	47	44	32	32	
MIN.	72	48	55	18	4	11	34	51	13	-9	34	77	73	63	71	68	86	50	28	31	31	-6	3	-1	-23	16	-18	16	5	-37		
WITTENBERG MITTEL	87	67	66	33	23	36	59	64	29	34	79	94	71	83	87	88	101	121	96	70	78	62	36	56	37	62	70	50	46	44	44	
MAX.	117	91	106	60	56	56	90	100	45	73	107	108	101	101	106	101	121	96	70	78	75	62	36	56	37	62	70	50	46	44	44	
MIN.	68	38	50	9	2	15	40	39	9	7	31	87	62	57	81	53	66	40	44	28	37	-4	3	-5	-14	31	-16	5	-2	-18		
LPZ-SCHKEUD. MITTEL	102	79	69	39	24	38	59	69	33	38	85	93	86	92	89	89	104	68	55	62	48	27	16	24	15	37	19	34	24	3	3	
MAX.	131	116	106	64	51	57	85	92	72	82	118	112	116	113	124	112	133	100	70	89	86	65	31	67	43	66	45	48	47	42	42	
MIN.	90	50	49	21	12	0	38	49	-2	-17	62	83	73	66	62	57	79	51	40	38	29	2	3	3	-12	26	-7	16	5	-17		
OSCHATZ MITTEL	98	76	68	37	24	34	52	65	38	33	85	92	84	91	90	85	101	66	55	62	48	27	26	23	17	43	10	28	22	9	9	
MAX.	123	94	90	67	30	50	78	90	68	86	113	101	110	107	115	110	131	99	66	90	86	52	42	63	46	66	66	52	38	40	39	39
MIN.	82	58	50	22	16	9	30	37	14	-22	40	82	75	54	70	46	80	48	56	54	56	26	34	25	19	59	8	28	24	13	24	3
COTTBUS MITTEL	100	75	68	44	31	39	54	65	35	36	70	79	57	82	97	89	99	68	56	66	66	44	56	44	64	54	74	64	47	48	48	
MAX.	133	104	105	71	60	61	86	100	63	84	102	98	71	108	116	124	127	89	71	73	81	56	44	64	54	74	64	47	48	48	48	
MIN.	78	57	44	18	13	16	39	28	-7	10	18	58	38	60	80	47	68	51	45	30	47	-3	24	2	-13	48	-23	4	-7	-4		
ERFURT-BIND. MITTEL	93	68	59	27	18	26	45	53	49	35	75	80	73	84	81	83	118	71	46	58	36	17	11	18	19	29	22	21	18	-4	-4	
MAX.	119	92	85	54	47	53	65	75	76	75	93	96	105	99	93	140	126	57	80	67	31	19	40	31	62	95	27	32	23	23	23	
MIN.	79	40	34	6	-3	-10	22	35	33	-6	56	70	55	52	61	50	89	47	12	32	18	-6	-5	-20	3	6	-2	0	3	-30		
SCHMUECKE MITTEL	31	19	10	-15	-26	-18	-2	-4	0	2	24	37	26	38	35	29	62	23	-8	8	-9	-10	-30	-23	-9	-5	-6	-24	-16	-48		
MAX.	41	28	18	7	-10	0	10	9	19	35	33	44	36	51	56	35	73	72	2	29	12	3	-13	-6	5	3	11	-14	-8	-11		
MIN.	25	-1	2	-27	-36	-40	-26	-14	-9	-20	5	29	14	19	24	21	32	-1	-17	-12	-19	-20	-39	-38	-26	-17	-19	-31	-23	-82		
MEININGEN MITTEL	73	54	46	13	6	7	28	26	33	12	37	58	51	64	64	60	96	62	38	40	23	10	0	3	8	24	11	6	8	-16	-16	
MAX.	95	75	62	43	16	36	58	42	61	43	52	81	63	76	83	75	111	113	48	62	43	37	21	21	42	45	56	23	39	4	4	
MIN.	62	46	31	0	-9	-17	4	16	10	-24	25	39	48	46	56	38	60	36	22	22	9	-9	-6	-12	-17	7	-20	-6	-8	-46		
GERA-LEUMN. MITTEL	87	63	55	30	12	16	42	51	41	41	71	79	73	73	108	65	39	52	39	52	37	24	8	17	16	33	9	16	19	-5	-5	
MAX.	116	94	78	49	28	37	63	69	80	83	107	95	106	89	100	92	129	122	54	71	67	43	25	50	37	64	46	25	42	19	19	
MIN.	76	42	39	9	-4	-16	15	40	12	-7	42	74	48	45	43	33	80	31	17	24	18	2	0	-13	-13	9	-15	-2	3	-31		
CHEMNITZ MITTEL	78	59	52	22	4	10	29	39	40	36	74	73	68	75	73	96	57	30	48	36	25	7	15	32	34	21	9	15	-11	-11		
MAX.	101	82	78	52	22	29	50	55	71	97	107	85	108	95	103	85	111	111	45	67	65	51	27	53	48	72	47	15	44	14	14	
MIN.	61	45	44	-2	-7	-3	4	27	22	-10	32	67	50	35	49	35	76	24	9	19	21	7	-6	-13	7	16	-1	-4	-2	-30		
FICHTELBERG MITTEL	14	1	-10	-27	-42	-45	-26	-19	-17	7	32	27	14	18	21	8	42	1	-27	-8	-21	-26	-29	-41	-26	-11	-17	-41	-36	-64		
MAX.	24	9	2	-9	-29	-33	-14	-8	-8	42	49	38	44	46	36	17	55	54	-16	15	23	-18	-6	-25	-13	13	0	-27	-30	-33		
MIN.	2	-1	-16	-38	-49	-59	-44	-34	-31	-34	16	21	-2	-12	0	-8	15	-17	-38	-35	-35	-41	-59	-45	-25	-27	-49	-47	-90			
DRESDEN-KL. MITTEL	96	77	66	40	22	27	40	57	39	21	49	78	83	74	92	85	103	61	50	55	51	35	19	23	39	55	8	32	37	33		
MAX.	123	98	87	63	39	48	70	71	80	64	72	94	112	95	109	136	102	65	80	79	66	38	61	58	89	43	32	37	33	33		
MIN.	80	62	58	13	11	7	25	26	17	-9	10	50	77	59	74	56	81	37	32	39	16	8	-4	12	31	-15	6	7	-11	-11		
GOERLITZ MITTEL	88	70	61	33	28	24	40	54	26	20	37	66	62	69	84	72	96	56	50	45	52	26	24	20	10	54	12	9	22	-4		
MAX.	103	93	80	66	49	44	59	65	61</																							

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.	
BOLTENHAGEN	MITTEL	89	69	62	36	58	55	49	66	40	34	57	72	79	94	100	104	93	65	55	50	43	25	39	30	19	47	42	45	48	29
	MAX.	101	90	71	61	67	74	82	80	59	48	74	82	95	101	108	109	132	77	75	56	59	44	57	47	31	62	55	65	82	58
WARNEKUEUDE	MITTEL	74	53	55	19	32	26	-2	51	23	29	9	65	58	83	93	90	72	54	43	38	39	3	18	18	7	14	24	30	7	18
	MAX.	87	72	64	35	44	68	73	66	35	32	47	66	73	90	93	99	94	64	59	48	48	26	27	25	7	50	46	46	52	28
ARKONA	MITTEL	72	56	53	22	9	48	65	53	26	23	14	45	57	73	85	88	74	51	44	33	36	17	2	15	-6	16	30	28	18	14
	MAX.	81	75	61	36	43	64	74	79	47	28	47	73	67	79	89	93	93	67	67	50	50	44	58	37	55	62	48	48	59	16
GREIFSWALD	MITTEL	65	68	47	20	9	34	62	65	26	23	12	63	58	84	76	81	48	59	38	34	29	30	30	36	42	35	38	15	7	
	MAX.	85	70	64	20	20	37	43	62	32	27	33	47	58	81	95	97	93	57	52	48	46	28	23	18	7	48	39	40	38	6
SCHWERIN	MITTEL	95	92	84	55	65	70	75	102	65	40	56	71	88	92	105	101	124	79	64	54	43	52	50	45	23	58	44	63	80	44
	MIN.	68	54	52	12	-21	6	8	38	23	19	-6	33	22	60	89	90	74	47	38	41	39	10	-21	-1	-10	12	27	11	-1	-10
TETEROW	MITTEL	84	66	58	19	36	36	43	64	30	28	56	67	78	88	97	95	87	58	50	48	40	25	23	22	12	37	32	35	34	10
	MAX.	97	86	76	45	60	62	75	97	53	46	82	80	94	98	117	104	126	80	65	64	61	44	33	51	44	48	44	52	75	52
NEUBRANDENBURG	MITTEL	62	50	35	3	14	3	11	43	14	18	3	53	63	74	86	79	64	41	40	36	30	-2	-1	10	-2	4	16	18	1	-7
	MAX.	88	69	65	15	11	38	50	56	34	30	46	63	67	84	98	96	90	62	52	51	44	32	25	23	7	41	36	38	36	-4
SEEHAUSEN/A.	MITTEL	94	90	82	55	55	65	66	72	51	49	66	85	93	110	104	125	77	63	60	66	44	40	45	10	48	52	61	74	51	
	MAX.	113	102	95	64	50	57	84	101	57	56	97	92	98	114	105	135	87	68	75	74	45	31	52	27	56	60	56	60	56	
MAGDEBURG	MITTEL	86	53	60	6	-9	-1	50	38	14	-2	-12	80	68	73	90	92	70	59	48	31	42	1	3	1	-8	27	11	15	4	-21
	MAX.	113	111	105	61	43	61	96	103	43	76	121	103	118	109	115	110	129	97	64	56	54	53	22	14	22	17	42	15	42	28
BROCKEN	MITTEL	74	28	48	6	5	2	44	30	4	7	36	93	74	74	82	84	74	42	40	19	45	-7	3	2	-7	30	-22	25	7	-26
	MAX.	18	3	-5	-35	-26	-5	-2	-3	31	50	35	24	30	25	26	41	-8	-24	-11	-30	-33	-50	-44	-19	-21	-25	-26	-28	-67	-17
NEURUPPIN	MITTEL	25	11	2	-5	-24	-15	0	15	17	46	63	46	44	38	47	36	62	24	-11	6	-8	-18	-30	-30	5	-13	-14	-12	-17	-17
	MAX.	3	-1	-8	-46	-56	-41	-17	-20	15	-20	40	28	11	14	7	11	20	-18	-32	-28	-35	-40	-55	-58	-38	-36	-37	-38	-50	-94
POTSDAM	MITTEL	94	74	71	25	17	29	61	71	43	41	61	74	67	84	97	97	91	65	54	53	51	27	26	27	18	51	33	43	24	5
	MAX.	117	104	102	69	48	55	81	101	56	65	84	85	75	96	107	105	130	83	65	72	71	42	31	51	39	55	62	54	58	
BERLIN-ALEX	MITTEL	82	47	63	15	-19	-8	45	52	29	27	1	70	54	70	86	93	70	56	45	30	42	14	12	11	-2	36	-1	31	-8	-21
	MAX.	91	71	66	29	15	32	55	66	43	31	63	79	91	89	85	63	48	43	50	23	23	11	9	44	18	39	19	6		
MIN.	MITTEL	108	112	102	59	55	54	82	101	52	65	86	90	68	100	108	104	118	78	68	65	63	45	34	49	37	53	47	55	46	45
	MAX.	80	42	50	16	-21	3	35	41	34	15	10	63	51	59	84	73	63	50	40	13	41	-7	12	-1	-17	35	-7	23	-7	-18
MIN.	MITTEL	102	86	80	44	30	42	67	77	48	42	70	82	63	89	104	99	95	73	59	57	62	40	31	32	22	57	37	50	29	18
	MAX.	115	113	106	82	63	60	89	107	63	72	96	101	75	107	117	112	128	86	75	78	79	57	41	53	48	62	61	65	57	60
MIN.	MITTEL	92	63	69	35	5	15	55	62	43	23	23	71	52	67	95	90	76	65	51	35	57	23	22	20	1	48	12	41	0	-3
	MAX.	101	71	67	32	26	41	82	80	59	48	74	82	93	98	97	64	56	54	53	22	14	22	17	19	10	50	37	40	30	5

