

Monatlicher Witterungsbericht

für das Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik

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

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

Index 32544

ISSN 0232-4571

AN (EDV) 17 034

38. Jahrgang

2/84

Allgemeiner Witterungscharakter

Der Januar 1984 war zu warm, verbreitet niederschlagsreich und sonnenscheinarm.

Der Januar 1984 erinnerte vor allem während der ersten beiden Dekaden stark an den Januar des vergangenen Jahres. Bis 18. und ab 28. herrschte eine westliche bis nordwestliche Luftströmung vor, in welcher fast täglich Tiefdruckgebiete mit ihren Ausläufern das Gebiet der DDR beeinflussten und eine wechselhafte, für die Jahreszeit zu warme und niederschlagsreiche Witterung brachten. Die Niederschläge fielen im Tiefland überwiegend als Regen, so daß es hier nur örtlich und vorübergehend zur Bildung einer dünnen, geschlossenen Schneedecke kam. Die Winde frischten mehrfach auf und erreichten besonders vom 1. bis 4. und vom 13. und 17. in den nördlichen und mittleren Bezirken Sturmstärke, zeitweise mit Windspitzen bis zu 125 km/h. Das führte besonders in den Nordbezirken zu erheblichen Störungen in der Energieversorgung.

Vom 19. bis 27. Januar wurde die Tiefdrucktätigkeit zeitweise durch Zwischenhocheinfluß unterbrochen. Die Lufttemperaturen gingen auf für Januar normale Werte z.T. auch auf etwas unternormale Werte zurück (tagsüber meist um den Gefrierpunkt, nachts leichter bis mäßiger Frost). Dabei fielen die Niederschläge vom 22. bis 25. auch im Tiefland meist als Schnee, und es kam verbreitet zur Bildung einer Schneedecke.

Insgesamt war der Januar um 1,5 bis 2,5 K zu warm, auf den Gipfeln der Mittelgebirge temperaturnormal.

Die Monatssumme der Niederschlagshöhe erreichte überwiegend 50 bis 85 mm, auf den Gipfeln 100 bis 225 mm, in den Bezirken Halle, Erfurt, Gera, Leipzig sowie im Südosten und Nordosten nur 25 bis 50 mm. Die Anzahl der Niederschlagstage war besonders im Norden der DDR übernormal hoch, in Warnemünde wurde mit 27 Niederschlagstagen die höchste Anzahl seit Beobachtungsbeginn erreicht.

Das sind im allgemeinen 100 bis 170 %, örtlich nur 40 bis 80 % und im Nordwesten bis 200 % der normalen Summe des Januar.

Die Sonne schien 25 bis 75 Stunden, im Gebirge zum Teil nur 5 bis 20 Stunden. Das sind meist 75 bis 100 %, örtlich bis 125 %, strichweise nur 10 bis 50 % der normalen Sonnenscheindauer des Januar.

Redaktionsschluß: 10.02.1984

Zu beziehen durch den Postzeitungsvertrieb.

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

Dat.	Wetterlage	Lufttemperatur			Bewölkung Bedeckungsgrad	Niederschlag	Schneedecke		
		Tages mittel Abw.vom Normal K	Max. °C	Min. °C			A cm	B cm	C cm
1.	Westlage (z)	4 bis 7	3 bis 9	0 bis 6	Stark bewölkt mit Aufheite- rungen	Verbreitet Regen, auf den Gipfeln und am 3. im Bergland Schnee, ört- lich ergiebig			G. 1 bis 25
2.									
3.									
4.	Nordwest- lage (z)	2 bis 3	1 b. 6	0 b. 3	Wechselnd be- wölkt mit Auf- heiterungen	Verbreitet Niederschlag, im Berg- land meist als Schnee			G. 1 bis 25
5.									
6.	Westlage (z)	0 bis 3	1 bis 6	-3 b. 2 0 b. 4	Meist bedeckt	Verbreitet etwas Niederschlag, teils als Schnee, auf den Gipfeln ergiebig	örtl. 1 b.2	1 bis 8	5 bis 40
7.									
8.	Trog West- europa (z)	1 bis 3	0 b. 4	-2 b. 2	Bedeckt, am 8. zeitweise klar	Verbreitet Niederschlag, meist als Schnee, örtlich ergiebig		örtlich 1 b. 5	5 bis 40
9.									
10.	Westlage (z)	-2 bis 3	-3 b. 1 -1 bis 6	-5 bis 0 -1 bis 5	Meist bedeckt, am 10. nach- mittags und abends klar	Täglich verbreitet Niederschlag, im oberen Bergland vielfach als Schnee, am 14. meist ergiebiger Regen mit örtlichen Gewittern, am 15. meist als Schnee	örtl 1 bis 4	1 bis 15	10 bis 60
11.									
12.									
13.									
14.									
15.									
16.									
17.									
18.									
19.	Hoch Nord- meer (v.a)	-1 bis 1	-1 bis 4	-4 b. -1 -8 b. -3	Heiter bis wolkig	Niederschlagsfrei		1 bis 4	
20.									
21.	Hoch Fenn- skandinavien (v.z)	-4 bis 0	-6 bis 1	-10 bis -2	Stark bewölkt mit Aufheiterungen	Verbreitet etwas Schneefall, am 23. gebietsweise ergiebig	örtlich 1 bis 2	1 bis 4	5 bis 65, Brocken bis 105
22.									
23.					Bedeckt				
24.	Südliche Westlage (v.z)	-1 bis 3	-1 bis 5	-6 bis -1	Wechselnd, meist stark bewölkt	Gebietsweise meist unbedeutender Schneefall, nur örtlich ergiebig	Gebietsweise 1 bis 2	1 bis 4	30 bis 90, Brocken bis 130
25.									
26.	Südlage (v.a)	-2 bis 2	-3 bis 3	-11 b. -4 -5 b. -2	Heiter bis wolkig	Niederschlagsfrei	Gebietsweise 1 bis 2	1 bis 4	30 bis 90, Brocken bis 130
27.									
28.	Winkelförmige Westlage (v.z)	-1 bis 4	-1 bis 6	-3 bis 2	Wechsel von starker Bewöl- kung und Aufhe- iterungen, in der Nacht zum 31. ge- bietsweise Nebel	Gebietsweise geringer Niederschlag	Gebietsweise 1 bis 2	1 bis 4	30 bis 90, Brocken bis 130
29.									
30.					Meist niederschlagsfrei	Gebietsweise 2 bis 4	1 bis 4	30 bis 90, Brocken bis 130	
31.									

Station	Iso bar fläche	Lufttemperatur				Luftfeuchte		Wind		Grenzflächen											
		mittlere Monats Höhe	Maximum mittel	Datum	Minimum Datum	mittlere spez fische	An rela tive zahl	mittlerer Wind vektor	An zahl	R	Hmax	Datum	Hmin	Datum	An zahl						
Starthöhe über Meeres spiegel	P	H	T _{max}	T _{min}	g/kg	%	n	Grad	m/s	n	P	Pmin	Pmax	T	Tmin	Tmax	n				
	hPa(mbar)	m	°C	°C							hPa(mbar)	hPa(mbar)	hPa(mbar)	°C	°C	°C					
Greifswald	100	15776	-56,6	-50,2	15.	-62,1	1.	0,07 ⁺	38 ⁺	27	269	22	109	Tropo	m	9225	12500	1.	5430	14.	
	150	13188	-54,9	-48,5	15.	-65,1	1.	0,06 ⁺	41 ⁺	29	271	20	115	pause	hPa(mbar)	286	175	1.	479	14.	31
	200	11360	-55,6	-46,5	22.	-68,5	3.	0,05 ⁺	49 ⁺	31	273	20	118		°C	-57,0	-72,4	1.	-39,5	14.	
	300	8764	-51,3	-39,1	1.	-59,9	4.	0,07 ⁺	55 ⁺	31	270	21	122								
	400	6057	-41,4	-25,2	1.	-52,9	16.	0,20 ⁺	60 ⁺	31	265	18	124								
	500	5309	-31,2	-15,8	1.	-39,6	21.	0,47 ⁺	63 ⁺	31	265	15	124	Null	m	699	2225	11.	-	-	23
	700	2839	-14,2	-2,7	11.	-22,3	22.	1,32 ⁺	64 ⁺	31	265	11	124	grad	hPa(mbar)	922	768	11.	-	-	
	850	1339	-5,2	2,9	11.	-12,4	10.	2,57 ⁺	81	31	257	10	124	grenze							
Boden**	45		1,1	8,4	1.	-7,4	22.	3,64	87	31	225	03	124								
Lindenberg	100	15840	-56,0	-50,9	24.	-63,3	3.	0,08	39	27	271	21	105	Tropo	m	9306	12214	1.	6460	18.	
	150	13251	-54,1	-43,3	24.	-64,3	11.	0,07	42	29	272	20	113	pause	hPa(mbar)	283	183	11.	418	18.	30
	200	11406	-54,5	-43,2	16.	-68,7	3.	0,06	46	29	275	20	117		°C	-56,6	-71,5	3.	-45,9	15.	
	300	8821	-51,2	-43,5	1.	-58,8	4.	0,06	52	31	270	21	122								
	400	6907	-40,1	-29,4	1.	-51,3	15.	0,20	57	31	268	19	123								
	500	5349	-29,3	-17,4	3.	-39,4	21.	0,40	59	31	266	16	123	Null	m	740	2815	1.	-	-	23
	700	2870	-13,8	-0,6	1.	-22,0	21.	1,41	69	31	260	12	123	grad	hPa(mbar)	920	711	1.	-	-	
	850	1367	-4,7	5,7	1.	-12,5	22.	2,49	76	31	262	11	123	grenze							
Boden**	73		0,5	7,4	17.	-5,9	23.	3,41	85	31	240	03	124								
Wahnsdorf	100	15839	-55,8	-50,4	25.	-64,0	3.	-	-	28	273	19	55	Tropo	m	9621	12140	3.	6690	23.	
	150	13250	-54,3	-47,3	15.	-64,9	1.	0,07 ⁺	41 ⁺	20	271	20	57	pause	hPa(mbar)	268	195	3.	404	23.	30
	200	11408	-55,3	-46,2	15.	-66,8	3.	0,05	47	30	275	20	59		°C	-50,4	-70,7	3.	-46,1	23.	
	300	8835	-52,3	-43,4	1.	-57,4	19.	0,05	50	31	277	20	61								
	400	6926	-40,2	-28,9	1.	-51,9	18.	0,10	53	31	271	18	61								
	500	5370	-29,6	-16,7	1.	-39,9	16.	0,43	56	31	271	17	61	Null	m	877	2935	1.	-	-	26
	700	2890	-14,1	-0,4	1.	-21,5	10.	1,20	61	31	271	13	61	grad	hPa(mbar)	900	705	1.	-	-	
	850	1389	-4,9	10,3	1.	-12,8	22.	2,35	74	31	265	12	61	grenze							
Boden**	93		1,9	7,9	3.	-4,5	22.	3,24	75	31	225	04	62								
Meiningen	100	15076	-55,7	-48,2	24.	-65,0	1.	0,07	32	23	274	19	86	Tropo	m	9374	13000	1.	6370	4.	
	150	13083	-53,9	-46,6	25.	-65,3	1.	0,06	36	23	281	19	97	pause	hPa(mbar)	279	166	1.	422	4.	25
	200	11454	-54,0	-44,8	24.	-66,6	17.	0,06 ⁺	30 ⁺	26	285	19	102		°C	-55,7	-74,9	1.	-45,6	4.	
	300	8860	-50,5	-40,4	1.	-56,2	35.	0,06 ⁺	49 ⁺	31	283	22	110								
	400	6947	-39,1	-25,7	1.	-50,5	15.	0,19	50	31	276	19	121								
	500	5393	-28,5	-14,7	1.	-39,2	15.	0,47	54	31	272	18	121	Null	m	956	2836	1.	-	-	17
	700	2895	-13,4	-0,9	1.	-19,7	5.	1,31	63	31	269	14	123	grad	hPa(mbar)	900	710	1.	-	-	
	850	1392	-4,8	7,6	1.	-10,6	25.	2,40	78	31	261	11	123	grenze							
Boden**	90		2,2	7,2	17.	-5,3	22.	3,22	80	31	220	03	124								

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

STATION	HOEHE ÜBER MEERES SPIEGEL K	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					S O N N E S C H E I N D A U E R			B E D E C K U N G S G R A D						
		MONATS MITTEL	ABW. VOM NORMAL WERT K	E X T R E M W E R T E			Z I H L D E R T A G E M I T			MONATS SUMME H	% VON NORMAL WERT	% DER ASTR. MOGLICHEN DAUER	MONATSMITTEL ACHTTEL			
				MAXIMUM	DATUM	MINIMUM	DATUM	MAXIMUM >= 30,0	MINIMUM >= 25,0					MINIMUM < 0,0		
BOLTENHAGEN	15	2,1	1,8	8,6	1.	-4,0	26.	0	0	2	12	0	46	75	18	6,0
WARNEHUENDE	4	1,9	1,5	8,9	3.	-5,1	23.	0	0	1	12	0	42	76	17	6,1
AKKONA	42	1,7	1,9	7,6	3.	-3,7	26.	0	0	1	12	0	37	65	15	6,4
GREIFSWALD	2	1,4	1,8	8,6	3.	-0,9	22.	0	0	2	13	0	43	78	17	6,2
SCHMERIN	59	1,6	1,7	8,4	1.	-4,0	26.	0	0	3	14	0	46	77	18	6,3
TETEROW	46	1,1	1,6	8,5	1.	-6,3	26.	0	0	3	13	0	51	111	20	6,0
NEUBRANDENBURG	81	1,0	1,8	8,4	1.	-7,4	22.	0	0	3	15	0	41	73	16	6,1
SEERHAUSEN/ALTMARK	21	1,6	1,9	9,3	1.	-5,0	26.	0	0	2	14	0	39	74	15	6,0
MAGDEBURG	79	1,9	2,2	9,8	3.	-7,4	26.	0	0	2	14	0	30	61	19	5,7
BROCKEN	1142	-4,9	-0,1	0,0	3.	-13,5	23.	0	0	29	11	2	10	20	4	7,7
NEURUPPIN	38	1,3	2,1	8,6	3.	-7,8	26.	0	0	2	15	0	31	—	12	6,2
POTS DAM	81	1,5	2,2	8,6	1.	-5,7	21.	0	0	3	19	0	44	70	17	5,9
BERLIN-ALFX	36	2,8	2,0	9,4	1.	-4,0	23.	0	0	1	9	0	—	—	—	6,2
BLN-SCHOENEFELD	47	1,5	2,0	8,0	17.	-0,5	20.	0	0	2	17	0	—	—	—	6,0
ANGERMUENDE	56	1,1	2,1	8,3	1.	-7,3	22.	0	0	2	13	0	27	69	11	6,2
LINDENBERG	96	1,3	2,6	9,0	17.	-5,0	23.	0	0	3	17	0	44	75	17	5,9
ARTERN	164	1,6	2,0	9,7	14.	-11,9	26.	0	0	2	11	1	40	100	15	6,1
WITTENBERG	105	1,4	2,3	8,3	17.	-5,7	26.	0	0	3	16	0	40	70	15	5,7
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	131	1,7	2,2	11,0	14.	-6,1	26.	0	0	2	15	0	51	—	20	5,9
COTTBUS	69	1,5	2,1	9,4	17.	-7,4	20.	0	0	2	16	0	48	79	18	5,8
ERFURT-BIENERSLEB.	315	0,9	1,6	10,3	14.	-7,7	26.	0	0	2	18	0	39	71	15	6,0
SCHMUCKE	437	-3,6	0,2	4,4	14.	-10,0	22.	0	0	27	11	1	7	15	3	7,7
MEININGEN	430	-0,9	1,2	8,1	14.	-10,3	22.	0	0	11	76	1	20	79	8	7,3
GERA-LEUMNITZ	311	0,4	1,5	10,3	14.	-10,7	26.	0	0	3	21	1	74	123	28	6,1
KARL-MARX-STADT	418	0,5	2,3	9,6	14.	-5,1	22.	0	0	4	21	0	60	105	23	6,0
FICHELBERG	1213	-5,4	-0,1	2,6	14.	-13,2	22.	0	0	25	11	6	39	61	15	7,3
ONSDEN-KLOTZSCHE	222	1,2	2,0	11,0	14.	-5,2	22.	0	0	2	20	0	47	72	16	5,8
GUERLITZ	237	0,4	1,7	8,0	15.	-1,3	23.	0	0	3	23	0	48	77	18	5,8

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 W E E H O E H E			E R E I G N I S T A G E			
	MINIMUM X DATUM	ZAHL DER TAGE MIT		MONATS SUMME MM	X VOM NORMAL WERT	ZAHL DER TAGE MIT				SCHNEE FALLTAGE >=	MAXIMUM CM DATUM	ZAHL DER TAGE MIT			ZAHL DER TAGE MIT				
		>= 70%	<= 40%			0,1	>= 1,0	>= 3,0	>= 10,0			0,1	>= 1	>= 3	>= 10	NEBEL	GEWITTER	WINDSPITZE >=15 M/S	
BULTENHAGEN	63 3.	28	0	82	205	12	1.	22	15	10	1	13	4 14.	6	3	0	3	2	20
WARNMUENDE	65 17.	30	0	77	179	10	1.	27	15	10	1	14	4 24.	6	3	0	2	2	15
ARKONA	64 17.	28	0	62	148	7	1.	27	19	8	0	21	9 23.	10	5	0	4	0	22
GREIFSWALD	57 17.	27	0	69	160	10	1.	26	16	9	0	20	7 24.	11	10	0	4	1	12
SCHWERIN	54 3.	27	0	84	168	12	1.	25	16	10	1	16	5 25.	7	4	0	7	0	13
TETEROW	67 3.	29	0	69	160	14	1.	24	14	8	1	15	7 24.	8	5	0	8	2	17
NEUBRANDENBURG	64 17.	29	0	54	135	11	11.	26	12	8	1	19	5 24.	10	3	0	6	2	11
SEEHAUSEN/ALTMARK	65 3.	29	0	67	149	12	14.	24	17	7	2	16	7 24.	12	6	0	5	1	12
HAGDEBURG	53 17.	25	0	43	119	15	14.	23	11	4	1	11	7 24.	11	7	0	6	0	11
BROCKEN	91 10.	31	0	263	163	27	14.	31	27	23	9	29	130 30.	31	30	30	31	3	29
NEURUPPIN	58 3.	28	0	65	144	12	11.	22	13	7	1	11	4 24.	11	1	0	4	0	11
POTSDAM	56 17.	23	0	72	157	10	14.	24	15	12	1	16	7 24.	13	8	0	5	1	13
BERLIN-ALEX	46 17.	8	0	80	160	10	14.	22	16	13	0	14	5 24.	9	2	0	—	0	—
BLN-SCHOENEFELD	64 2.	28	0	57	133	10	14.	21	16	7	1	16	5 24.	7	1	0	2	0	12
ANGERMUENDE	65 2.	27	0	57	143	7	2.	21	14	9	0	16	4 24.	12	3	0	4	1	11
LINDENBERG	57 13.	22	0	62	148	15	14.	20	14	8	1	13	5 24.	12	3	0	3	0	12
ARTERN	65 17.	27	0	36	133	8	14.	20	12	4	0	11	12 24.	8	7	1	3	0	13
WITTENBERG	54 24.	22	0	50	119	10	14.	21	13	5	0	10	9 24.	9	3	0	1	0	11
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	64 4.	21	0	29	88	7	14.	20	14	1	0	10	5 24.	10	2	0	2	0	12
COTTBUS	53 19.	20	0	44	110	9	14.	20	11	6	0	13	2 10.	5	0	0	1	1	11
ERFURT-BINDERSLEB.	62 28.	24	0	34	106	7	14.	23	9	4	0	16	10 24.	17	10	3	2	0	17
SCHMUECKE	84 20.	31	0	187	141	19	2.	29	25	20	7	29	90 27.	30	30	29	30	0	21
HEININGEN	66 16.	27	0	104	173	14	14.	29	17	13	3	25	33 26.	23	20	12	10	0	11
GERA-LEUMNITZ	64 18.	27	0	38	106	7	14.	22	12	6	0	17	11 24.	18	12	2	1	1	15
KARL-MARX-STADT	50 26.	22	0	31	69	8	14.	19	10	4	0	15	10 10.	17	13	2	2	1	17
FICHTELBERG	57 1.	30	0	104	122	15	9.	25	20	11	3	25	75 26.	31	11	3	30	1	29
DRESDEN-KLOTZSCHE	54 19.	21	0	40	95	8	14.	19	12	6	0	15	10 24.	16	8	1	2	0	10
GOEKLITZ	46 15.	20	0	35	70	8	14.	18	10	3	0	14	10 10.	13	7	1	1	0	17

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.	
BOLTENHAGEN MITTEL	79	63	55	35	21	43	38	21	13	-7	19	50	37	27	13	18	43	27	8	6	4	-18	-34	-2	2	-29	5	10	-19	25	20	
BOLTENHAGEN MAX.	86	85	85	55	39	58	51	38	25	5	60	64	73	66	41	50	73	48	28	12	13	3	-25	15	12	-5	14	20	35	42	30	
BOLTENHAGEN MIN.	60	42	30	11	9	15	28	6	3	-22	-10	28	16	4	3	1	8	13	-2	-5	-15	-33	-45	-38	-10	-16	-23	-9	2	11	9	
WARNEMUENDE MITTEL	76	56	53	35	25	39	35	24	14	-6	28	46	35	30	21	15	41	23	10	4	-1	-25	-44	-7	9	-21	1	9	10	24	18	
WARNEMUENDE MAX.	65	83	69	46	40	61	52	38	29	6	47	62	78	64	52	30	65	38	27	20	11	0	-31	17	22	12	15	18	34	37	17	
WARNEMUENDE MIN.	49	46	36	19	11	11	19	9	0	-21	-21	30	19	19	9	-1	6	8	-5	-6	-14	-38	-51	-51	-4	-30	-31	1	5	10	1	
ARAONA MITTEL	62	46	48	32	23	33	29	24	12	-14	17	41	28	26	22	15	34	22	8	11	4	-9	-20	-1	13	-12	10	5	10	14	7	
ARAONA MAX.	75	66	74	42	35	46	40	35	22	0	35	52	43	57	43	37	57	31	22	29	17	7	-6	11	20	19	14	17	15	23	17	
ARAONA MIN.	43	11	32	7	7	2	3	7	-9	-22	-24	32	9	12	-10	-1	1	11	1	-3	-9	-22	-29	-27	1	-37	-26	1	2	2	0	
GREIFSWALD MITTEL	76	59	55	33	17	33	33	20	10	-11	19	43	29	29	22	14	42	23	8	-10	-9	-35	-50	-11	-3	-26	-1	2	7	13	11	
GREIFSWALD MAX.	82	81	86	47	37	53	45	37	25	3	17	51	45	50	49	34	65	38	22	18	8	-4	-41	10	18	10	13	11	21	23	18	
GREIFSWALD MIN.	43	48	37	20	9	5	16	7	2	-22	-25	17	13	17	5	5	4	14	-2	-23	-29	-99	-79	-45	-42	-32	-37	-2	-6	1	3	
SCHWERIN MITTEL	75	58	54	33	13	36	32	20	7	-12	25	42	32	30	17	15	43	26	2	-2	-16	-27	-45	-5	-2	-38	-2	10	22	23	16	
SCHWERIN MAX.	84	78	83	64	52	50	47	36	20	4	46	56	67	57	42	31	69	48	26	11	6	-5	-19	16	12	-3	17	25	43	35	31	
SCHWERIN MIN.	51	38	34	7	-4	2	13	0	0	-26	-19	22	11	8	3	-2	8	11	-17	-17	-46	-38	-51	-52	-13	-80	-40	-3	4	14	3	
TETROW MITTEL	73	58	53	29	13	31	28	16	4	-15	21	26	27	24	17	12	39	24	4	-13	-24	-38	-51	-10	-2	-37	-7	4	9	14	10	
TETROW MAX.	85	82	88	48	36	51	43	32	19	-2	44	49	48	55	42	29	64	41	23	8	6	-16	-49	10	10	3	9	19	22	21	26	
TETROW MIN.	36	42	34	8	6	3	13	3	-4	-50	-34	35	7	10	4	1	6	10	0	-19	-48	-53	-61	-53	-18	-63	-40	-14	2	9	1	
NEUBRANDENBURG MITTEL	72	55	49	22	10	26	26	14	4	-14	13	35	21	20	12	14	38	21	0	-19	-16	-44	-55	-3	-30	-7	4	10	16	12		
NEUBRANDENBURG MAX.	84	75	82	49	33	47	42	32	18	-1	35	42	36	33	29	85	30	18	5	4	-12	-45	-53	14	4	9	24	35	25	25		
NEUBRANDENBURG MIN.	36	34	25	4	0	2	4	-1	-5	-29	-34	28	0	4	2	0	4	11	-12	-40	-41	-74	-65	-50	-12	-39	-42	-9	-5	6	4	
SEEHAUSEN/A. MITTEL	77	63	60	34	13	37	34	27	10	-8	30	44	34	28	19	22	48	29	3	-11	-28	-27	-45	-2	-1	-33	-4	3	14	21	11	
SEEHAUSEN/A. MAX.	93	74	81	59	37	54	49	40	27	9	49	50	60	76	58	36	78	44	36	5	1	-13	-27	16	17	1	8	14	40	35	31	
SEEHAUSEN/A. MIN.	34	44	36	16	0	6	17	0	0	-25	-19	35	20	17	1	0	23	20	-12	-31	-66	-44	-57	-47	-17	-80	-24	-14	-9	15	-3	
MAGDEBURG MITTEL	72	65	62	35	16	36	34	20	6	-8	28	39	33	41	27	26	57	25	0	-10	-21	-32	-31	8	1	-28	1	17	26	26	13	
MAGDEBURG MAX.	91	76	98	53	34	62	45	45	31	7	47	46	60	84	66	40	80	40	0	9	15	3	-23	-17	49	17	7	16	43	57	46	28
MAGDEBURG MIN.	34	43	33	18	3	6	11	-4	-21	-25	30	9	14	0	-4	21	10	-16	-16	-34	-34	-37	-41	-30	-63	-74	-19	-2	4	16	0	
SMOCKEN MITTEL	-14	-13	-22	-48	-59	-38	-37	-52	-63	-73	-39	-19	-9	-26	-62	-84	-25	-55	-64	-63	-85	-115	-96	-55	-63	-82	-44	-12	-29	-29	-37	
SMOCKEN MAX.	-2	-1	0	-35	-34	-27	-27	-29	-45	-66	-51	-20	-23	-2	-12	-44	0	-49	-51	-51	-60	-84	-79	-47	-45	-67	-17	-6	-19	-21	-27	
SMOCKEN MIN.	-30	-30	-59	-64	-66	-64	-64	-59	-69	-84	-71	-32	-26	14	18	19	44	28	0	-21	-19	-29	-44	-3	0	-40	-5	2	7	18	15	
NEUKUPPIN MITTEL	73	58	52	31	11	29	28	21	10	-5	14	33	26	14	18	19	44	28	0	-18	-46	-55	-60	-54	-13	-78	-42	-13	-19	12	1	
NEUKUPPIN MAX.	83	72	86	56	29	49	45	39	24	10	29	42	41	77	60	37	69	42	22	2	6	10	-2	-39	27	18	9	8	16	24	26	33
NEUKUPPIN MIN.	40	34	27	10	0	1	6	2	-2	-28	-27	21	25	39	23	19	56	30	-3	-20	-29	-31	-42	6	5	-19	-5	7	18	28	13	
POTSDAM MITTEL	68	57	59	34	13	28	26	23	8	-9	12	31	25	39	23	19	56	30	-3	-20	-29	-31	-42	47	17	13	20	22	34	41	37	
POTSDAM MAX.	86	74	81	51	33	47	46	44	20	9	37	36	44	60	70	44	85	48	28	15	-10	-14	-24	47	17	13	20	22	34	41	37	
POTSDAM MIN.	35	39	30	15	-6	-10	3	2	-2	-28	-44	16	-8	1	6	-9	18	13	-28	-47	-58	-44	-55	-42	-15	-55	-39	-7	-11	13	-10	
BERLIN-ALEX MITTEL	60	70	70	45	27	39	39	33	22	7	21	39	37	54	34	31	60	42	16	4	-10	-19	-32	21	19	-2	3	20	30	35	27	
BERLIN-ALEX MAX.	74	82	91	64	50	58	55	54	33	29	40	47	53	64	84	49	61	65	37	25	13	0	-17	50	34	26	25	34	53	45	51	
BERLIN-ALEX MIN.	43	41	55	30	13	13	17	22	11	-1	-12	32	21	34	16	14	27	39	2	-15	-28	-23	-45	-23	7	-13	-25	9	10	20	13	
BLN-SCHOENE MITTEL	64	55	57	28	11	20	24	19	8	-7	8	27	23	33	23	16	55	26	-6	-23	-29	-30	-42	8	0	-20	-7	6	14	19	12	
BLN-SCHOENE MAX.	87	81	81	54	30	41	45	47	19	12	36	40	49	78	72	44	89	51	28	19	3	-18	-17	48	18	16	18	32	46	37	39	
BLN-SCHOENE MIN.	33	36	28	14	-3	-8	4	4	0	-33	-31	22	5	13	4	-7	19	20	-19	-65	-50	-43	-57	-45	-22	-51	-36	-6	-24	3	-2	

ANGERMUENDE	MITTEL	72	58	56	33	17	29	27	21	10	-13	3	29	23	29	19	19	46	29	2	-26	-18	-43	-50	-2	-6	-28	-6	0	0	8	12
	MAX.	63	75	81	48	36	49	44	40	20	6	24	36	40	70	70	33	72	46	25	4	7	-8	-36	24	14	10	10	14	25	18	24
	MIN.	35	42	37	8	4	1	6	8	3	-20	-44	20	5	13	6	-1	6	25	-15	-57	-55	-33	-74	-51	-61	-65	-56	-13	-27	-11	0
LINDENBERG	MITTEL	57	57	59	31	11	19	25	24	5	-10	0	21	27	42	26	17	52	25	-1	-13	-32	-31	-34	6	4	-16	-8	3	8	14	12
	MAX.	67	74	81	46	34	34	44	43	19	8	29	34	43	68	69	39	90	54	26	13	-18	-19	-11	50	13	14	41	53	30	40	
	MIN.	32	44	41	23	0	-5	4	9	1	-18	-52	8	7	15	3	-5	7	17	-12	-27	-43	-38	-58	-31	-14	-36	-43	-11	-18	-12	-3
ARTERN	MITTEL	47	56	56	23	14	25	30	23	9	-3	15	33	28	49	22	23	57	19	1	-9	-30	-38	-19	17	6	-57	1	15	35	33	23
	MAX.	53	70	77	39	26	45	39	34	25	10	34	41	55	97	66	34	90	54	26	13	-18	-19	-11	50	13	14	41	53	30	40	
	MIN.	30	44	34	16	3	6	18	12	1	-18	-48	26	7	22	8	1	32	7	-17	-28	-46	-42	-49	-5	-14	-109	-43	4	3	26	6
WITTENBERG	MITTEL	55	61	61	32	15	25	20	25	11	-8	9	26	23	43	23	18	59	21	-4	-20	-29	-38	-35	10	-2	-22	-5	3	16	24	6
	MAX.	67	77	82	51	33	49	37	43	30	13	36	31	51	78	71	40	83	53	27	11	-8	-21	-14	40	12	5	17	33	50	42	29
	MIN.	43	52	40	20	4	2	7	9	-2	-20	-27	18	4	21	8	-7	21	8	-16	-46	-49	-46	-52	-32	-21	-57	-23	-11	-12	5	-8
LPZ-SCHKEUD.	MITTEL	52	60	57	27	7	23	11	26	6	-9	9	31	30	51	23	22	56	19	0	-11	-25	-38	-22	16	0	-25	1	21	28	28	27
	MAX.	62	78	83	45	27	39	45	42	29	11	38	41	62	110	69	14	84	47	29	4	2	-16	-7	42	16	1	20	61	59	44	52
	MIN.	40	50	41	19	-4	-6	21	14	-5	-20	-30	20	6	24	3	-3	28	13	-24	-33	-41	-45	-43	-28	-10	-61	-30	2	12	21	9
COTTBUS	MITTEL	58	61	63	31	12	20	28	28	10	-9	1	13	25	47	30	21	58	23	5	-30	-39	-39	-22	21	5	-13	-9	9	19	22	17
	MAX.	70	82	88	56	31	35	50	46	32	11	31	34	40	92	80	40	94	55	30	10	-24	-9	5	51	25	18	25	53	70	43	45
	MIN.	33	49	46	18	1	-6	14	14	0	-18	-44	0	2	22	11	-1	12	15	-13	-74	-60	-45	-50	-13	-24	-48	-44	-13	-13	-1	0
ERFURT-BINU.	MITTEL	38	51	48	16	-4	12	21	14	-3	-15	4	21	21	46	11	14	45	12	-7	-13	-38	-48	-11	12	-15	-40	7	24	23	25	16
	MAX.	50	62	69	30	18	20	32	25	18	12	22	34	68	103	50	28	63	32	37	12	-2	-34	3	24	6	3	26	53	39	37	25
	MIN.	20	38	28	5	-26	-18	8	0	-12	-17	-48	2	0	32	-8	-14	21	2	-3	-37	-54	-65	-55	-8	-43	-73	-33	-1	8	14	-5
SCHMUECKE	MITTEL	-21	-12	-8	-35	-47	-34	-30	-40	-45	-60	-49	-35	-28	0	-36	-36	-11	-45	-54	-51	-77	-94	-46	-34	-52	-70	-68	-23	-22	-20	-16
	MAX.	-13	-2	2	-16	-26	-26	-23	-21	-33	-43	-38	-28	-4	44	2	-20	11	-32	-34	-31	-52	-70	-46	-26	-35	-43	-5	-5	-10	-20	-16
	MIN.	-30	-25	-21	-47	-53	-51	-36	-47	-53	-77	-65	-49	-46	-16	-42	-52	-32	-51	-65	-63	-80	-109	-84	-48	-62	-88	-71	-44	-28	-29	-36
HEININGEN	MITTEL	16	24	27	3	-15	-8	-2	-2	-13	-34	-24	-7	2	38	2	-1	30	-5	-25	-42	-48	-68	-18	-8	-21	-55	-25	-16	1	3	
	MAX.	34	34	43	21	7	7	5	15	3	-18	-12	4	5	81	46	16	45	15	-3	2	-19	-42	0	-6	-10	-23	-12	-6	12	4	4
	MIN.	1	10	13	-3	-27	-24	-9	-10	-23	-49	-54	-25	-16	12	-8	-18	2	-10	-42	-45	-73	-103	-59	-20	-28	-87	-45	-43	-10	73	-11
GERA-LEUMN.	MITTEL	34	41	44	17	-2	4	15	11	-3	-27	-10	9	11	45	17	11	8	16	-12	-15	-34	-58	-12	7	-3	-46	-6	3	8	13	13
	MAX.	53	67	75	29	19	24	28	32	12	-7	17	24	41	103	51	29	72	40	24	14	-3	-28	13	29	5	1	13	40	46	24	29
	MIN.	22	25	17	6	-18	-20	3	3	-16	-42	-64	-16	-16	17	2	-13	20	-2	-28	-48	-49	-90	-53	-13	-23	-107	-53	-20	-20	4	-3
K.-M.-STADT	MITTEL	27	33	44	13	-7	2	14	7	-11	-35	-11	18	18	44	14	10	42	6	-7	-17	-37	-55	-4	17	-11	-28	-7	18	23	20	12
	MAX.	35	46	60	30	10	9	22	20	5	-12	21	29	43	96	50	19	63	29	30	-6	-15	-42	4	30	10	1	21	52	49	30	30
	MIN.	17	15	3	-4	-16	-24	1	-2	-21	-54	-65	1	1	11	1	-11	19	-2	-35	-35	-55	-31	-57	-8	-22	-70	-25	-11	-1	8	-4
FICHELBERG	MITTEL	-20	-21	-20	-53	-65	-57	-46	-59	-64	-85	-94	-46	-47	-15	-56	-69	-28	-64	-75	-74	-89	-119	-65	-52	-66	-87	-36	-11	-36	-46	-46
	MAX.	5	-14	0	-40	-46	-43	-37	-30	-54	-61	-27	-32	-26	74	-48	-4	-36	-52	-62	-74	-103	-53	-47	-51	-41	24	6	-15	-26	-35	-5
	MIN.	-43	-41	-40	-70	-73	-79	-57	-70	-70	-98	-105	-69	-65	-37	-63	-74	-43	-74	-94	-84	-106	-132	-110	-74	-78	-128	-104	-30	-46	-50	-54
DRESDEN-KL.	MITTEL	46	52	53	26	10	14	29	22	4	-19	-1	3	27	51	25	20	54	19	3	-16	-39	-39	-13	19	3	-14	-6	3	6	13	6
	MAX.	59	67	95	43	26	23	37	33	23	2	33	25	65	110	87	37	81	41	31	8	-24	-24	17	39	18	12	11	22	54	28	19
	MIN.	34	36	31	6	-1	-1	12	10	-8	-24	-28	-13	23	13	4	19	6	-20	-44	-46	-52	-50	-19	-5	-50	-23	-21	-19	-5	-7	
GOERLITZ	MITTEL	46	51	51	26	8	-4	14	19	2	-4	-28	-11	1	37	27	16	31	14	-7	-27	-40	-44	-13	12	1	-15	-23	73	2	18	5
	MAX.	62	68	71	42	24	11	23	33	17	0	-7	0	24	72	80	50	54	37	13	5	-27	-28	6	26	15	11	13	16	30	37	32
	MIN.	17	29	25	9	-9	-21	-6	5	-8	-47	-62	-19	-26	13	4	-6	8	-3	-26	-31	-51	-56	-63	-11	-10	-29	-63	-26	-17	-11	-11

