Wet	terstation: Dresden - Loschwitz (154 m)					September				2023							
Dat.	TTT	Tmax	Tmin	Temin	TP	PPP	RRRR	SSS	Sh 6	:00					fff	Wmax	fk
	°C	°C	°C	°C	ů	hPa	mm	h	cm	NS	Nb	Gw	Ws6	Ws8	Bft	km/h	Bf
01.	15,5	21,3	10,6	9,9	12,8	1015,0	4,0	5,8	0	0					1	14,5	3
02.	16,8	21,1	13,6	12,5	14,9	1020,3	0,0	3,8	0	0					1	14,5	3
03.	16,3	21,7	12,5	11,0	13,3	1025,8	0,0	8,2	0	0					1	27,4	4
04.	16,8	24,1	9,9	8,8	12,6	1028,5	0,0	11,7	0	0					1	19,3	3
05.	19,1	25,9	13,4	11,7	13,5	1024,5	0,0	11,8	0	0					1	29,0	5
06.	19,4	28,1	11,4	9,2	13,7	1022,8	0,0	12,0	0	0					1	25,7	4
07.	20,3	29,2	12,3	9,8	14,5	1022,9	0,0	11,7	0	0					1	27,4	4
08.	20,7	29,4	13,1	10,5	14,2	1020,7	0,0	11,8	0	0					1	27,4	4
09.	20,4	29,3	12,7	9,7	14,0	1018,3	0,0	11,2	0	0					1	27,4	4
10.	21,0	<u>30,5</u>	13,7	11,1	14,7	1017,4	0,0	11,3	0	0					1	19,3	3
Su	186,3	260,6	123,2	XXXX	XXXX	XXXX	4,0	99,3	XX	XX	0	0	0	0	XXX	XXXX	XX
Mi	18,6	26,1	12,3	XXXX	13,8	1021,6	XX	XXXX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	1	23,2	4
11.	21,1	<u>30,5</u>	13,3	11,2	15,4	1014,3	0,0	11,7	0	0					1	17,7	3
12.	21,6	30,4	14,2	11,3	15,7	1012,1	0,0	11,0	0	0					1	16,1	3
13.	19,8	24,6	17,0	14,3	16,5	1013,3	0,2	5,7	0	0					1	32,2	5
14.	15,1	20,1	10,3	8,3	12,2	1021,6	0,6	5,0	0	0					1	22,5	4
15.	15,2	23,8	7,4	5,5	10,6	1021,6	0,0	11,8	0	0					1	27,4	4
16.	17,9	26,8	11,1	8,2	13,3	1017,0	0,0	11,5	0	0					1	27,4	4
17.	20,4	29,0	12,8	9,9	14,7	1015,5	0,0	10,7	0	0					1	20,9	4
18.	21,5	28,2	16,0	14,8	16,1	1009,9	3,8	6,7	0	0					2	33,8	5
19.	17,9	22,7	13,5	10,4	12,8	1011,2	0,0	10,2	0	0					2	38,6	5
20.	18,7	27,1	12,3	10,1	12,9	1012,2	0,0	11,0	0	0					1	24,1	4
Su	189,2	263,2	127,9	XXXX	XXXX	XXXX	4,6	95,2	XXX	XX	0	0	0	0	XXX	XXXX	XX
Mi	18,9	26,3	12,8	XXXX	14,0	1014,9	XX	XXXX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	1	26,1	4
21.	19,3	25,3	12,9	10,3	15,2	1004,3	0,0	10,3	0	0					2	33,8	5
22.	16,9	20,0	14,4	12,5	13,8	1004,1	0,6	1,0	0	0					1	27,4	4
23.	14,7	19,5	10,5	8,7	9,9	1014,2	0,0	7,5	0	0					2	33,8	5
24.	12,2	19,4	7,2	4,3	9,1	1026,4	0,0	5,2	0	0	1				1	17,7	3
25.	13,4	23,1	5,7	3,1	10,1	1026,6	0,0	9,7	0	0	1				1	20,9	4
26.	17,0	25,5	10,3	7,5	13,7	1022,7	0,0	10,2	0	0					1	29,0	5
27.	18,6	27,7	12,7	10,0	14,1	1020,6	0,0	10,2	0	0					1	29,0	5
28.	18,4	26,8	12,1	8,9	13,3	1018,1	0,0	10,0	0	0					1	17,7	3
29.	19,1	26,9	11,8	8,1	13,8	1018,1	0,0	6,3	0	0					1	17,7	3
30.	16,1	21,8	9,4	7,0	11,0	1024,2	0,0	9,5	0	0					2	35,4	5
	-,	,-	-,	,-	,-	- ,-	-,-	-,-		-						,	Ť
Su	165,7	236,0	107,0	XXXX	XXX	XXXX	0,6	79,8	XXX	XX	2	0	0	0	XXX	XXXX	XX
Mi	16,6	23,6	10,7	XXXX	12,1	1019,4	XXXXX	XXXX	XXX	XX	XX	XX	XX	XX	1	26,2	4
MSu	541,2	759,8	358,1	XXXX	XXX	XXXX	9,2	274,3	XXX	XX	2	0	0	0	XXX	XXXX	XXX
MMi	18,0	24,5	11,6	XXXX	13,3	1018,6	XXXXX	XXXX	XXX	XX	XX	XX	XX	XX	1	25,2	4

	Norm	% v N	Abw.		
	wert	wert	K		
TTT	14,7	XXXX	3,3		
RRR	51	18	XXXX		
sss	167	164	XXXX		

Tmax					
1. Dek.	2. Dek.	3.Dek			
30,5	30,5	27,7			

Zahl der Tage				
Hitzetag	3			
Sommertag	17			
Eistag	0			
Frosttag	0			
Bodenfrost	0			

	Tmin	
1. Dek.	2. Dek.	3.Dek
9,9	7,4	5,7

Niederschlag [mm]				
>/= 0,1	0			
>/= 1,0	2			
>/= 3,0	2			
>/= 10,0	0			
>/= 20.0	0			

Sonnenscheindauer					
ohne Sonne	0				
0,1 bis 0,9 h	0				
>/= 10,0 h	18				

Schneedeckentage					
>/= 1 cm	0				
>/= 3 cm	0				
>/= 10 cm	0				