Wett	terstat	ion: Dr	esden	- Losc	hwitz ((154 m))			Mai					20	019	
Dat.	TTT	Tmax	Tmin	Temin	TP	PPP	RRRR	SSS	Sh 6:	:00					fff	Wmax	fk
	°C	°C	°C	°C	°C	hPa	mm	h	cm	NS	Nb	Gw	Ws6	Ws8	Bft	km/h	Bft
01.	11,2	17,9	4,1	2,7	7,3	1012,1	2,2	5,7	0	0					2	37,0	5
02.	13,3	18,4	8,7	7,6	7,7	1006,2	0,0	8,1	0	0					2	33,8	5
03.	8,8	13,2	5,9	4,4	2,4	1008,9	0,2	3,3	0	0					2	33,8	5
04.	4,2	5,9	1,7	1,1	2,3	1008,0	9,2	0,6	0	0					1	19,3	3
05.	5,5	12,3	0,8	-0,1	0,3	1016,6	0,0	6,6	0	0					1	25,7	4
06.	6,2	12,2	<u>0,2</u>	-1,3	0,3	1018,6	0,0	4,3	0	0					2	32,2	5
07.	7,3	13,1	1,0	-0,2	3,1	1017,8	0,0	5,9	0	0					1	27,4	4
08.	12,3	18,2	5,1	3,6	4,2	1005,6	0,0	8,0	0	0			1		2	41,8	6
09.	13,8	18,7	10,2	9,7	7,0	1000,6	1,0	4,3	0	0					1	24,1	4
10.	13,1	18,4	8,7	7,3	6,9	1009,3	0,0	4,8	0	0			1		2	38,6	5
Su	95,7	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	12,6	51,5	XX	XX	0	0	2	0	XXX	XXXX	XX
Mi	9,6	14,8	4,6	XXXX	4,2	1010,4	XX	XXXX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	2	31,4	5
11.	10,4	13,3	7,2	6,1	8,6	1011,7	9,4	1,1	0	0					2	35,4	5
12.	10,2	15,6	5,2	5,2	3,1	1028,2	7,2	7,7	0	0					2	35,4	5
13.	9,8	15,5	3,8	3,1	1,1	1033,8	0,0	9,8	0	0					2	30,6	5
14.	7,6	12,1	2,3	1,1	2,2	1028,9	1,4	5,8	0	0					2	35,4	5
15.	5,7	7,8	3,6	2,6	4,1	1023,1	2,0	0,1	0	0					1	17,7	3
16.	7,6	10,3	5,6	5,6	6,5	1014,7	5,8	0,1	0	0					1	14,5	3
17.	14,4	19,6	7,1	6,1	8,7	1009,7	0,0	8,1	0	0					1	29,0	5
18.	15,5	22,5	9,1	7,3	9,6	1006,8	0,0	12,7	0	0					2	35,4	5
19.	18,1	<u>26,9</u>	9,7	8,1	10,3	1003,3	0,0	10,4	0	0					2	27,4	4
20.	15,0	19,0	11,0	10,0	12,6	1000,9	7,8	2,3	0	0					1	30,6	5
Su	114,3	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	33,6	57,9	XXX	XX	0	0	0	0	XXX	XXXX	XX
Mi	11,4	16,3	6,5	XXXX	7	1016,1	XX	XXXX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	1	29,1	5
21.	16,3	22,9	9,9	8,0	12,1	1004,9	0,0	9,8	0	0					1	25,7	4
22.	12,1	16,2	10,4	9,9	10,4	1014,3	10,6	0,0	0	0					2	35,4	5
23.	13,5	19,8	9,0	7,7	6,2	1017,7	0,0	9,2	0	0					2	29,0	5
24.	14,9	23,2	6,1	4,8	8,6	1013,3	0,0	11,9	0	0					1	27,4	4
25.	15,3	20,9	10,1	8,8	9,7	1014,2	0,0	10,8	0	0					1	25,7	4
26.	16,4	23,2	9,0	7,6	9,9	1012,3	0,0	13,6	0	0					1	33,8	5
27.	18,2	24,3	13,4	10,6	11,6	1007,2	0,0	7,6	0	0					2	29,0	5
28.	14,1	16,1	12,7	11,7	11,6	1006,7	7,8	0,2	0	0					1	20,9	4
29.	13,0	17,7	8,3	6,7	6,0	1020,6	1,0	6,8	0	0					2	29,0	5
30.	13,8	21,7	4,7	3,7	6,6	1023,9	0,0	13,8	0	0					1	24,1	4
31	18,1	23,7	12,9	11,4	12,6	1023,3	0,0	5,7	0	0					1	24,1	4
Su	165,7	XXXX	XXXX	XXXX	XXX	XXXX	19,4	89,3	XXX	XX	0	0	0	0	XXX	XXXX	XXX
Mi	15,1	20,9	9,7	XXXX	9,0	1014,5	XXXXX	XXXX	XXX	XX	XX	XX	XX	XX	1	27,6	4
MSu	375,7	XXXX	XXXX	XXXX	XXX	XXXX	65,6	198,7	XXX	XX	0	0	2	0	XXX	XXXX	XXX
MMi	12,1	17,3	6,9	XXXX	6,6	1013,6	XXXXX	XXXX	XXX	XX	XX	XX	XX	XX	1	29,5	5

	Norm	% v N	Abw.
	wert	wert	K
TTT	13,5	XXXX	-1,4
RRR	61	108	XXXX
SSS	202	98	XXXX

Tmax							
1. Dek.	2. Dek.	3.Dek					
18,7	26,9	24,3					

Zahl der Tage				
Hitzetag	0			
Sommertag	1			
Eistag	0			
Frosttag	0			
Bodenfrost	3			

Tmin							
1. Dek.	2. Dek.	3.Dek					
0,2	2,3	4,7					

Niederschlag [mm]			
>/= 0,1	13		
>/= 1,0	12		
>/= 3,0	7		
>/= 10,0	1		
>/= 20.0	0		

Sonnenscheindauer					
ohne Sonne	1				
0,1 bis 0,9 h	4				
>/= 10,0 h	6				

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