

° C

JAHR

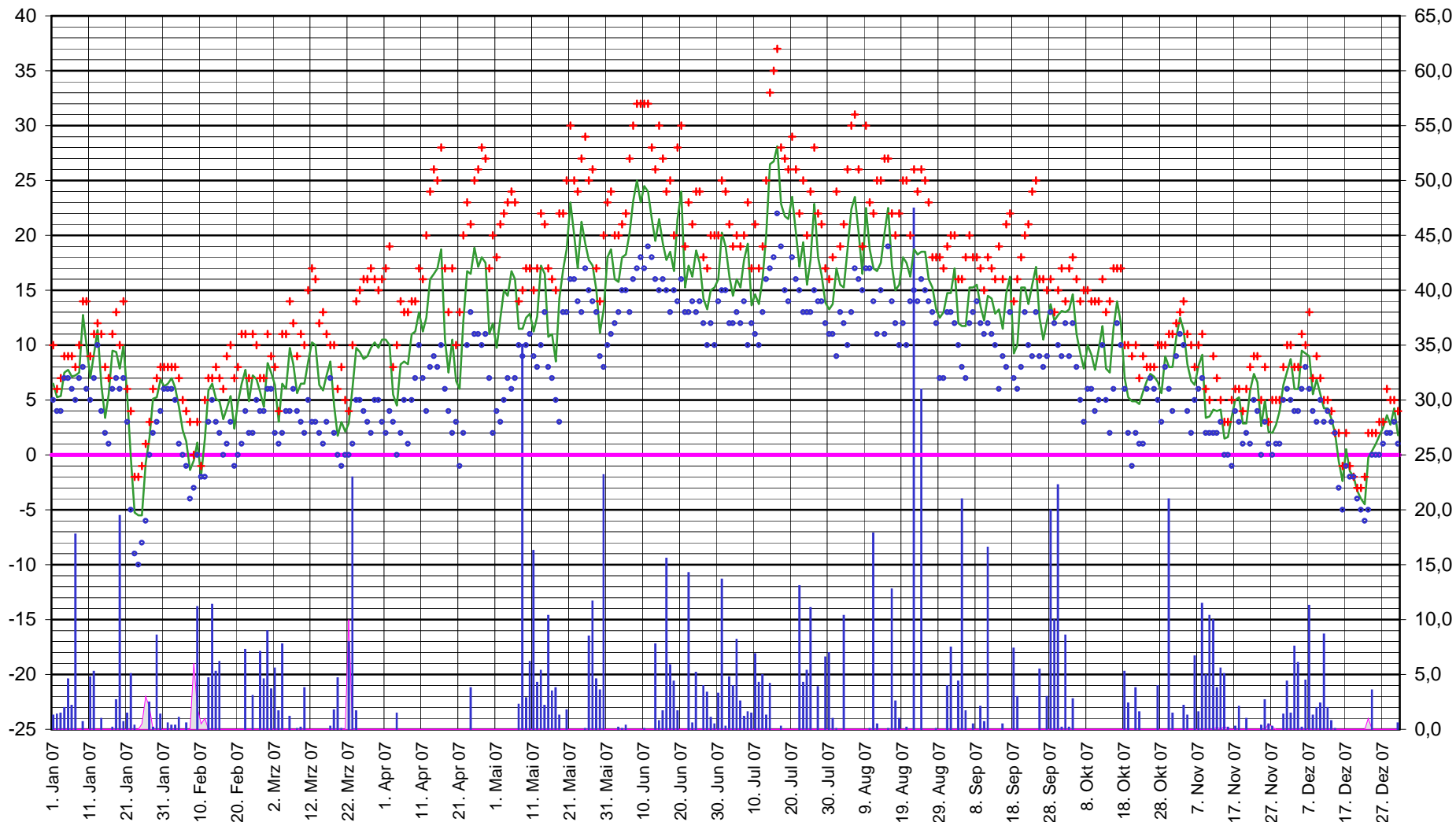
Höchst (+) Mittel Tiefst (o) Temperatur

Regen

Schnee



mm / cm



# 2007

Monat - Januar			2007			JAN.	FEB.	MÄRZ	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT	OKT.	NOV.	DEZ.	Sommer	JAHR
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag						Nachmittag # Abend							
01	10,0	5,0	6,5	1,3		Bedckt zeitw. Regen wsw7 # aufr. Heiter bis wolzig sw6						Wechs.wolzig Schauer w7 # Klar st.wechs.wolzig w5							
02	6,0	4,0	5,3	1,4		Bedeckt sw6 # Schauer aufr. Wolzig wnw6						Wechs.wolzig Schauer sw5 # stark wolzig w5							
03	7,0	4,0	5,4	1,5		Klar bis stark wolzig wsw3 # wechs.wolzig eintr. Sw4						Bedeckt bis wolzig Regen sw4 # Regen trüb dw6							
04	9,0	7,0	7,5	2,0		Bedckt bis wolzig ssw5 # st.wechs.wolzig zeitw.Regen						Schauer st.wolzig w5 # zeitw.Regen nieseln wsw6							
05	9,0	7,0	7,8	4,6		Regen Regen aufr. W6 # st.wechs.wolzig wsw5						Stark wechs.wolzig bis bed. wsw5 # fast bedeckt wsw5							
06	9,0	6,0	7,1	2,2		Regen regen s2 # Regen aufr. wolzig w4						Heiter bis stark Cirrus eintr. Wsw4 # Regen Regen so1							
07	8,0	5,0	7,3	17,8		Regen Regen Regen trüb wnw2 # trüb bis wolzig w2						Aufreißend Heiter bis Cirrus sw5 # eintrübend bed. ssw4							
08	10,0	7,0	7,5			Bed.bis wolzig s5 # trüb bis wolzig zeitw.Regen ssw5						Trüb bis wolzig zeitw.Reg. sw7 # aufr. Klar bis Cirrus sw5							
09	14,0	8,0	12,8	0,7		Eintr. Regen trüb wsw5 # bed.bis wolzig aufr. wsw7						St.wolzig bis bed. Wsw6 # Klar bis st. wolzig sw7							
10	14,0	6,0	10,0			Klar bis wolzig ssw6 # wechs.wolzig sw6						Heiter bis wolzig eintr. Sw7 # Regen Regen aufr. Wsw8							
11	9,0	5,0	7,0	4,8		Schauer Cirrusbedeckt sw9 # trüb zeitw. Regentr. Sw9						Regen zeitw.Regen s10 25m/s # Regen st.wolzig w5							
12	11,0	7,0	9,3	5,3		Wechselnd wolzig w9 # st.wechs.wolzig wnw6						Wechs.wolzig eintr. wsw6 # bedeckt bis wolzig wsw8							
13	12,0	10,0	11,4			Stark wolzig wsw8 # stark wolzig bis bedeckt wsw7						Bedeckt bis wolzig dw7 # trüb bis wolzig sw7							
14	11,0	4,0	6,4	1,0		Regen aufreißend w8 # st.wechs.wolzig w7						Wechs.wolzig bis Heiter w8 # aufklarend Klar wsw3							
15	8,0	2,0	3,4			Klar sw3 # Heiter sw4						Heiter wolzig sw5 # Klar ssw3							
16	7,0	1,0	5,5			Klar stark Cirrus sw3 # eintrübend trüb nieseln sw5						Bedeckt sw4 # trüb zeitw. Nieseln ssw4							
17	11,0	6,0	9,5	0,2		Trüb nieseln s4 # stark wolzig aufreißend s6						Heiter bis st.wolzig ssw6 # eintr. Regen sw7							
18	13,0	7,0	9,4	2,7		Trüb Regen s7 # Regen Regen Regen ssw7						Regen Gewitter sw10 24m/s # Regen trüb w11 24,5 m/s							
19	10,0	6,0	7,9	19,5		Schauer bed. Bis wolzig w10 # aufr. wechs.wolk. W7						Trüb bis wolzig w9 # trüb bis wolzig wsw5							
20	14,0	7,0	10,0	0,7		Regen trüb wsw5 # bedeckt bis wolzig w8						Fast bedeckt Schauer w7 # aufreißend Klar w6							
21	6,0	3,0	5,3	1,5		Wechs. Wolzig sw7 # stark wolzig Schauer w9						Schauerart.Regen Graupel aufh. w9 # wolzig GW-Sch.sw5							
22	4,0	-5,0	-0,3	5,1		Klar eintr. Schauer wsw3 # st.wolk.bis bedeckt wsw5						St. Wolzig auflockernd w5/n6 # Klar nw3							
23	-2,0	-9,0	-5,3	0,4		Klar s1 # Heiter s1						Heiter bis Cirrus no2 # Klar bis Cirrus n1							
24	-2,0	-10,0	-5,5			Klar bis Cirrus n1 # Heiter bis Cirrus no3						Heiter bis Cirrus n2 # Klar eintrübend n2							
25	-1,0	-8,0	-5,5	0,5		Schneeschaer 0,5cm aufkl. N3 # Heiter wolzig nno4						Heiter bis wolzig n4 # Klar n1							
26	1,0	-6,0	-0,8	3,0		Eintrübend bedeckt sw4 # Schnee0.5cm fast bed. Ssw7						Schnee schauerart.3cm sw8 # zeitw.Schnee in Reg.TW w6							
27	3,0	0,0	1,6	2,5	2,0	Aufr. Schneesch. wolzig w4 # Schneesch.wolzig w5						Heiter bis wolzig eintr. wnw6 # fast bed. Trüb TW w4							
28	6,0	2,0	5,1	0,2		Trüb w6 # trüb zeitw. nieseln wsw6						Trüb zeitw. Regen wsw7 # Regen st.wolzig Schauer wsw7							
29	7,0	3,0	5,3	8,6		Regen Regen w8 # st.wolzig zeitw.Regen aufr. W5						Wechs.wolzig st.wolzig nw6 # stark Cirrus bis Klar sw3							
30	8,0	4,0	6,9	1,4		Eintrübend trüb w5 # bedeckt bis wolzig w5						stark wolzig bis bedeckt w6 # stark wolzig w5							
31	8,0	6,0	6,3			Bedeckt bis wolzig w5 # stark wolzig aufheiternd wsw7						Heiter bis wolzig eintrüb. w7 # Schauer trüb nieseln wsw7							
MW.=	7,74	3,03	5,47	N-Su.		Besonderheiten :													
			+5,0	85,4		Am 9. & 10. Jan. mit 14°C extrem mild													
Max.	14,0	10,0	12,8			Am 18. 24,5 m/s = Bf.11 verbreitete Schäden in ganz D.													
Min.	-2,0	-10,0	-5,5																

# 2007

Monat - Februar				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	8,0	6,0	6,5	0,6		Trüb bis wolkig nw2 # aufreißend stark Cirrus w4	Stark Cirrus eintrübend sw4 # nieseln trüb sw2
02	8,0	6,0	7,0	0,4		Trüb nieseln w3 # nebligtrüb trüb w4	Trüb Regen sw5 # Regen aufreißend wnw6
03	8,0	5,0	6,1	0,4		Wechs.stark wolkig w4 # aulockernd eintrübend w5	Trüb Regen trüb nnw2 # trüb nieseln nw2
04	7,0	1,0	4,4	1,1		Nebligtrüb nnw4 # bedeckt bis wolkig auflöckernd wnw3	Wechs.wolkig aufheiternd w3 # Klar bis Cirrus sw1
05	5,0	0,0	2,3			Eintrübend nebligtrüb nw1 # nebligtrüb aufr.eintr. Nw2	Trüb nieseln zeitw.Regen nw3 # trüb aufkl. Klar wnw3
06	4,0	-1,0	1,3	0,6		Eintr. fast bed. Sw2 # Schneeflocken wechs.wolkig w4	Heiter bis wolkig wolkig w3 # aufkl. Klar w1
07	3,0	-4,0	-1,4			Klar s1 # Heiter s1	Heiter wolkig so2 # wolkig Klar n1
08	0,0	-3,0	-0,5		6,0	Klar eintrübend o1 # nebligtrüb trüb oso1	Bed. Schneefall o5 #Schneefall 6cm Schnee nieseln oso3
09	3,0	0,0	1,1	11,2	2,0	Regen TW trüb sw2 # TW trüb nieseln sw3	Trüb nw2 # trüb Nebel no2
10	-1,0	-2,0	-1,9		0,5	Trüb Schneegriesel ono5 # Schneeflocken trüb ono6	Bed. bis wolkig ono6 # bedeckt Schneefall 0,5cm oso5
11	5,0	-2,0	1,5		1,0	Eisregen bed.bis wolki. oso5 # fast bed.bis dunstig oso5	TW Regen Regen oso5 # bedckt bis wolkig s3
12	7,0	3,0	5,9	4,7		Aufreißend stark wolkig sso3 # eintr. Regen so2	Regen bed. Regen aufr. So2 # Schauer fast bed. W2
13	7,0	5,0	6,5	11,4		Schauer bed. Regen ssw3 # schauerart.Regen trüb w6	Trüb bis wolkig w5 # stark wolkig Schauer wnw5
14	8,0	3,0	5,1	5,3		Aufkl. Klar s2 # eintrübend bedeckt so2	Trüb Regen so2 # Regen oso2
15	7,0	2,0	4,9	6,2		Trüb nw4 # trüb bis wolkig w4	Bedeckt auflöckernd w3 # aufklarend Klar oso1
16	6,0	0,0	3,3			Klar bis Cirrus oso2 # Heiter bis Cirrus oso5	Heiter bis Cirrus oso4 # Klar bis Cirrus oso6
17	9,0	1,0	4,3			Klar bis Cirrus oso5 # Heiter bis Cirrus oso4	Heiter bis Cirrus so5 # Klar bis stark Cirrus s2
18	10,0	3,0	5,4			Klar ssw2 # Heiter ssw3	Heiter bis Cirrus nw5 # eintrübend bedeckt nw3
19	7,0	-1,0	2,4			Stark wolkig w1 # stark wolkig n1	Stark wolkig s1 # aufklarend Klar so1
20	8,0	0,0	4,8			Eintrübend bedeckt so1 # stark wolkig bis bedeckt s1	Stark wolkig so1 # fast bedeckt so3
21	11,0	1,0	6,5			Klar bis wolkig so2 # wechselnd wolkig so4	Wechs.wolkig bis Heiter s3 # eintr. Regen Regen sw4
22	11,0	4,0	7,8	7,3		Regen aufklarend Klar ssw2 # Heiter bis Cirrus s3	Heiter bis Cirrus eintrübend sso1 # fast bedeckt so2
23	7,0	2,0	4,9			Stark wolkig so3 # bedeckt oso4	Bedeckt bis dunstig aufr. O4 # stark wolkig o5
24	11,0	2,0	7,3	3,1		Eintrübend Regen trüb o4 # stark wolkig bis bed. So3	Eintrübend aufreißend so4 # fast bedeckt ssw5
25	10,0	5,0	6,9			Stark wolkig s3 # eintrübend zeitw. Regen s4	Trüb bis wolkig Schauer st.wolk. sw4 # wechs.wolkig sw5
26	7,0	4,0	5,8	7,1		Regen Regen w4 # trüb bis wolkig zeitw.Regen w6	Trüb bis wolkig zeitw.Regen wsw4 # Schauer nieseln w6
27	7,0	4,0	4,4	4,6		Trüb Schauer wsw4 # st.wolkig bis bedeckt w3	Stark wolkig eintrübend wsw5 # trüb Regen Regen sso3
28	11,0	6,0	8,4	9,0		Regen trüb bis wolkig wsw6 # st.wechs.wolkig wsw5	Schauer st.wechs.wolkig sw8 # aufr. Schauer bedeckt sw4
MW.=	6,93	1,79	4,30	N-Su.		Besonderheiten :	
			+3,3	73,0			
Max.	11,0	6,0	8,4				
Min.	-1,0	-4,0	-1,9				

# 2007

Monat - März				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	9,0	6,0	7,5	3,7		Schauerartiger regen s5 # nieseln Regen aufr. Ssw5	Wechs.wolkig Schauer aufr. W6 # wolkig eintr. Regen sw7
02	8,0	2,0	6,4	5,6		Regen trüb bis wolkig w7 # st.wolkig Regen st.wolkig w6	Fast bed.Regen fast bed. W7 # bedeckt aufklarend w2
03	4,0	1,0	3,0	1,7		Eintrübend Regen o3 # Regen nieseln o4	Nieseln Regen ono4 # trüb stark wolkig wnw2
04	11,0	2,0	6,5	7,8		Stark wolkig bis Klar sw3 # wolkig Heiter bis wolkig sw3	Heiter bis wolkig s3 # Klar bis Cirrus so3
05	11,0	4,0	6,0			Stark Cirruswolkig so5 # eintr. Regen aufreißend s4	Wechs.wolkig Schauer ssw7 # aufkl. Klar bis Cirrus sw4
06	14,0	4,0	9,8	1,2		Stark Cirrus bedeckt s6 # aufr. wechs.wolkig ssw6	Stark wolkig ssw5 # stark wolkig sw4
07	12,0	6,0	8,3			Stark wolkig ssw4 # stark wolkig s4	Fast bedeckt Schauer sw6 # aufkl. Klar sw4
08	9,0	4,0	5,6	0,1		Eintrübend nieseln wsw3 # zeitw.Regen aufr. W3	Bedeckt bis wolkig w3 # Klar wolkig w1
09	11,0	3,0	6,5	0,2		Klar bis Cirrus s3 # Heiter bis Cirrus s3	Stark Cirrus eintr. Ssw4 # Regen Regen trüb w3
10	10,0	2,0	6,5	3,8		Aufklarend Klar w2 Heiter wolkig w3	St.wechs.wolkig wnw3 # st.wolkig aufkl. Klar sw2
11	15,0	5,0	8,5			Klar bis wolkig sw3 # Heiter sw5	Heiter ssw4 # Klar sw2
12	17,0	3,0	10,3			Klar s1 # Heiter sso4	Heiter so4 # Klar so2
13	16,0	3,0	10,0			Klar bis Cirrus sw1 # Heiter w3	Heiter bis wolkig nw3 # wolkig Klar bis wolkig nw2
14	12,0	2,0	6,4			Klar w2 # Heiter wolkig w1	Stark wolkig wnw1 # aufklarend Klar w1
15	13,0	1,0	5,9			Klar bis dunstig sw1 # Heiter sw4	Heiter bis Cirrus s2 # Klar s1
16	11,0	3,0	7,3			Klar bis wolkig ssw2 # stark wechs.wolkig sw4	Fast bedeckt sw5 # bedeckt sw6
17	10,0	7,0	8,5	0,3		Zeitw. Regen w7 # zeitw.Regen sw6	Trüb bis wolkig Schauer sw5 # bed.bis wolkig sw3
18	10,0	2,0	4,5	1,8		St.wolkig bis bed. sw8 # zeitw.Regen trüb bis wolk. sw8	Schauerart.Regen aufreiß. w8 # Schneesch. wolkig w5
19	6,0	0,0	1,8	4,7		Klar bis wolkig ssw6 # Heiter bis wolkig wsw5	Wechs.wolkig Schneeregensch. Nw4 # aufkl. Klar sw2
20	8,0	-1,0	3,0	0,1		Klar nw1 # Heiter wolkig n3	St.wolkig Schauer aufr. N5 # aukl. Klar n3
21	5,0	0,0	2,1			Klar eintrübend nw5 # Schnee trüb bis wolkig nw6	Regentr. Trüb bis wolkig n3 # nieseln trüb Scheefall n3
22	4,0	0,0	2,9	8,0	10,0	Starkschneefall 10cm trüb nw2 # Schneeregen w2	Regen Regen nieseln w3 # Regen nieseln n5
23	10,0	1,0	6,1	23,0		aufklarend wechselnd wolkig no5 # wechs.wolkig ono6	Stark wolkig no5 # eintrübend Regen n5
24	14,0	5,0	9,8	1,7		Trüb stark Cirrus no4 # stark Cirrus aufheiternd ono6	Heiter bis dunstig wolkig ono6 # Klar ono3
25	15,0	5,0	9,4			Klar bis dunstig ono3 # Heiter bis dunstig o5	Heiter o4 # Klar o3
26	16,0	4,0	8,8			Klar o2 # Heiter o5	Heiter o6 # Klar o5
27	16,0	3,0	9,0			Klar o2 # Heiter o5	Heiter o5 # Klar o3
28	17,0	2,0	9,8			Klar ono2 # Heiter o4	Heiter o4 # Klar o2
29	16,0	5,0	10,3			Klar bis wolkig oso3 # Heiter leicht wolkig oso4	Heiter wolkig oso4 # Klar bis wolkig o2
30	15,0	5,0	9,8			Klar bis stark wolkig o3 # aufheit. Heiter bis dunstig o4	Heiter bis dunstig oso4 # Klar bis dunstig o4
31	16,0	3,0	10,5			Klar bis dunstig ono2 # Heiter bis dunstig ono4	Heiter wolkig o5 # Klar o3
MW.=	11,65	2,97	7,10	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 3,1	63,7			
Max.	17,0	7,0	10,5			Am Mittwoch den 14. Zum ersten Mal Gras gemäht, der bislang früheste Termin !	
Min.	4,0	-1,0	1,8				

# 2007

Monat - April				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	17,0	2,0	10,5			Klar bis dunstig o3 # Heiter o5	Heiter o6 # Klar bis dunstig no3
02	19,0	4,0	10,0			Klar bis dunstig no1 # Heiter ono3	Heiter o2 # Klar bis dunstig n1
03	8,0	3,0	5,5			Klar eintrübend w2 # wolkig trüb nieseln w3	Trüb bis wolkig Schauer wolkig wnw4 # bedeckt nno5
04	10,0	0,0	4,5	1,5		Aufklarend Klar no3 # Heiter no3	Heiter n2 # Klar n1
05	14,0	2,0	8,3			Klar wolkig trüb wsw3 # bedeckt bis wolkig w5	Aufreißend Heiter bis wolkig w4 # Klar nw3
06	13,0	5,0	8,5			Eintrübend bedeckt w3 # stark wolkig aufr. Nw4	Wechs.wolkig aufheiternd nw3 # Klar bis wolkig n1
07	13,0	1,0	8,3			Klar eintr. Trüb n1 # trüb bis wolkig aufheiternd nw2	Heiter bis wolkig nnw4 # aufkl. Klar n1
08	14,0	5,0	11,0			Eintrübend wsw3 # bedeckt bis wolkig w3	Stark wolkig w4 # stark Cirruswolkig w1
09	14,0	7,0	11,3			Aufreißend Klar bis Cirrus w3 # stark wechs.wolkig w6	Stark wechs.wolkig w6 # wolkig bis Klar w3
10	17,0	10,0	13,0			Bedeckt sw2 # bedeckt bis wolkig Regentropfen w5	Stark wolk.bis bedeckt aufr. W4 # Klar bis wolkig sw1
11	16,0	7,0	11,3			Wolkig aufkl. Sw2 # wechs.wolkig bis Heiter wsw3	Stark wolkig nw3 # stark wolkig n2
12	20,0	4,0	12,5			Aufklarend Klar n1 # Heiter o2	Heiter o4 # Klar ono2
13	24,0	8,0	16,0			Klar bis Cirrus o2 # Heiter bis Cirrus o4	Heiter bis Cirrus o5 # Klar bis Cirrus o2
14	26,0	9,0	16,5			Klar o2 # Heiter o5	Heiter oso5 # Klar oso2
15	25,0	8,0	17,0			Klar oso2 # Heiter	Heiter o5 # Klar bis Cirrus so2
16	28,0	10,0	18,8			Klar bis Cirrus so1 # Heiter sso1	Heiter s2 # Klar nw1
17	17,0	6,0	10,5			Eintrübend trüb nw3 # trüb aufreißend nw4	Stark wolkig nw5 # aufkl. leicht wolkig nw2
18	13,0	4,0	7,5			Klar bis wolkig n2 # wolkig bis Heiter n3	Heiter wolkig nnw5 # aufkl. Klar n1
19	17,0	2,0	10,5			Klar bis Cirrus sw2 # Heiter sw6	Heiter bis Cirruswolkig sw6 # wolkig Klar nw7
20	10,0	3,0	6,8			Klar Wolkenfelder n2 # fast bedeckt nw4	Aufreißend st.wolkig n5 # aufkl. Klar bis Cirrus nw2
21	13,0	-1,0	6,0			Klar bis Cirrus s1 # Heiter o1	Heiter ono5 # Klar o1
22	20,0	2,0	12,3			Klar bis Cirrus oso1 # Heiter oso4	Heiter bis Cirrus so4 # Klar so3
23	23,0	10,0	16,8			Klar bis Cirrus sw1 # Heiter sw2	Wolkig # Klar ssw4
24	21,0	13,0	16,5	3,8		Eintrübend Regen ssw1 # wolkig o2	Leicht wolkig o1 # Klar o2
25	25,0	11,0	18,9			Nebel o1 # aufheiternd Heiter oso2	Heiter oso3 # Klar oso2
26	26,0	11,0	17,1			Klar o1 # Heiter so3	Heiter so4 # Klar o1
27	28,0	10,0	18,0			Klar o1 # Heiter o3	Heiter o4 # Klar no1
28	27,0	11,0	17,5			Klar nno1 # Heiter o3	Heiter no2 # Klar no5
29	17,0	7,0	11,0			Klar o4 # Heiter o4	Heiter no5 # Klar ono4
30	20,0	2,0	12,0			Klar ono2 # Heiter ono4	Heiter ono3 # Klar ono2
MW.=	18,50	5,87	12,13	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 4,0	5,3			
Max.	28,0	13,0	18,9				
Min.	8,0	-1,0	4,5				

# 2007

Monat - Mai			2007				
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	18,0	4,0	9,8			Klar o2 # Heiter oso4	Heiter so4 # Klar so1
02	21,0	3,0	12,5			Klar s1 # Heiter s1	Heiter so1 # Klar so1
03	22,0	5,0	15,0			Klar o1 # Heiter o3	Heiter bis wolzig o4 # Klar o3
04	23,0	7,0	14,5			Klar ono1 # Heiter o4	Heiter o5 # Klar no1
05	24,0	6,0	16,8			Klar n1 # Heiter o2	Heiter bis Cirrus o4 # Klar bis Cirrus no2
06	23,0	7,0	16,0			Klar Nebel nw2 # aufheiternd Heiter w2	Heiter Heiter bis Cirrus sw3 # stark Cirrus bedeckt w3
07	14,0	10,0	11,5	2,3		Trüb Regen Regen w1 # Regen Regen Regen sw3	Regen Regen trüb Regen w3 # Regen Regen Regen sw1
08	15,0	9,0	11,5	35,1		Trüb bis wolzig sw2 # Schauer aufreißend Schauer w6	Schauer wechs.wolzig w7 # aufr. stark wolzig sw4
09	17,0	10,0	12,5	2,9		Stark wechs.wolzig esw5 # wechs.wolzig Schauer nw6	Wechselnd wolzig nw5 # stark wolzig bis Klar wsw2
10	17,0	11,0	12,9	6,2		Eintrübend Regen sw4 # stark wolzig w6	Schauer stark wolzig wsw6 # Regen trüb sw2
11	15,0	9,0	11,3	16,3		Gewitter stark wolzig so1 # stark wolzig Schauer s5	Trüb bis wolzig Schauer w9 # Schauer aufr. Wolzig wsw3
12	17,0	8,0	12,6	4,3		Stark wolzig Regen so2 # Regen stark wolzig s4	Schauer wechs.wolzig ssw6 # Schauer aufl. Klar ssw4
13	22,0	10,0	17,3	5,4		Klar bis Cirrus s4 # Heiter bis Cirrus wolzig ssw4	Eintr. Schauer aufh. Heiter s3 # Cirruswolzig Regen so4
14	21,0	13,0	16,5	2,2		Klar bis wolzig ssw4 # Heiter leicht wolzig ssw6	Stark Cirrus eintrübend s2 # fast bedeckt s1
15	17,0	8,0	10,8	10,4		Trüb Regen Regen nw3 # Regen trüb bis wolzig nwn1	Aufr. Heiter bis wolzig nw1 # aufklarend Klar n1
16	16,0	7,0	11,0	3,5		Klar sso3 # Heiter bis Cirrus s3	Stark wolzig sw6 # bedeckt Regen s5
17	15,0	5,0	8,5	3,8		Klar bis wolzig sw6 # Heiter bis wolzig sw2	Schauer Heiter bis wolzig w4 # Klar w2
18	22,0	3,0	14,3	1,3		Klar ssw2 # Heiter so2	Heiter bis wolzig so3 # Klar bis wolzig s1
19	22,0	13,0	16,9			Eintrübend bedeckt sw3 # Regen Regen sw5	Stark wolzig aufreißend sw4 # Klar bis wolzig nw1
20	25,0	13,0	18,8	1,8		Stark wolzig no1 # stark wolzig no3	Heiter bis stark Cirrus ono3 # Klar bis Cirrus ono2
21	30,0	16,0	23,0			Klar bis wolzig sso1 # wolzig aufheiternd sso2	Heiter wolzig s2 # Klar nw2
22	25,0	16,0	20,0			Klar bis dunstig wolzig w1 # stark wolzig dunstig nw4	Heiter bis wolzig dunstig nw4 # Klar bis wolzig nw1
23	24,0	14,0	17,0			Eintrübend bedeckt nw2 # stark wolzig w1	Aufheiternd Heiter s1 # Klar s1
24	27,0	13,0	21,3			Eintrübend bedeckt no1 # fast bedeckt so2	Heiter bis dunstig no2 # Klar bis wolzig [GW] o1
25	29,0	17,0	19,3	0,1		Schauer Klar dunstig wolzig o1 # Heiter bis dunstig s1	Wolzig Gewitter Gewitter aufr. O2 # Klar bis st.Cirrus w3
26	25,0	15,0	17,8	8,5		Stark wolzig dunstig nno1 # Heiter bis wolzig s1	Fast bed. wechs.wolzig nw3 # Klar bis Cirrus eintr. N3
27	26,0	14,0	17,3	11,7		Gewitter stark wolzig so2 # stark wechs. wolzig so3	Heiter bis wolzig Schauer Gewitter w6 # Cirrus wolzig w4
28	17,0	13,0	15,0	4,6		Klar bis Cirrus dunstig sw1 # eintrübend bed. Regen nw1	Regen bed.bis wolzig nwn1 # bedeckt bis wolzig nwn1
29	14,0	9,0	11,1	3,6		Trüb Nieselregen nw4 # Regen Regen nieseln nw5	Nieseln nieseln nw6 # Regen nieseln nw7
30	20,0	8,0	13,3	23,2		Regen aufl. Klar sw2 # Heiter Heiter bis wolzig sw4	Heiter bis wolzig wnw2 # Klar s1
31	23,0	10,0	18,0			Klar bis wolzig s1 # Heiter bis wolzig sw3	Heiter bis wolzig wolzig ssw2 # Klar bis wolzig sw1
MW.=	20,84	9,87	14,95	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,6	147,2			
Max.	30,0	17,0	23,0				
Min.	14,0	3,0	8,5				

# 2007

Monat - Juni			2007				
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	24,0	11,0	18,8			Klar ono2 # Heiter o4	Heiter bis wolzig o4 # Klar bis wolzig o1
02	20,0	12,0	16,0			Klar eintrübend n1 # bedeckt bis wolzig w1	Bedeckt bis wolzig n3 # bedeckt bis wolzig n2
03	20,0	13,0	15,8	0,2		Trüb nieseln no2 # nieseln trüb bis wolzig no3	Bedeckt bis wolzig no3 # aufreißend wolzig no2
04	21,0	15,0	18,0	0,1		Trüb ono2 # stark wolzig aufreißend o2	Stark wolzig bis bedeckt o2 # st.wechselnd wolzig o3
05	22,0	15,0	18,3	0,4		Schauer trüb no2 # stark wolzig bis bedeckt no3	Stark wolzig no2 # Klar bis wolzig o1
06	27,0	13,0	20,3			Trüb nebligtrüb nno1 # Nebel wolzig o2	Heiter bis wolzig o3 # Klar ono2
07	30,0	16,0	23,1			Klar bis wolzig dunstig no1 # Heiter bis wolzig o3	Heiter bis wolzig o4 # Klar bis dunstig [GW] o2
08	32,0	17,0	25,0			Klar bis dunstig ono2 # Heiter o3	Heiter bis wolzig o2 # Klar o1
09	32,0	18,0	23,0			Klar o1 # Heiter wolzig o3	Sch. Heiter bis wolk. s2 # Klar bis wolk [GW] Schauer sw5
10	32,0	17,0	24,5	0,1		Klar sw6 # Heiter so3	Heiter bis wolzig o3 # Klar o2
11	32,0	19,0	24,0			Klar o2 # Heiter oso2	Heiter bis wolzig so2 # Klar so1
12	28,0	18,0	21,5			Klar bis dunstig sw1 # Heiter bis dunstig w3	Heiter wolzig Gewitter n/o1 # Gewitter bedeckt Regen
13	26,0	16,0	19,5	7,8		Trüb sw2 # trüb Schauer aufr. Nw3	heiter bis wolzig dunstig w3 # Klar bis dunstig sw1
14	30,0	15,0	21,5	0,8		Klar bis wolzig so1 # wolzig Heiter bis wolzig so2	Heiter bis wolzig eintrübend s2 # fast bedeckt s1
15	27,0	16,0	19,3	1,7		Regen aufreißend wolzig so1 # wolzig bis Heiter o3	Gewitter wolzig Schauer s1 # zeitweise Regen Regen wsw3
16	24,0	15,0	17,8	15,6		Regen Regen w2 # trüb aufreißend Heiter bis wolzig w3	Schauer Schauer wolzig w6 # aufkl. Klar bis wolzig ssw2
17	25,0	13,0	18,5	5,9		Klar bis wolzig sw2 # stark wolzig ssw4	Heiter bis wechs.wolzig sw3 # aufkl. Klar n1
18	20,0	15,0	16,8	4,4		Eintrübend Regen Regen s1 # Regen trüb bis wolzig sw5	Fast bed. Heiter bis wolzig sw7 # stark Cirruswolzig ssw3
19	28,0	14,0	21,5	1,7		Stark wolzig bis Klar s1 # Heiter bis wolzig w3	Heiter leicht wolzig n2 # Klar no1
20	30,0	16,0	24,0			Klar o1 # Heiter intr. aufreißend so2	Heiter bis wolzig w4 # wolzig w1
21	19,0	13,0	15,3			Eintrübend w1 # Regen Regen wsw1	Regen trüb bis wolzig n1 # Regen Regen n1
22	23,0	13,0	17,3	14,3		Trüb stark wolzig sw2 # aufreißend wolzig s2	Heiter bis wolzig Gewitter s4 # Schauer stark wolzig sw3
23	21,0	14,0	16,3	0,6		Stark wolzig s2 # wechselnd wolzig sw5	Heiter bis leicht wolzig Schauer w6 # wolzig Schauer sw5
24	24,0	13,0	18,6	5,2		Wolzig bis Klar ssw4 # wolzig bis Heiter sw4	Heiter bis stark wolzig ssw2 # wolzig bis Klar ssw2
25	24,0	14,0	17,5			Wolzig eintrübend so2 # Regen aufreißend wolzig sw1	Stark wolzig Schauer wolzig s3 # wolzig Schauer sw4
26	18,0	12,0	14,3	4,0		Aufklarend Klar s4 # Heiter bis wolzig Schauer sw6	Stark wolzig Regen wolzig wsw7 # wechselnd wolzig wnw8
27	17,0	10,0	13,3	3,4		Stark wolzig ssw5 # fast bedeckt Schauer wolzig sw8	Stark wechs.wolzig Schauer wsw7 # wechselnd wolzig sw4
28	20,0	12,0	15,0	1,1		Wechs. Wolzig sw2 # trüb bis wolzig zeitw. Regen sw4	Aufreißend stark wolzig wnw5 # Klar bis wolzig ssw2
29	20,0	10,0	15,3	0,5		Klar bis wolzig sw3 # bedeckt zeitw. Regen sw4	Zeitw. Regen Regen ssw2 # Regen trüb sw4
30	20,0	14,0	16,0	3,3		Trüb Schauer ssw3 # wolzig Schauer nw6	Heiter bis wolzig wsw5 # Klar sw4
MW.=	24,53	14,30	18,85	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 2,8	71,1			
Max.	32,0	19,0	25,0				
Min.	17,0	10,0	13,3				

# 2007

Monat - Juli			2007				
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	25,0	15,0	20,3	13,7		Klar so3 # Heiter bis wolzig s4	Heiter bis wolzig sw4 # Klar bis wolzig sso4
02	24,0	15,0	19,0	0,3		Klar sw4 # Heiter Heiter bis wolzig Schauer	Wechselnd wolzig sw5 # wolzig Schauer sw1
03	21,0	12,0	16,3	4,8		Klar sw3 # Heiter	Wechselnd wolzig Schauer s5 # wolzig Schauer s4
04	19,0	12,0	14,5	4,0		Wolzig s3 # wolzig Schauer	Heiter bis wolzig Schauer s6 # wechselnd wolzig Schauer s4
05	20,0	13,0	16,0	8,2		Wechselnd wolzig sw4 # Heiter bis wolzig	Wechs. wolzig Schauer nw6 # wechselnd wolzig nnw5
06	19,0	12,0	15,3	2,6		Leicht wolzig s4 # fast bedeckt Nieselregen sw7	Nieselregen s7 # Nieselregen so6
07	20,0	14,0	17,8	1,2		Fast bedeckt so8 # aufreißend wolzig sw3	Wechselnd wolzig Schauer Schauer sw6 # aukl. Klar sw2
08	23,0	10,0	19,3	1,6		Klar w1 # Heiter Heiter bis wolzig w4	Heiter bis wolzig w3 # Klar bis wolzig w3
09	17,0	12,0	13,6	1,5		Eintrübend Regen n1 # Regen bedeckt bis wolzig o3	Trüb bis wolzig o3 # bedeckt Regen trüb w1
10	21,0	11,0	14,6	6,9		Trüb sw1 # trüb aufreißend Schauer wsw1	Heiter bis wolzig Gewitter s2 /w5 # aufkl. Klar bis Cirrus sw2
11	17,0	10,0	13,8	4,3		Klar bis Cirrus sw2 # Heiter bis stark Cirrus eintr.ssw3	Trüb Regen trüb w5 # trüb bis wolzig Regen sw1
12	19,0	13,0	16,1	5,0		Trüb nieseln sw1 # Regen trüb aufreißend wsw5	Wolzig eintrübend w4 # bedeckt bis wolzig sw2
13	25,0	16,0	20,0	1,3		Trüb nieseln s2 # Regen Regen trüb w4	Aufreißend wolzig sw2 # aufkl. Klar bis Cirrus s1
14	33,0	17,0	26,5	4,2		Klar bis wolzig s2 # Heiter bis Cirrus s4	Heiter bis wolzig wolzig sw5 # Klar bis wolzig wsw3
15	35,0	18,0	26,8			Klar so2 # Heiter so4	Wolzig aufheiternd s1 # Klar s1
16	37,0	22,0	28,1			Klar ssw1 # Heiter sso3	Heiter sso4 # Klar bis Cirrus s1
17	28,0	19,0	22,9	0,3		Klar bis wolzig Gewitter wolzig w5 # wechs.wolzig w5	Heiter bis wolzig w5 # aufklarend Klar nw1
18	27,0	15,0	21,8			Klar bis wolzig s1 # wechs.wolzig bis Heiter w2	Wechs.wolzig bis Heiter nw5 # Klar bis wolzig nw1
19	26,0	14,0	21,5			Klar s1 # Heiter Heiter bis Cirrus so1	Stark Cirrus bedeckt sw1 # bedeckt bis wolzig no1
20	29,0	18,0	23,5			Stark wolzig o2 # wolzig bis Heiter o5	Heiter bis Cirrus Schauer o5 # wolzig Klar bis Cirrus sso2
21	26,0	16,0	20,3			Klar w3 # Heiter bis wolzig sw3	Heiter bis wolzig eintrübend sw3 # zeitw.Regen nw2
22	22,0	15,0	17,1	13,1		Schauerartiger Regen Regen o1 # Regen trüb aufr. Nw4	St.wolzig Gewitter wolzig w7 # wechs.wolk.Schauer aufkl. w2
23	25,0	13,0	19,4	4,3		Aufklarend Klar ssw2 # Heiter bis wolzig s3	Wolzig eintrübend o2 # trüb Regen trüb so1
24	20,0	13,0	15,5	5,4		Regen aufkl. Klar ssw3 # wolzig eintrübend Regen ssw5	Stark wolzig Schauer wolzig w6 # schauerart. Regen nnw8
25	24,0	13,0	17,8	11,1		Bedeckt bis wolzig w4 # wechselnd wolzig w5	Stark wolzig aufreißend w3 # Klar bis Cirrus ssw1
26	28,0	15,0	22,9			Stark wolzig so2 # aufheiternd Heiter bis wolzig s5	Heiter bis stark Cirrus s5 # eintrübend trüb s1
27	22,0	14,0	18,0	3,9		Trüb schauerart. Regen sw5 # aufr. wechselnd wolzig sw7	Heiter bis wolzig sw5 # Klar bis Cirrus sw1
28	21,0	14,0	16,4			Eintrübend trüb s1 # Regen Regen bed.bis wolzig s1	Aufreißend Heiter bis wolzig w4 # Klar bis Cirrus s1
29	17,0	12,0	13,9	6,6		Klar eintrübend s3 # Regen trüb s4	zeitw.Regen nw2 # aufreißend Schauer nw3
30	16,0	11,0	13,3	7,0		Aufr. Klar bis wolzig nnw5 # Heiter bis wolzig Schauer nw7	Schauer wechs.wolzig nnw7 # stark wolzig w6
31	18,0	11,0	13,8	1,0		Klar bis wolzig nnw4 # wolzig bis Heiter wolzig w5	Stark wechs.wolzig w6 # fast bed. Schauer st.wolzig o1
MW.=	23,35	14,03	18,56	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,1	112,3			
Max.	37,0	22,0	28,1				
Min.	16,0	10,0	13,3				



# 2007

Monat - August				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	24,0	9,0	17,0	0,1		Aufklarend Klar s1 # Heiter Heiter bis wolkig nw1	Heiter bis wolkig s1 # Klar bis Cirrus o1
02	19,0	13,0	15,5			Klar bis wolkig oso1 # eintrübend bedeckt so2	Bedeckt bis wolkig Regen s1/nnw3 # Regen Regen trüb sw2
03	21,0	12,0	15,3	10,4		Bedeckt bis wolkig nw1 # wechs.wolkig bis Heiter nnw3	Heiter bis wolkig nw2 # Klar bis wolkig Klar w1
04	26,0	10,0	18,8			Klar bis wolkig ssw2 # Heiter bis wolkig sw3	Heiter bis wolkig sw3 # Klar bis wolkig Klar sw1
05	30,0	13,0	22,4			Klar sso1 # Heiter so1	Heiter so3 # Klar oso2
06	31,0	17,0	23,5			Klar sso1 # Heiter oso4	Heiter oso4 # Klar so1
07	26,0	16,0	20,3			Klar wolkig trüb sw1 # aufr.wolkig dunstig w2	Aufheiternd Heiter bis dunstig wolkig nwn3 # fast bed. Nw3
08	19,0	15,0	16,5			Trüb nw2 # trüb zeitw.nieseln nw2	Trüb nw4 # trüb nw2
09	30,0	17,0	22,5			Trüb n3 # fast bedeckt nno2	Heiter bis dunstig wolkig ono3 # [GW] wolkig bis Klar n2
10	23,0	17,0	18,8	0,1		Eintrübend nieseln nw2 # trüb bis wolkig nw2	Schauerart. Regen aufr. nw4 # wechs.stark wolkig nw1
11	22,0	14,0	17,0	17,9		Eintrübend schauerst.Regen nw3 # Regen trüb nwn4	Aufreißend Heiter bis wolkig nw5 # Klar bis wolkig nw3
12	25,0	11,0	16,8	0,5		Wolkig sw1 # wolkig aufheiternd nw2	Heiter bis wolkig n1 # Klar w1
13	25,0	15,0	17,5			Klar bis wolkig sw1 # wolkig bis bedeckt sw3	Wechs.stark wolkig bis Heiter wsw4 # aufkl. Klar sw1
14	27,0	11,0	20,3			Klar s1 # Heiter wolkig s1	Heiter bis wolkig s3 # wolkig s1
15	27,0	19,0	22,5	0,1		Stark wolkig Schauer sw3 # stark wolkig leichr wolkig ssw6	Wech.wolkig fast bedeckt sw7 # Schauer st.wolkig sw6
16	22,0	14,0	17,3	12,8		Gewitter trüb bis wolkig s5 # sta wolkig aufreißend w6	Schauer wechs.wolkig w5 # aufkl. Klar sw1
17	20,0	12,0	15,0	2,6		Klar bis wolkig sw3 # wechselnd wolkig w5	Schauer wechselnd wolkig w5 # Schauer wolkig s1
18	22,0	10,0	15,5	1,0		Wolkig bis Klar ssw1 # Heiter bis wolkig wolkig sw2	Wolkig Heiter bis wolkig s2 # aufkl. Klar o1
19	25,0	12,0	18,0			Klar bis wolkig o1 # Heiter bis wolkig s1	Wolkig bedeckt bis wolkig w1 # Schauer fast bedeckt no1
20	25,0	10,0	17,5	0,2		Fast bedeckt s3 # aufreißend wolkig bis Heiter ssw3	Wolkig Heiter bis Cirrus s2 # Klar bis wolkig so1
21	20,0	14,0	16,3			Eintrübend bedeckt nw2 # Trüb bis wolkig Regen nw5	Regen Regen Regen aufr. nno5 # trüb nieseln no1
22	26,0	15,0	18,8	47,5		Bedeckt bis wolkig o1 # aufreißend wolkig o2	Heiter bis wolkig so1 # Klar bis wolkig o1
23	24,0	14,0	18,3			Stark wolkig no1 # wolkig Heiter bis wolkig n1	Wolkig eintr. Gewitter so5 # fast bed. Regen nw1
24	26,0	16,0	18,5	31,0		Trüb Gewitterregen nw1 # trüb bis wolkig aufheit. W1	Heiter bis wolkig Heiter w3 # Klar bis Cirrus sw1
25	25,0	15,0	18,5			Klar wsw1 # Heiter sw2	Heiter w6 # Heiter sw1
26	23,0	14,0	16,0			Klar dunstig ssw1 # Heiter sw2	Wolkig bis bedeckt sw7 # wolkig sw5
27	18,0	13,0	15,3			Leicht wolkig w5 # wolkig w5	Bedeckt nieseln nw4 # bedeckt n4
28	18,0	12,0	13,3	0,1		Wolkig nwn3 # Heiter biw wolkig nw4	Heiter bis wolkig nw4 # Klar nw4
29	18,0	7,0	12,5			Klar so1 # Heiter sw3	Heiter bis wolkig w3 # wolkig w1
30	17,0	7,0	13,0			Klar sw1 # Heiter sw3	Eintrübend nieseln sw5 # Regen nw6
31	19,0	13,0	14,8	4,0		Bedeckt w7 # trüb w6	Trüb Regen sw4 # Regen w5
MW.=	23,32	13,13	17,50	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 0,4	128,3		Niederschlagsreich ( 180%)	
Max.	31,0	19,0	23,5				
Min.	17,0	7,0	12,5				

# 2007

Monat -September				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	20,0	13,0	14,8	7,5		Aufklarend sw4 # Heiter bis wolkig sw3	Wechs.wolkig nw4 # stark wolkig n3
02	20,0	12,0	17,0			Aufkl. Klar sw3 # Heiter sw1	Wolkig ssw3 # eintr. Regen sw7
03	16,0	10,0	12,0	4,4		Regen w5 # wolkig w6	Aufheiternd Heiter nw6 # Klar bis wolkig nw3
04	16,0	8,0	11,8	21,0		Eintr. Regen Regen w6 # Schauer aufheiternd Heiter w6	Heiter nw6 # Klar nw8
05	18,0	7,0	11,8	1,7		Klar nw5 # Heiter nw3	Heiter bis wolkig n4 # Klar bis wolkig wolkig nw1
06	20,0	12,0	15,3			Trüb wsw1 # trüb nieseln nw3	Aufreißend Heiter bis Cirrus nw3 # Klar bis Cirrus eintr. Nw5
07	18,0	13,0	15,3	0,5		Zeitw. Regen w3 # trüb bis wolkig wnw4	Stark wolkig aufheiternd nw3 # Klar bis wolkig nw2
08	18,0	14,0	15,5			Eintrübend trüb nieseln nnw1 # trüb nieseln Regen nw4	Trüb bis wolkig aufreißend nw5 # Klar bis wolkig nw6
09	17,0	12,0	13,5	2,1		Eintrüb. Schauer trüb nnw2 # trüb bis wolkig Schauer nw4	Wechselnd wolkig bis Heiter nw3 # wolkig eintrübend w2
10	15,0	11,0	12,3	0,7		Trüb sw3 # zeitw. Regen nieseln sw4	Regen regen Schauer aufr. W5 # eintr. Regen w5
11	18,0	12,0	14,5	16,6		Regen trüb nw4 # bedeckt aufheiternd n3	Heiter bis wolkig st.wolkig nw3 # fast bedeckt w2
12	17,0	11,0	14,3			Bedeckt w2 # Heiter bis st.wolkig w4	Stark wolkig bis bedeckt nw4 # aufre. Klar bis wolkig nw2
13	16,0	10,0	12,9			Bedeckt w1 # bedeckt bis wolkig w2	Bedeckt bis wolkig w3 # bedeckt bis wolkig w2
14	19,0	6,0	13,3			Aufklarend Klar bis wolkig s1 # Heiter sw4	Heiter eintrübend w5 # bedeckt Schauer bedeckt nw7
15	16,0	9,0	11,5	0,5		Aufreißend Klar bis wolkig w4 # Heiter bis wolkig nw7	Heiter bis wolkig wnw6 # wolkig bis Klar Klar wsw1
16	21,0	8,0	14,8			Klar sw2 # Heiter s2	Heiter ssw4 # Klar ssw2
17	22,0	13,0	16,3			Klar bis wolkig ssw3 # Heiter bis wolkig sw4	Heiter bis stark wolkig w4 # eintrübend trüb w3
18	14,0	7,0	9,3	7,4		Regen Regen w4 # Regen Regen aufreißend nw3	Wechs.wolkig bis Heiter nw5 # Klar sw1
19	16,0	6,0	10,0	3,0		Klar wolkig w3 # Heiter leicht wolkig sw5	Wolkig bis Heiter sw4 # Klar ssw3
20	18,0	8,0	15,3			Klar bis wolkig wolkig sw3 # Heiter mit Wolkenfeldern sw6	Heiter bis wolkig stark wolkig sw6 # leicht wolkig sw3
21	20,0	13,0	15,3			Bedeckt bis wolkig sw3 # aufreißend wolkig sw5	Heiter bis wolkig fast bedeckt sw3 # aufr. Klar bis wolkig s1
22	21,0	10,0	13,8			Klar bis wolkig ssw2 # wolkig bis Heiter nw2	Heiter n2 # Klar n1
23	24,0	9,0	15,5			Klar so1 # Heiter so2	Heiter ssw3 # Klar s1
24	25,0	13,0	17,1			Klar bis wolkig wolkig sso2 # wolkig aufh. Heiter s5	Heiter wolkig s6 # eintrübend fast bedeckt w3
25	16,0	9,0	12,5	5,5		Regen Regen s3 # aufr. wolkig bis Heiter sw5	Heiter stark wolkig sw4 # aufkl. Klar bis wolkig ssw2
26	16,0	8,0	10,5			Wolkig s2 # wolkig Heiter bis wolkig s5	Wechselnd wolkig s2/n2 # wolkig Schauer aufkl. S3
27	15,0	9,0	12,3	3,0		Klar bis stark Cirrus bedeckt n3 # bedeckt bis wolkig no5	Bedeckt bis wolkig nieseln no6 # nieseln Regen Regen no4
28	16,0	13,0	13,8	20,0		Regen regen stark wolkig ono7 # wechs.wolkig no4	Bedeckt bis wolkig n4 # nieseln Regen Regen n5
29	13,0	12,0	12,3	10,0		Regen nieseln n2 # nieseln Regen Regen Regen nw4	Regen trüb nieseln sw4 # nieseln Regen Regen sw3
30	15,0	10,0	12,8	22,3		Nieseln sw3 # nieseln trüb bis wolkig sw3	Aufreißend stark wolkig sw3 # stark wolkig sw1
MW.=	17,87	10,27	13,55	N-Su.		Besonderheiten :	
			- 0,3	126,2			
Max.	25,0	14,0	17,1				
Min.	13,0	6,0	9,3				

# 2007

Monat -Oktober				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	17,0	9,0	13,1	0,2		Stark wolzig ssw1 # aufreißend wolzig o1	Eintrübend bedeckt nieseln no2 # Regen Regen no2
02	14,0	12,0	13,0	8,6		Regen trüb no3 # Regen trüb no2	Trüb no2 # trüb no1
03	17,0	9,0	13,3	0,2		Trüb Nebel Nebel o1 # Nebel aufreißend wolzig o2	Stark wolzig o3 # stark wolzig o3
04	18,0	12,0	14,6	2,8		Regen trüb so1 # trüb s1	Trüb aufreißend w2 # Klar bis wolkg fast bedeckt sw1
05	16,0	8,0	11,0			Aufklarend Klar wolzig w2 # trüb bis wolzig nw1	Aufheiternd Heiter bis wolzig nw2 # Klar n1
06	14,0	5,0	9,3			Eintrübend bedeckt o3 # bedeckt bis wolzig o3	Stark wolzig bis Heiter o3 # Klar o2
07	15,0	3,0	7,9			Klar (Bodentemp. 7 Uhr 1°C) so1 # Heiter so3	Heiter so3 # Klar s1
08	15,0	6,0	10,0			Klar wsw2 # wolzig eintrübend bedeckt nw2	Bedeckt bis wolzig nnw3 # trüb n1
09	14,0	6,0	9,1			Trüb s1 # bedeckt bis wolzig s2	Fast bedeckt aufreißend no2 # Klar ono3
10	14,0	4,0	7,8			Klar o1 # Heiter o3	Heiter o2 # Klar ono1
11	14,0	5,0	9,6			Nebel ssw1 # Nebel aufheiternd s1	Heiter bis Cirrus o1 # eintrübend bedeckt sw1
12	16,0	10,0	11,8			Trüb nw4 # trüb aufreißend nnw6	Wolzig bis Heiter n6 # bedeckt bis wolzig aufklarend w1
13	13,0	5,0	7,9			Klar bis wolzig no1 # wolzig bis Heiter no2	Heiter bis wolzig no2 # Klar o1
14	14,0	2,0	7,5			Klar (Bodenfrost -0,2°C) oso1 # Heiter so2	Heiter so3 # Klar so2
15	17,0	6,0	11,6			Klar s3 # Heiter s3	Heiter s2 # Klar s1
16	17,0	12,0	14,0			Eintrübend fast bedeckt s3 # bedeckt bis wolzig s4	Stark wolzig aufreißend s2 # wolzig bis Klar s1
17	17,0	10,0	12,0			Klar bis Cirrus s4 # Heiter bis wolzig s4	Eintrübend Schauer sw5 # trüb Regen Regen nnw6
18	10,0	6,0	7,0	5,3		Trüb Schauer wechs.wolzig w4 # wechs.wolzig wnw5	Schauer st.wechs.wolzig nnw7 # aufkl. Klar bis wolzig nw3
19	10,0	2,0	5,3	2,4		Klar bis wolzig w3 # Heiter Heiter bis wolzig wnw4	Heiter bis wolkg nw2 # Klar n2
20	9,0	-1,0	4,9			Klar w1 # Heiter n1	Heiter bis wolzig fast bedeckt n3 # bedeckt w1
21	10,0	2,0	4,9	3,8		Trüb Regen nw2 # Regen nieseln trüb n1	Bedeckt bis wolzig aufreißend no4 # Klar o2
22	7,0	1,0	4,6	1,6		Klar eintr. Nebelgrüb oso3 # trüb aufheiternd o3	Heiter oso4 # Klar eintr. bedeckt o5
23	9,0	1,0	5,8			Bedeckt aufkl. Klar o2 # Heiter bis wolzig no2	Fast bedeckt stark wolzig no5 # bedeckt bis wolzig no4
24	8,0	6,0	6,8			Bedeckt no4 # trüb bis wolzig ono4	Trüb bis wolzig no3 # trüb bis wolzig no2
25	8,0	7,0	7,4			Trüb ono2 # trüb bis wolzig ono3	Trüb bis wolzig ono3 # trüb bis wolzig ono2
26	8,0	6,0	7,1			Trüb ono2 # trüb nieseln ono2	Trüb no3 # trüb Regen Regen n2
27	10,0	5,0	6,6	4,0		Nieseln trüb w2 # trüb bis dunstig nw1	trüb n1 # aufklarend Klar bis dunstig wolzig s1
28	10,0	3,0	5,6			Klar bis dunstig so2 #	Heiter ssw5 # Klar bis Cirrus wolzig sso1
29	10,0	8,0	9,0			Stark Cirrus eintrübend s5 # trüb zeitw.Regentropfen ssw4	Regen regen sw2 # Regen Regen s2
30	11,0	6,0	8,0	21,0		Trüb Regen Regen wnw3 # Regen trüb aufreißend nw2	Wechs.wolzig aufheit. W2 # Klar bis dunstig sw2
31	11,0	4,0	8,0	1,5		Klar sw2 # Heiter sw4	Wolzig fast bedeckt ssw3 # wolzig Klar bis wolzig sw3
MW.=	12,68	5,81	8,85	N-Su.		Besonderheiten :	
			-0,9	51,4			
Max.	18,0	12,0	14,6				
Min.	7,0	-1,0	4,6				

2007

Monat - November				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	12,0	9,0	10,8			Bedeckt ssw4 # bedeckt bis wolkig s3	Bedeckt bis wolkig sw2 # bedeckt ssw2
02	13,0	11,0	12,5			Bedeckt w2 # nieseln trüb w2	Trüb dunstig nieseln w2 # nieseln trüb w1
03	14,0	10,0	11,4	2,2		Trüb regen w3 # Nieselregen aufreißend wnw2	Fast bedeckt Schauer bedeckt nw5 # trüb nw2
04	11,0	4,0	8,3	1,3		Bedeckt aufklarend nw4 # Heiter bis wolkig nw4	Heiter nw3 # Klar nw1
05	10,0	2,0	6,8			Klar s1 # Heiter Wolkenaufzug s3	Bedeckt bis wolkig s2 # trüb Regen s3
06	8,0	5,0	6,4	6,7		Regen wechs.wolkig w6 # wechs.wolkig nw5	Schauer wolkig Schauer wn7 # stark wolkig w4
07	10,0	6,0	8,1	1,6		Trüb regen s6 # nieseln schauerartiger Regen w7	Regen Regen aufr. St.wolkig nw8 # stark wolkig wnw7
08	11,0	7,0	9,1	11,5		Schauer aufreißend w5 # Schauer stark wolkig sw3	Bed. bis wolkig Schauer sw6 # trüb bis wolk. Regen ssw6
09	6,0	2,0	3,4	5,0		Aufreißend Klar bis wolkig w7 # bedeckt bis wolkig w7	Bedeckt zeitw. Regen w9 # zeitw.Regen trüb wnw6
10	5,0	2,0	3,5	10,4		Regen Regen Regen w3 # Regen aufreißend w5	Wechs.wolkig aufreißend w3 # wolkig bedeckt sw4
11	9,0	2,0	4,1	10,0		Regen Regen Regen sw8 # Schauer aufreißend nw6	Bedeckt bis wolkig n3 # stark wolkig bis Klar w3
12	7,0	2,0	4,0	3,8	0,2	Trüb Schneeschauer in Regen w5 # Regen aufreißend w5	Wechs.wolkig bis Heiter w5 # Klar eintrübend w3
13	5,0	3,0	4,1	5,6		Bedeckt regen w4 # schauerart. Regen w5	Trüb bis wolkig w6 # trüb w1
14	3,0	0,0	1,5	5,1	0,3	Bedeckt bis wolkig n3 # Schneeschauer 0,3cm wolkig n4	Wechs.wolkig fast bedeckt nno4 # wolkig Schneeschauer n2
15	3,0	0,0	1,6	0,2		Bedeckt bis wolkig n2 # bedeckt bis wolkig nnw2	Auflockernd stark wolkig n1 # stark wolkig n1
16	5,0	-1,0	3,5			Klar eintr. Bedeckt sw3 # trüb zeitw.Regentropfen w4	Trüb zeitweise Regen wsw3 # dunstig trüb s2
17	6,0	4,0	5,0	0,3		Bedeckt bis wolkig sw3 # stark wolkig bis bedeckt sw3	Trüb nieseln w2 # zeitweise Regen w1
18	6,0	3,0	5,3	2,1		Neblig trüb o2 # trüb diesig oso2	Trüb oso3 # bedeckt aufreißend oso6
19	4,0	1,0	2,9			Bedeckt so7 # bedeckt bis wolkig oso5	Trüb regen o3 # Regen trüb so1
20	6,0	2,0	2,9	1,0		Stark wolkig o1 # trüb bis wolkig o2	Aufheiternd stark Cirrus so3 # Klar bis Cirrus so2
21	8,0	1,0	5,9			Klar bis wolkig o3 # wechs.wolkig bis bedeckt so2	Wolkig fast bedeckt so1 # stark wolkig s4
22	9,0	5,0	7,4			Stark wolkig so1 # Wolkenfelder mit sonnigen Absch. Ssw4	Wolkenfelder s4 # Klar bis wolkig s3
23	9,0	4,0	6,6			Stark wolkig s1 # bedeckt bis wolkig w1	Trüb Regen wnw3 # bedeckt aufreißend nw3
24	5,0	0,0	2,6	0,4		Wolkig Klar nw3 # Heiter s1	Heiter sw4 # Klar bis wolkig eintrübend s4
25	8,0	3,0	5,0	2,7		Trüb Regen aufr. sw6 # wechs.wolkig Regentropfen sw6	Stark wolkig Schauer wnw7 # wechs.wolkig wnw6
26	3,0	1,0	2,1	0,5	0,5	Wechs.wolkig Schneesch. 0,5cm nw6 # zeitw.Schneereg	Bed.bis wolkig zeitw Regen w7 # wolkig Schneeschauer w6
27	5,0	0,0	2,0	0,3	0,2	Aufkl. Klar w2 # Heiter zeitw. wolkig w3	Heiter bis wolkig w2 # Klar bis wolkig w1
28	5,0	1,0	2,8			Klar bis stark Cirrus w3 # wechs.wolkig bis Heiter s2	Stark wolkig s2 # Klar bis Cirrus s1
29	5,0	1,0	4,0			Stark wolkig s5 # fast bedeckt s5	Bedeckt bis wolkig Regen s4 # trüb aufklarend s6
30	8,0	5,0	6,4	1,4		Klar bis wolkig w4 # stark wolkig sw4	Trüb bis wolkig Regen ssw5 # Regen trüb s6
MW.=	7,30	3,17	5,33	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 0,5	72,1			
Max.	14,0	11,0	12,5				
Min.	3,0	-1,0	1,5				

# 2007

Monat - Dezember				2007			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	10,0	6,0	7,6	4,4		Regen ssw5 # Regen bedeckt bis wolzig ssw6	Aufreißend Heiter ssw5 # Klar sw5
02	10,0	5,0	8,8	1,5		Eintrübend Regen ssw6 # stark wolzig bis bedeckt s6	Trüb zeitw.Regen Regen ssw7 # Regen trüb ssw8
03	8,0	4,0	6,0	7,6		Trüb regen wsw7 # trüb bis wolzig wsw6	St.wolzig schauerart.Regen wsw7 / w9 # wolzig Schauer w7
04	8,0	4,0	6,0	6,1		Bedeckt bis wolzig w6 # aufreißend wolzig bis Heiter w5	Heiter bis wolzig wolzig sw5 # eintr. Bedeckt Regen sw5
05	11,0	6,0	9,5	0,2		Bedeckt bis wolzig s5 # stark wolzig bis bedeckt s4	Stark wolzig s5 # trüb Regen ssw6
06	10,0	8,0	9,3	4,5		Regen sw8 # zeitw.Regen aufreißend sw5	Eintrübend Regen sw5 # trüb Regen sw5
07	13,0	6,0	9,0	11,3		regen Regen sw8 # aufr. Heiter bis wolzig Schauer wsw8	Wechs. Wolzig Schauer wsw7 # aufkl. Klar w6
08	7,0	4,0	5,5	1,3		Klar sw4 # eintrübend fast bedeckt sw5	Fast bedeckt auflockernd s3 # eintrübend bedeckt s4
09	9,0	3,0	6,9	2,0		Regen trüb ssw3 # wolzig Schauer wechs.wolzig sw3	Aufheiternd heiter wolzig s2 # eintr. Regen aufreißend sso4
10	7,0	5,0	5,5	2,4		Trüb nieseln o2 # nieseln trüb oso2	Trüb nno3 # trüb Regen trüb n1
11	5,0	3,0	4,3	8,7		Regen Regen nnw3 # Regen trüb nw3	Nieseln trüb Regen n3 # trüb n2
12	5,0	4,0	4,3	2,0		Trüb n4 # bedeckt bis wolzig n2	Bedeckt bis wolzig Regen n1 # nieseln trüb Regen n1
13	4,0	3,0	3,3	0,8		Trüb n1 # nieseln trüb bis wolzig nno2	Trüb bis wolzig n1 # trüb bis wolzig nw1
14	2,0	2,0	2,0	0,1		Trüb n1 # trüb nw1	Trüb bis wolzig n1 # trüb n1
15	2,0	-3,0	-0,6			Bedeckt bis wolzig ono2 # aufreiß. Heiter bis wolzig ono5	Wolzig Heiter o4 # Klar o3
16	-1,0	-5,0	-2,4			Klar ono2 # Heiter eintrübend o3	Bedeckt ono3 # bedeckt zeitweise aufreißend ono2
17	2,0	-1,0	0,5			Bedeckt no3 # wolzig aufr. Heiter ono4	Eintrüb. Bedeckt bis wolzig ono6 # bedeckt o4
18	-1,0	-2,0	-1,5			Bedeckt o5 # bedeckt oso4	Bedeckt oso4 # bedeckt oso4
19	-2,0	-2,0	-2,0			Bedeckt o2 # bedeckt Schneegriesel so2	Bedeckt so2 # bedeckt so2
20	-3,0	-4,0	-3,3			Bedeckt so1 # bedeckt so2	Bedeckt so1 # bedeckt so1
21	-3,0	-5,0	-4,0			Neblietrüb mit Raureif oso1 # nebligtrüb aufreißend oso2	Hochnebelwolzig Heiter oso2 # Hochnebel o3
22	-2,0	-6,0	-4,5			Hochnebel mit Raureif so1 # aufh. Heiter s1	Heiter s1 # Klar ssw2
23	2,0	-5,0	-0,3		1,0	Klar wolzig sw4 # eintr.stark wolzig Regentr. Sw5	Trüb Schneefall1cm trüb ssw4 # trüb TW Regen s2
24	2,0	0,0	0,4	3,6		Neblietrüb sw2 # nebligtrüb sw1	Nebel 200m # aufkl. Klar wolzig s1
25	2,0	0,0	1,0			Klar bis Cirrus s5 # Heiter bis stark Cirrus ssw4	Heiter bis Cirrus ssw4 # stark Cirrus s5
26	3,0	0,0	1,8			Bedeckt sw6 # trüb wsw4	Trüb aufreißend wsw4 # eintrübend trüb sw4
27	3,0	1,0	2,5			Bedeckt bis wolzig s4 # stark wolzig ssw5	Stark wolzig sw4 # bedeckt sw3
28	6,0	2,0	3,6			Bedeckt ssw5 # bedeckt bis wolzig ssw5	Aufreißend Heiter bis Cirrus ssw6 # Klar bis Cirrus sw6
29	5,0	2,0	2,8			Klar bis wolzig ssw7 # eintr. Zeitw. Regntropfen ssw5	Bedeckt bis wolzig aufkl. S6 # Klar eintrübend s3
30	5,0	3,0	4,3			Bedeckt bis wolzig so2 # bedeckt bis wolzig sw2	Trüb zeitw. Regen sw3 # wolzig nieseln aufkl. Klar nnw3
31	4,0	1,0	1,8	0,6		Klar bis wolzig nnw3 # wechs.wolzig nw2	Wolzig bis Heiter nw2 # Klar wolzig Nebel nw2
MW.=	4,29	1,26	2,83	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,1	57,1			
Max.	13,0	8,0	9,5				
Min.	-3,0	-6,0	-4,5	993,1			