

# 2009

Monat - Januar				2009		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	-1,0	-6,0	-1,8			Neblich trüb w2 # trüb bis wolzig sw1						Trüb sw1 # trüb Grieselschnee s1							
02	0,0	-8,0	-4,5		1,0	Zeitw. Schnee w1 # Schnee 1cm Nebel Schnee w1						Bedeckt bis wolzig aufkl. No3 # Klar bedeckt aufkl. N1/sw1							
03	0,0	-10,0	-2,5		2,0	Klar eintrübend sw2 # wechselnd wolzig sw4						Bedeckt bis wolzig sw4 # trüb Schneefall 1cm w4							
04	1,0	0,0	0,0	5,7	4,0	Schneefall zeitw.Schnee wnw6 # Naßschneefall w5						Schnee starker Naßschneefall w5 # Naßschnee trüb wnw3							
05	-1,0	-9,0	-5,1	7,1	4,0	Bedeckt nno3 # bedeckt bis wolzig no5						Stark wolzig aufheiternd no3 # Klar no1							
06	-7,0	-13,0	-11,5		4,0	Klar so1 # Heiter so2						Heiter s1 # Klar ssw1							
07	-2,0	-13,0	-4,1		4,0	Klar wolzig bedeckt ssw4 # Schneegriesel trüb sw4						Schneeflocken bedeckt bis wolzig w3 # bedeckt w1							
08	-4,0	-8,0	-6,5		4,0	Bedeckt sw2 # aufreißend Heiter ssw3						Heiter sw1 # Klar ssw2							
09	-2,0	-8,0	-3,6		4,0	Klar sw2 # Heiter wolzig fast bedeckt wsw3						Bedeckt bis wolzig sw2 # bedeckt s1							
10	0,0	-7,0	-3,0		4,0	Bedeckt aufklarend Klar s1 # Heiter s1						Heiter s1 # Klar s3							
11	-1,0	-6,0	-3,4		4,0	Klar bis Cirrus sw2 # heiter bis Cirrus sw3						Heiter s2 # Klar s3							
12	2,0	-3,0	0,0		4,0	Klar s5 # Heiter s5						Heiter s4 # eintrübend fast bedekt s5							
13	4,0	1,0	3,1		4,0	Bedeckt sw5 # bedeckt bis wolzig sw5 TW						Bedeckt sw6 TW # bedeckt bis wolzig aufreißend sw3							
14	3,0	-1,0	2,3		2,0	Klar eintrübend s2 # zeitw.Regen Regen ssw2						Regen nebligtrüb sw2 # nebligtrüb nieseln w2							
15	4,0	2,0	2,4	3,0	1,0	Trüb sw1 TW # nebligtrüb TW sw1						nebligtrüb sw0 # nebligtrüb o1							
16	2,0	0,0	0,5		0,2	Trüb o4 # bedeckt aufheiternd Heiter bis Cirrus so4						Stark Cirruswolzig oso5 # Klar bis Cirrus so4							
17	4,0	0,0	2,8	0,2	0,1	Stark wolzig bis bedeckt sso3 # stark wolzig ssw3						Wechselnd wolzig aufreißend s4 # Wolzig Schauer wolzig							
18	6,0	2,0	4,5			Klar bis Cirrus s4 # eintrübend zeitw.Regen s5						Trüb bis wolzig ssw4 # Regen bedeckt bis wolzig wsw3							
19	5,0	1,0	3,6	0,5		Aufklarend Klar s3 # Heiter stark Cirrus eintr.so5						Trüb Regen aufreißend sso5 # wechselnd wolzig s4							
20	7,0	0,0	2,9	2,4		Wechselnd wolzig bis Klar sw3 # wolzig bis Heiter sw3						Heiter bis Cirruswolzig s3 # aufklarend Klar sw2							
21	3,0	-3,0	-0,3			Klar bis Cirrus s1 # Heiter bis Cirrus sw2						Stark Cirrus aufreißend s1 # Klar wolzig sw1							
22	4,0	-1,0	2,6			Wechselnd wolzig Klar sso1 # Heiter sso2						Heiter bis Cirrus eintrübend s5 # fast bedeckt stark wolzig s4							
23	4,0	0,0	2,9		1,0	Stark wolzig so3 # eintr.Eisregen in Scheefall oso6						Schneefall1cm in Regen oso6 # Regen nieseln s1/sw3							
24	5,0	3,0	3,4	8,2		Trüb bis wolzig aufr.sw5 # wolzig bedeckt bis wolzig sw4						Trüb Schauer aufreißend wsw2 # wolzig Schauer bedeckt							
25	4,0	-2,0	0,0	0,5		bedeckt aufklarend Klar s1 # Heiter sso2						Heiter s3 # Klar so1							
26	0,0	-1,0	-0,3			Klar Nebel oso2 # nebligtrüb trüb oso4						Trüb o4 # trüb o3							
27	-1,0	-2,0	-1,8			Trüb o4 # trüb no4						Trüb no3 # Nebel ono2							
28	-1,0	-2,0	-1,5			Trüb no2 # trüb o3						Trüb o3 # trüb o3							
29	1,0	-2,0	-1,4			Bedeckt o4 # bedeckt bis wolzig o4						Aufreißend Heiter bis wolzig o5 # Klar wolzig o4							
30	0,0	-3,0	-1,4			Wolzig eintrübend o4 # bedeckt o4						Bedeckt bis wolzig o5 # Klar bis wolzig eintrübend o4							
31	1,0	-1,0	-0,4			Bedeckt o3 # bedeckt bis wolzig o4						Bedeckt aufheiternd ono3 # stark wolzig eintrübend ono4							
MW.=	1,29	-3,23	-0,71	N-Su.		Besonderheiten :													
			-1,2	27,6															
Max.	7,0	3,0	4,5																
Min.	-7,0	-13,0	-11,5																

# 2009

Monat - Februar				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	-1,0	-5,0	-2,5		4,0	Schnees.1cm trüb Schneesch. O6 # bed. Schnee1cm	Bed. zeitw.Schnee on05 # Schnee bedeckt Schneefall2cm
02	2,0	-1,0	1,5		4,0	Bedeckt o5 # stark wolzig aufreißend TW o6	Wechs. wolzig bis bedeckt TW 07 # bedeckt bis wolzig o6
03	3,0	-1,0	1,1	0,4		Bedeckt oso4 # trüb aufreißend o3	Fast bedeckt o2 # Klar bis dunstig Nebel o1
04	4,0	-1,0	1,6			Nebel s1 # nebligtrüb dunstig trüb sw2	Nebligtrüb nieseln oso1 # trüb aufreißend so3
05	6,0	-1,0	3,6	0,2		Klar bis wolzig Klar so1 # wolzig stark wolzig bis Heiter so2	Eintrübend Regen aufreißend so1 # fast bedeckt s4
06	8,0	2,0	4,0	0,3		Bedeckt bis wolzig sw3 # wolzig auflockernd s2	Heiter bis Cirrus s3 # Klar eintrübend Regen so4
07	4,0	1,0	2,3	0,4		Nebligtrüb o1 # zeitweise Regen n1	Regen Regen nw4 # Regen nieseln nwn2
08	4,0	0,0	0,8	9,9	0,1	Trüb auflockernd w3 # fast bedeckt stark wolzig w4	Wechs. wolzig Schneeschauer nwn6 # Klar bis wolzig sw3
09	3,0	0,0	1,3	0,6	1,0	Nebligtrüb Schnee s3 # Schneefall 1cm trüb bis wolzig sw3	Stark wolzig bis bed. ssw4 # Klar bis stark Cirrus eintr.so3
10	7,0	0,0	1,9	2,0	3,0	Schneefall 3cm trüb TW so3 # aufreißend Schauer TW s4	Wolzig bis trüb Regen sw1 / w3 # Regen in Schneefall nwn6
11	4,0	-1,0	1,0	7,0	1,0	Bedeckt bis wolzig nw6 # bedeckt bis wolzig auflock. TW	Wechs. wolzig eintrübend nw4 # Schneeflocken aufr. Nw2
12	1,0	-2,0	-0,5	0,1	0,5	Wolzig Schneeschauer fast bedeckt nw3 # st.wolzig nw5	Heiter bis wolzig nw4 # Klar bis wolzig Klar nwn1
13	1,0	-2,0	0,0		4,0	Klar eintrübend nwn1 # zeitw.Schneefall TW wsw2	Schneeregen trüb sw1 # trüb Starkschneefall 4cm sw1/ n2
14	-2,0	-6,0	-4,0	2,0	4,0	Aufklarend Klar Hochnebel nwn2 # bedeckt nw2	Bedeckt bis wolzig nwn2 # aufklarend Klar sw1
15	1,0	-5,0	-0,6		6,0	Klar eintrübend Hochnebel sw1 # stark wolzig s2	Zeitw.Schnee Schneefall sw4 # Schneefall 3cm nieseln sw3
16	5,0	2,0	3,3	8,0	5,0	Nebligtrüb TW w2 # trüb TW3 nwn3	Trüb TW0 w2 # Regen Regen sw2
17	3,0	-4,0	-1,3	7,2	1,0	Nieseln Regen in Schneefall 1cm w1/no4 # Schnee aufr. O5	Heiter bis wolzig TW ono5 # Klar ono2
18	0,0	-8,0	-3,3	0,8	0,1	Klar no0 # Heiter bis wolzig nw1	Heiter nw2 # Klar bis wolzig bedeckt w2
19	2,0	-3,0	-0,3		5,0	Klar bis Cirrus sw1 # Heiter bis wolzig wolzig w3	Stark wolzig trüb Schneefall wsw3 # Schneefall 5cm w5
20	5,0	1,0	2,6	4,0	5,0	Trüb TW sw3 # trüb zeitw.nieseln TW wsw3	Trüb w2 # nebligtrüb nieseln n2
21	4,0	1,0	2,8	1,3		Nebligtrüb nieseln w4 # trüb zeitw.nieseln w3	Trüb bis wolzig sw2 # trüb zeitw.Regen sw3
22	6,0	3,0	4,9	5,5		Nieseln trüb sw4 # trüb nieseln w3	Bedeckt wolzig nwn5 # Schauer trüb bis wolzig nw6
23	6,0	4,0	4,3	1,1		Zeitw.Regen nw6 # zeitw.Regen nw5	Bedeckt bis wolzig nw6 # trüb zeitw. Regentropfen w3
24	5,0	-1,0	0,9	1,2		Aufreißend Klar bis wolzig n2 # Heiter bis wolzig wolzig w3	Wechs.wolzig bis Heiter wsw2 # Klar bis Cirrus 1
25	7,0	2,0	4,5			Eintrübend bedeckt sw3 # Regentropfen stark wolzig sw5	Wechs.stark wolzig sw4 # trüb zeitw.Regen sw3
26	8,0	5,0	5,5	3,7		Regen fast bedeckt nwn3 # stark wolzig wsw4	Stark wolzig bis bedeckt w6 # schauerart.Regen nw7
27	6,0	2,0	5,3	5,3		Aufklarend Klar w3 # wolzig stark wolzig w6	Trüb regen nieseln nw2 # nieseln zeitw.Regen nw2
28	9,0	6,0	7,8	4,3		Regen nieseln w1 # Regen Regen w3	Regen nieseln w2 # nieseln trüb sso1
MW.=	3,96	-0,43	1,72	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 0,7	65,3			
Max.	9,0	6,0	7,8				
Min.	-2,0	-8,0	-4,0				

# 2009

Monat - März				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	12,0	7,0	8,8	7,6		Trüb oso1 # trüb bedeckt bis wolkig so2	Stark wolkig bis bedeckt so2 # trüb sso4
02	9,0	5,0	6,6			Trüb s3 # trüb w5	trüb w3 # aufreißend wolkig s2
03	9,0	2,0	4,9			Klar bis dunstig ssw1 # Heiter wolkig s3	Heiter bis wolkig s3 # wechselnd wolkig bis Klar sso3
04	11,0	1,0	6,0			Klar bis dunstig so2 # Heiter bis wolkig so3	Heiter bis wolkig so4 # Klar bis wolkig so3
05	6,0	1,0	4,8			Wolkig eintrübend ono3 # trüb no3	Trüb n3 # trüb n2
06	6,0	3,0	3,9	2,5		Trüb Regen nno3 # zeitw.Regen nno3	Zeitw.Regen nno3 # Regen Regen w1
07	6,0	1,0	2,6	7,0		Regen trüb nw3 # trüb Regentropfen nw4	Trüb aufreißend wnw3 # Klar bis Cirrus w2
08	8,0	3,0	5,5	0,2		Klar eintrübend ssw3 # trüb nieseln ssw4	Regen aufreißend ssw3 # Klar bis wolkig Klar ssw1
09	7,0	2,0	4,6	1,8		Klar bis wolkig sw2 # Schauer stark wolkig sw6	Stark wechs.wolkig Schauer w6 # stark wolkig Schauer w2
10	7,0	2,0	4,1	1,0		Stark wolkig sw2 # stark wolkig bis bedeckt sw3	Zeitw.Regen Regen sw4 # Regen Regen sw3
11	8,0	2,0	4,5	10,1		Stark wolkig nw2 # Schauer stark wechs.wolkig nw5	Wechselnd wolkig wnw5 # aufklarend Klar bis wolkig nw2
12	8,0	1,0	5,6	0,1		Klar wolkig w2 # bedeckt Regen sw2	Regen sw2 # Regen w6
13	11,0	5,0	6,8	9,8		Stark wolkig w4 # aufheiternd Heiter w3	Heiter bis wolkig w5 # Klar bis wolkig nw3
14	12,0	4,0	8,5			Klar w2 # Heiter bis wolkig sw4	Wolkig sw2 # eintrübend Regen w7
15	8,0	6,0	6,9	5,0		Regen sw3 # trüb Nieselregen w5	Nieselregen w6 # trüb nw5
16	9,0	5,0	6,8	1,5		Bedeckt Nieselregen w2 # stark wolkig bis bedeckt w3	Bedeckt w3 # bedeckt w1
17	11,0	3,0	6,9	0,9		Aufklarend Klar sw3 # Heiter w3	Heiter nw7 # Klar nw6
18	8,0	1,0	4,6			Wolkig bis bedeckt w4 # Stark wolkig w4	Stark wolkig nw3 # aufklarend Klar w4
19	9,0	0,0	4,3			Klar bis wolkig nw3 # Heiter wolkig n3	Heiter no5 # Klar no1
20	6,0	-3,0	0,8			Klar o1 # Heiter wolkig o4	Wolkig Heiter oso2 # Klar so1
21	10,0	-3,0	3,8			Klar ssw2 # Heiter sw3	Heiter wsw3 # Klar w2
22	9,0	3,0	6,5			Eintrübend trüb sw5 # Nieselregen aufreißend wnw5	Stark wechs.wolkig trüb bis wolkig w7 # trüb w6
23	9,0	3,0	5,5	1,8		Bedeckt regen nw4 # zeitw.Regentropfen wsw7	Regen Regen aufr. W8 # Schauer stark wolkig nw8
24	6,0	-1,0	1,0	9,2	1,0	Schauer stark wolkig wnw6 # wechs.wolkig wnw5	Wintergewitter Schneefall 1cm wechs.wolkig n7 # wolkig klar
25	3,0	-2,0	2,0	0,9	1,0	Klar eintrübend sso4 # trüb Schneefall 1cm sso5	Schneefall Schneeregen Regen sso3 # trüb regen sw2
26	8,0	4,0	6,0	6,2		Stark wechs.wolkig sw2 # stark wolkig bis bedeckt sw4	Zeitw.Regen trüb s3 # trüb s2
27	9,0	4,0	5,5	4,8		Bedeckt bis wolkig s3 # aufreißend wechs.wolkig sw4	Schauer wechs.wolkig sw7 # stark wolkig bis bedckt sw3
28	9,0	2,0	5,5	0,1		Stark wolkig s3 # fast bedeckt trüb Regen s5	Regen stark wolkig sw6 # bedeckt bis wolkig s3
29	10,0	3,0	4,6	1,4		Wechs.wolkig bis Klar wsw3 # wechs.wolkig bis Heiter s3	Wechs.wolkig o1 # aufklarend Klar w1
30	11,0	0,0	4,3			Klar bis wolkig w2 # Heiter no2	Heiter w1 # Klar no0
31	14,0	-1,0	6,3			Klar s1 # Heiter s1	Heiter w1 # Klar n1
MW.=	8,68	2,03	5,10	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,1	71,9			
Max.	14,0	7,0	8,8				
Min.	3,0	-3,0	0,8				

# 2009

Monat - April				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	16,0	1,0	9,3			Klar nno1 # Heiter no2	Heiter wolkig o4 # Klar dunstig ono2
02	17,0	5,0	10,9			Hochnebeltrüb ono3 # aufheiternd Heiter o5	Heiter o6 # Klar o3
03	21,0	4,0	12,8			Klar o2 # Heiter o2	Heiter oso3 # Klar s1
04	18,0	10,0	12,5			Klar wolkig sw1 # Heiter bis dunstig w4	Heiter stark dunstig wolkig st. wolkig nw4 # stark wolkig nw1
05	15,0	7,0	10,5			Stark wolkig w1 # aufheiternd wechs.wolkig nw3	Wechs.wolkig bis bedeckt nw2 # aufreiß. Klar bis wolkig n0
06	20,0	7,0	13,5			Klar bis dunstig o2 # Heiter bis dunstig o3	Heiter bis dunstig oso3 # Klar bis dunstig oso1
07	24,0	8,0	15,5			Klar bis wolkig so1 # Heiter bis wolkig so3	Heiter bis wolkig [GW] s3 # Heiter bis wolkig w1
08	19,0	10,0	13,8			Eintrübend w1 # trüb aufheiternd sw3	Heiter bis wolkig ssw5 # fast bedeckt aufreißend s1
09	20,0	7,0	13,0	0,8		Schauer wechs.wolkig sw1 # wolkig Heiter bis wolkig w2	Heiter bis wolkig so2 # wolkig Klar bis wolkig o1
10	23,0	8,0	15,3			Klar so1 # Heiter so4	Heiter oso5 # Klar oso3
11	23,0	10,0	15,8			Heiter o3 # Heiter oso4	Heiter oso5 # Klar o2
12	22,0	8,0	14,8			Klar ono4 # Heiter o4	Heiter ono4 # Klar o2
13	22,0	8,0	13,8			Klar o1 # Heiter o4	Heiter o3 # Klar o0
14	22,0	6,0	14,3			Klar n1 # Heiter o2	Heiter o3 # Klar o1
15	23,0	6,0	15,8			Klar o1 # Heiter o3	Heiter o6 # Klar ono5
16	22,0	9,0	15,5			Klar o4 # Heiter o5	Heiter Cirrus o6 # Klar bis stark Cirruswolkig ono4
17	17,0	8,0	11,3			Klar bis wolkig o2 # stark wolkig Schauer aufreißend no4	Sonnig wolkig nno4 # stark wolkig bis Klar n2
18	15,0	3,0	8,5	0,3		Klar bis wolkig n2 # stark wolkig bis bedeckt nno4	Fast bedeckt aufreißend nno4 # Klar bis wolkig no3
19	17,0	3,0	10,5			Klar o4 # Wolkenfelder aufheiternd o4	Heiter ono3 # Klar nno1
20	20,0	5,0	11,3			Klar n1 # Heiter oso2	Heiter o2 # Klar o1
21	20,0	5,0	12,0			Klar o1 # Heiter n1	Heiter o1 # Klar ao0
22	13,0	6,0	8,3			Klar eintrübend w3 # bedeckt wnw4	Aufreiß. Schauer wnw5 # stark wolkig Regentropfen Regen
23	17,0	6,0	11,4	2,5		Trüb stark wolkig nw2 # aufreißend wechs.wolkig nnw2	Heiter bis wolkig n3 # eintrübend fast bedeckt so0
24	20,0	4,0	12,3			Aufklarend Klar bis dunstig n1 # Heiter no2	Heiter o4 # Klar oso3
25	22,0	9,0	16,3			Klar oso3 # Heiter Cirrusfelder s5	Heiter bis wolkig wolkig s4 # stark wolkig aufklarend s0
26	24,0	9,0	16,5			Klar bis Cirrus s2 # Heiter bis Cirrus so3	Heiter bis Cirrus so5 # Klar bis Cirrus so3
27	20,0	13,0	15,8			Klar s1 # Heiter bis Cirrus wolkig sw5	Wolkig fast bedeckt w1 # stark wolkig w0
28	16,0	11,0	12,3			Stark wolkig bis bedeckt wnw1 # stark wolkig w2	Fast bedeckt trüb bis wolkig w3 # bedeckt bis wolkig w1
29	13,0	9,0	10,5	3,3		Trüb regen Regen wnw2 # Regen Regen nieseln wn2	Nieseln trüb bis wolkig nw2 # bedeckt bis wolkig nw2
30	20,0	10,0	13,3	5,0		Trüb w0 # trüb w2	Aufreißend Heiter bis wolkig nw2 # [GW] aufklarend n1
MW.=	19,37	7,17	12,88	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 4,7	11,9			
Max.	24,0	13,0	16,5				
Min.	13,0	1,0	8,3				

# 2009

Monat - Mai				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	20,0	8,0	13,5			Klar bis wolkig dunstig n1 # Heiter nw1	Heiter n1 # Klar nw0
02	21,0	7,0	14,0			Klar bis dunstig w2 # Hochnebel aufheiternd Heiter nw3	Heiter nw4 # Klar bis Cirrus nw1
03	20,0	8,0	12,8			Klar bis wolkig w1 # Heiter bis wolkig dunstig s1	Eintrübend schauerartiger Regen w1 # stark wolkig nw3
04	15,0	8,0	9,1	8,1		Bedeckt bis wolkig Schauer nw3 # stark wolkig nw4	Wechselnd wolkig aufreiß.nnw4 # Klar bis wolkig Cirrus nw2
05	13,0	8,0	11,0			Eintrübend trüb ssw2 # Regen zeitw.Regen sw3	Niesel aufreißend wolkig w3 # stark Cirrus eintrübend wsw2
06	14,0	10,0	11,8	5,3		Trüb regen nieseln wsw6 # nieseln zeitw.Regen w6	Schauer aufreißend wnw6 # aufklarend Klar w3
07	19,0	10,0	13,8	3,0		Klar bis dunstig sw2 # stark wolkig aufheiternd wnw5	Heiter bis wolkig Heiter sw3 # Klar bis Cirrus s1
08	20,0	8,0	13,0			Klar eintrübend s2 # Regen aufreißend ssw4	Wechs.wolkig bis Heiter ssw5 # stark wolkig aufkl. wsw6
09	19,0	6,0	14,3	2,2		Klar s2 # stark Cirrus Heiter s3	Heiter bis Cirrus stark Cirrus s4 # eintrübend bedeckt so0
10	20,0	10,0	14,5			Aufklarend Klar w1 # Heiter wolkig n2	Heiter bis wolkig nw1 # Klar bis Cirrus n1
11	17,0	9,0	12,9			Eintrübend bedeckt o2 # bedeckt no3	Bedeckt bis wolkig no4 # stark wolkig aufreißend no3
12	19,0	4,0	12,5			Wolkig Klar ono2 # Heiter ono4	Heiter ono5 # Klar o2
13	20,0	5,0	15,5			Klar o2 # Heiter o4	Heiter o5 # wolkig Klar ono3
14	19,0	8,0	14,0			Klar Cirruswolkig o3 # aufheiternd Heiter o5	Heiter bis Cirrus stark wolkig o6 # fast bedeckt o3
15	16,0	9,0	12,1			Bedeckt o3 # zeitw.Regen bedeckt o3	Auflockernd stark wolkig oso2 # bedeckt Regen trüb oso3
16	18,0	10,0	13,0	21,5		Starkregen 3h 21mm aufreißend s1 # Heiter bis wolkig w2	Heiter bis wolkig nw3 # aufklarend Klar s1
17	23,0	8,0	16,0			Klar bis Cirrus so2 # Cirruswolkig eintrübend so3	Stark wolkig bis bedeckt aufreiß so3 # stark wolkig [GW] nw2
18	23,0	11,0	15,8	1,7		Regen aufreißend sw1 # Heiter Heiter bis wolkig wsw4	Heiter bis wolkig wnw2 # Klar bis leicht wolkig w2
19	24,0	8,0	17,3			Klar bis wolkig s1 # Heiter wolkig sso2	Heiter bis wolkig sw2 # Klar bis wolkig so1
20	23,0	12,0	18,0	0,3		Wolkig Schauer wolkig w1 # Cirruswolkig nw2	Heiter bis wolkig so2 # fast bedeckt nnw2
21	25,0	11,0	17,8			Stark Cirruswolkig o2 # Cirruswolkig Heiter bis wolkig so2	Stark wolkig [GW] stark Cirrus s5/nw3 # aukl.wolkig nw2
22	18,0	8,0	12,3			Aufklarend Klar nw1 # Heiter wolkig w3	Stark wolkig Heiter wolkig w7 # aufklarend wolkig w0
23	20,0	7,0	15,4			Aufklarend Klar w2 # heiter w3	Heiter bis wolkig w3 # Klar bis stark Cirrus oso1
24	24,0	11,0	18,8			Klar S2 # Heiter	Heiter bis wolkig wnw5 # Klar nw2
25	26,0	9,0	18,5			Klar Hochnebel no1 # Hochnebel Heiter ono2	Heiter Cirrus o3 # Klar bis Cirrus so3
26	29,0	14,0	19,1			Klar bis wolkig [GW] sso2 # Schauer aufheiternd Heiter s3	Heiter bis wolkig [GW] w5 # stark wolkig nw7
27	19,0	9,0	14,8	0,1		Aufklarend Klar w3 # Heiter stark wolkig sw5	Stark wolkig eintrübend sw5 # bedeckt bis wolkig sw3
28	17,0	9,0	12,8	0,9		Regen trüb sw3 # aufreißend wolkig Schauer w5	Stark wolkig aufheiternd Heiter nw6 # Klar wnw7
29	21,0	6,0	13,8	0,1		Klar nw2 # Heiter nnw6	Heiter bis wolkig n6 # Klar no3
30	20,0	6,0	15,3			Klar nw2 # Heiter wolkig eintrübend no3	Bedeckt bis wolkig stark wolkig nno4 # Klar bis wolkig ono2
31	25,0	12,0	17,6			Stark wolkig bis bedeckt o2 # bedeckt bis wolkig aufr. Ono3	Heiter bis wolkig stark wolkig oso4 # aufklarend Klar s2
MW.=	20,23	8,68	14,53	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,6	43,2			
Max.	29,0	14,0	19,1				
Min.	13,0	4,0	9,1				

# 2009

Monat - Juni			2009				
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	26,0	13,0	19,3			Klar n1 # Heiter n3	Heiter no3 # Klar o1
02	23,0	11,0	15,6			Klar Hochnebel w2 # Hochnebel aufheiternd Heiter w4	Heiter Cirruswolkg w5 # Klar bis Cirrus nw6
03	16,0	9,0	11,5			Klar bis wolkg nw4 # stark wolkg nw6	Stark wolkg Heiter bis wolkg nw7 # Klar bis wolkg nw5
04	14,0	7,0	10,0			Stark wolkg wnw4 # st.wolkg Regentro. Wolkg w5	Stark wolkg Sch. fast bedeckt n5 # Graupelsch.st.wolkg w2
05	15,0	5,0	9,8	0,6		Aufklarend Klar sw3 # wechs.wolkg bis bedeckt sw4	Stark wolkg bis bedeckt nw1 # stark wolkg nw0
06	16,0	4,0	10,3			Aufklarend Klar o1 # Heiter bis Cirrus eintrübend o5	Bedeckt Regen nieseln o5 # Regen Regen nno3
07	16,0	9,0	12,0	15,2		Regen trüb Regen n2 # Regen nieseln trüb bis wolkg n2	Aufr. stark wolkg wolkg n1 # eintrübend fast bedeckt ono2
08	20,0	11,0	14,5	3,7		Regen aufreißend wolkg sw2 # stark wolkg bis Heiter sw5	Heiter bis wolkg Heiter sw5 # Klar bis Cirrus sw1
09	24,0	11,0	16,3	0,9		Eintrüb. Regen fast bedeckt o2 # trüb bis wolkg Regentr.s1	Stark wolkg Heiter bis wolkg s4 # aufkl. Klar s3
10	22,0	13,0	16,5	0,2		Wechs.wolkg sw5 # wolkg bis Heiter w5	Heiter bis wolkg w4 # eintrübend fast bedeckt s2
11	17,0	10,0	12,0			Bedeckt bis wolkg Regen o2 # Nieselregen nw7	Nieselregen nw9 # fast bedeckt w7
12	16,0	8,0	10,8	8,1		Stark wolkg w4 # wechs.wolkg Schauer sw6	Heiter bis wolkg sw7 # Klar sw6
13	20,0	7,0	14,3	1,4		Klar w4 # Heiter bis wolkg sw6	Leicht wolkg nw5 # Klar w5
14	23,0	7,0	17,0			Klar w3 # Heiter sw3	Wolkg eintrübend nieseln sw5 # wolkg sw3
15	19,0	12,0	15,6	0,1		Klar s1 # wolkg eintrübend sw2	Bedeckt Regen sw3 # Regen sw0
16	20,0	9,0	13,5	4,9		Klar bis wolkg w3 # wolkg wnw3	Heiter bis wolkg nw3 # Klar nw4
17	23,0	6,0	16,8			Klar s4 # Heiter s4	Heiter sw4 # Klar bis wolkg so3
18	23,0	15,0	18,8			Wolkg sw2 # stark wolkg w3	Aufheiternd Heiter sw5 # Klar sw4
19	20,0	11,0	13,3	0,1		Eintrübend nieseln nw6 # bedeckt nw5	trüb nieseln nw7 # aufklarend Klar nw1
20	18,0	9,0	13,3	0,8		Klar sw4 # wechselnd wolkg Schauer s5	Schauer stark wolkg wnw5 # stark wolkg w1
21	17,0	10,0	12,5	1,4		Fast bedeckt trüb w2 # Regen stark wolkg bis bedeckt	StarkRegen stark wolkg no2 # wechs.wolkg bis Klar n1
22	21,0	11,0	15,3	6,9		Wolkg Klar nno2 # Heiter Heiter bis wolkg n3	Heiter bis wolkg n3 # Klar n1
23	24,0	10,0	17,8			Klar n1 # Heiter n3	Heiter bis wolkg n6 # Klar nno1
24	26,0	11,0	19,5			Klar n2 # Heiter nno4	Heiter n3 # Klar n1
25	22,0	12,0	16,0			Klar wolkg n1 # Heiter bis dunstig wolkg ono2	Eintrübend Regen nieseln n4 # trüb nieseln o2
26	25,0	16,0	19,3	2,8		Nebli/trüb Nebel n1 # nebli/trüb trüb aufheiternd o3	Heiter bis wolkg Regentropfen wolkg o5 # wechs.wolkg o2
27	21,0	17,0	19,0	0,1		Trüb o2 # bedeckt bis wolkg ono3	Bedeckt bis wolkg o4 # bedeckt bis wolkg o2
28	22,0	15,0	18,3			Bedeckt bis wolkg o2 # stark wolkg bis bedeckt o4	Aufreißend heiter bis wolkg o3 # Klar bis wolkg o2
29	29,0	17,0	22,8			Klar bis dunstig wolkg oso1 # Heiter heiter bis wolkg oso4	Heiter bis wolkg o3 # Klar no1
30	30,0	17,0	23,8			Klar bis wolkg o1 # heiter wolkg o3	Heiter bis wolkg no3 # Klar bis wolkg n1
MW.=	20,93	10,77	15,49	N-Su.		Besonderheiten :	
			-0,6	47,2			
Max.	30,0	17,0	23,8				
Min.	14,0	4,0	9,8				

# 2009

Monat - Juli			2009				
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	27,0	18,0	20,5			Stark wolzig n1 # stark wolzig bis Heiter n1	Heiter wolzig Schauer wolzig n4 # Klar bis wolzig Klar n1
02	31,0	18,0	25,0	0,2		Klar bis dunstig o1 # Heiter n3	Heiter bis wolzig Heiter nnw2 # Klar bis wolzig no1
03	32,0	19,0	24,3			Klar bis dunstig o1 # Heiter wolzig oso2	Heiter bis wolzig [Gw] st.wolzig wnw5 # Fast bed. Gewitter w4
04	26,0	18,0	21,5	11,7		Stark wolzig aufreiß. nw1 # wolzig Heiter bis wolk.dunstig	Heiter bis wolzig wnw5 # aufklarend Klar nw2
05	27,0	13,0	20,8			Klar nw2 # Heiter w3	Heiter bis leicht wolzig w3 # Klar wolzig w1
06	27,0	16,0	19,5			Stark wolzig sw1 # bedeckt Schauer stark wolzig w3	Heiter bis wolzig eintrübend wsw3 # trüb Regen st.wolzig sw6
07	23,0	14,0	18,1	4,5		Klar bis wolzig sw2 # Heiter bis wolzig w5	Stark wolzig wechs.wolzig sw4 # aufkl. Klar bis wolzig sw1
08	20,0	12,0	15,8			Wolzig bis Klar w2 # Schauer wechs.wolzig w5	Wechs.wolk. Schauer GW wsw5 # Schauer bed.bis wolk. nw5
09	18,0	12,0	14,0	9,4		St.wolzig bis bedeckt s4 # wolzig bis Heiter sw5	Wolzig Schauer sw6 # wolzig s4
10	16,0	10,0	13,0	4,7		Aufklarend Klar s3 # Heiter sw6	Wolzig Schauer sw9 # Schauer stark wolzig w8
11	18,0	10,0	13,5	6,7		Klar bis wolzig w3 # stark wolzig zeitw.Regen ssw3	Aufreiß. GW fast bedeckt w7 # aufreiß. wechs.wolzig s2
12	21,0	10,0	17,5	1,6		Klar bis Cirrus s3 # Heiter bis stark Cirrus eintrübend s3	Regentropf. bedeckt bis wolzig s3 # trüb Regen aufreiß. s2
13	26,0	16,0	19,3	4,0		Aufklarend Klar s2 # Heiter stark wolzig ddw4	Aufreißend Heiter bis Cirruswolzig sw4 # Klar bis wolzig s2
14	29,0	16,0	22,5	3,9		Eintrübend Regen so1 # aufreißend Heiter bis wolzig sw3	Heiter bis wolzig w3 # stark wolzig Schauer w3
15	30,0	17,0	22,5	0,1		Klar bis wolzig sw3 # Heiter bis wolzig sw4	Heiter bis wolzig Schauer w2 # aufklarend Klar w1
16	27,0	15,0	21,5	0,3		Klar s2 # Heiter Heiter bis wolzig wsw4	Heiter bis wolzig Heiter w3 # Klar w1
17	27,0	17,0	22,3			Klar bis Cirrus oso3 # eintrübend fast bedeckt s4	Aufreißend Heiter bis wolzig s3 # wolzig eintrübend s3
18	21,0	15,0	17,0	7,6		Regen Regen s1 # bedeckt wolzig w5	Schauer wechselnd wolzig wsw6 # Klar bis wolzig w4
19	22,0	13,0	15,5	0,1		Klar bis wolzig sw3 # Heiter bis wolzig s3	Wolzig Schauer w6 # Klar bis wolzig sw3
20	21,0	12,0	16,3	6,0		Wechs.wolzig Schauer sw5 #Heiter bis wolzig w6	Wechs.wolzig Schauer sw6 # Klar bis wolzig sw3
21	27,0	13,0	21,5	1,0		Klar bis wolzig s1 # Heiter bis wolzig s4	Heiter bis wolzig s5 # wolzig so2
22	30,0	16,0	21,5	0,7		Wolzig [GW] sso4 # wechselnd wolzig sw6	Heiter bis wolzig sw5 # [GW] fast bedeckt s5
23	26,0	16,0	19,0	0,2		Klar bis wolzig s5 # eintrübend Regen sw4	Schauer wolzig nw7 # Klar bis wolzig wsw2
24	24,0	13,0	16,5	7,0		Klar bis wolzig s2 # Regen wolzig sw5	Wechselnd wolzig Schauer nw9 # wechselnd wolzig w6
25	20,0	14,0	16,0	2,0		Regen wolzig sw4 # wechselnd wolzig Schauer wnw5	Stark wolzig Schauer [GW] nw6 # Klar bis wolzig nw3
26	24,0	10,0	18,8	3,5		Klar sw2 # Heiter bis wolzig wolzig w4	Heiter bis wolzig w3 # Cirruswolzig aufklarend ssw1
27	31,0	17,0	23,0			Klar s2 # Heiter s3	Heiter wolzig sw4 # eintrübend Regentropfen trüb wnw3
28	25,0	14,0	18,5			Aufklarend Klar nw1 # Heiter bis wolzig wolzig sw3	Wolzig Heiter bis wolzig sw3 # Klar w1
29	28,0	14,0	21,5			Klar bis Cirrus sso1 # Heiter bis wolzig Heiter s3	Heiter stark Cirrus sw4 # stark Cirrusbedeckt oso1
30	23,0	15,0	18,5	0,8		Bedckt Schauer aufreißend sw3 # Heiter bis wolzig sw7	Heiter bis wolzig sw7 # wolzig Schauer stark wolzig sw4
31	23,0	10,0	16,3	0,3		Aufklarend Klar s3 # Heiter bis wolzig Cirrus w3	Heiter bis wolzig w3 # Klar w1
MW.=	24,84	14,29	19,07	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 1,7	76,3			
Max.	32,0	19,0	25,0				
Min.	16,0	10,0	13,0				

# 2009

Monat - August				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	29,0	10,0	21,0			Klar s1 # Heiter bis wolkig w3	Stark wolkig fast bedeckt w4 # Regentropfen aufkl. Klar so1
02	27,0	15,0	20,0			Klar bis wolkig o1 # wolkig fast bedeckt so4	Bedeckt bis wolkig ssw5 # fast bedeckt Schauer bed. nw3
03	23,0	14,0	18,1			Aufklarend Klar w2 # stark wolkig aufreißend nw3	Heiter bis wolkig w3 # aufklarend Klar nw1
04	25,0	12,0	18,0			Klar nw1 # Heiter nw2	Heiter bis wolkig nw2 # Klar n1
05	28,0	12,0	20,8			Klar o1 # Heiter o2	Heiter leicht wolkig no3 # Klar no1
06	29,0	15,0	22,5			Klar o1 # Heiter o3	Heiter bis wolkig no4 # Klar o2
07	31,0	16,0	24,5			Heiter o2 # Heiter wolkig o4	Heiter bis wolkig so2 # Klar bis wolkig oso1
08	30,0	19,0	22,5			Klar bis wolkig sw2 # stark Cirruswolkig so1	Heiter bis wolkig [GW] Schauer w5 # fast bedeckt so1
09	27,0	18,0	21,5	1,0		Neblietrb n2 # trüb aufreißend n2	Wolkig bis Heiter dunstig so2 # wechselnd wolkig nw1
10	25,0	17,0	21,3			Stark wolkig bis bedeckt w1 # wechs. wolkig bis Heiter n3	Wechselnd wolkig bis Heiter w4 # stark wolkig dunstig nw4
11	24,0	17,0	19,3			Trüb sw2 # trüb zeitw. Nieseln sw3	Aufreißend Schauer wolkig w4 # stark wolkig w2
12	23,0	16,0	17,8	0,6		Wechselnd wolkig sw3 # stark wolkig aufreißend wsw3	Bedeckt bis wolkig Schauer wsw3 # stark wolkig bis Klar w1
13	22,0	14,0	17,3	1,8		Aufklarend Klar w2 # Heiter bis wolkig wnw4	Heiter bis stark wolkig wnw3 # Klar bis wolkig w1
14	23,0	11,0	16,3			Klar sw1 # heiter bis wolkig sw3	Heiter bis wolkig sw2 # Klar bis Cirrus wsw1
15	29,0	13,0	21,0			Klar bis Cirrus s2 # Heiter bis Cirrus ssw3	Heiter s4 # Klar sw1
16	29,0	17,0	22,5			Klar ssw3 # Heiter w5	Heiter nw5 # Klar wnw2
17	27,0	16,0	19,3			Klar bis wolkig sw1 # wechs.wolkig bis Heiter w5	Heiter bis wolkig dunstig w4 # eintrübend Regentr. Aufr. nw5
18	25,0	13,0	18,3			Klar sw3 # Heiter bis wolkig w5	Heiter bis wolkig s3 # Klar bis Cirrus so1
19	31,0	13,0	23,8			Klar so1 # Heiter so1	Heiter so4 # Klar so2
20	36,0	18,0	28,3			Klar so1 # Heiter so3	Heiter so2 # Klar bis Cirrus [GW] so1/w8
21	21,0	15,0	17,8	2,5		Schauer [GW] fast bedeckt sw2 # Regen trüb bis wolkig w3	Fast bedeckt Regen aufreißend ssw3 # Klar bis wolkig sw2
22	23,0	12,0	17,0	3,7		Klar sw2 # Heiter bis Cirrus w3	Heiter bis wolkig nw3 # wolkig bis Klar n1
23	26,0	10,0	19,3			Klar o1 # Heiter o1	Heiter bis wolkig Heiter oso4 # Klar oso2
24	28,0	15,0	20,8			Klar so2 # Heiter so5	Heiter so6 # Klar so3
25	24,0	15,0	20,3			Klar wolkig so2 # fast bed.Regentropfen bed.bis wolkig sw2	Stark wolkig bis bedeckt so1 # Schauer trüb s2
26	25,0	14,0	18,8	0,5		Aufklarend Klar sw1 # Klar bis Cirrus wsw3	Heiter wsw5 # Klar bis Cirrus w1
27	29,0	15,0	22,3			Klar s2 # Heiter leicht wolkig s4	Heiter bis wolkig s3 # Klar bis wolkig s1
28	25,0	15,0	19,3			Klar wolkig s2 # stark wolkig wsw5	Wechselnd wolkig bis Heiter sw6 # Klar bis wolkig sw4
29	20,0	11,0	13,5			Klar stark wolkig sw3 # wechs.wolkig bis Heiter w4	Wolkig Schauer wolkig Schauer wnw7 # Klar bis wolkig sw2
30	19,0	10,0	14,0	3,2		Klar bis wolkig s2 # stark wolkig aufreißend sw6	Stark wolkig sw3 # aufklarend Klar bis wolkig sw1
31	26,0	13,0	18,8			Klar bis wolkig s1 # Heiter s4	Heiter so2 # Klar so1
MW.=	26,10	14,23	19,84	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 2,7	13,3		Am 20. Aug. Hitzetag mit 36°C	
Max.	36,0	19,0	28,3				
Min.	19,0	10,0	13,5				



# 2009

Monat -September				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	33,0	16,0	22,1			Klar s1 # Heiter s5	Heiter wolkig ssw5 # bedeckt Gewitterregen trüb wnw7
02	24,0	15,0	19,0	1,9		Aufklarend Klar s2 # Heiter bis Cirrus s4	Heiter bis stark wolkig ssw4 # stark wolkig s1
03	21,0	15,0	17,0	2,2		Stark wolkig s1 # Regen	Schauer
04	20,0	12,0	15,5	0,4		Wolkig	Urlaub USA
05	18,0	12,0	14,5	6,9		Heiter	Urlaub USA
06	18,0	12,0	14,8	1,4		Wolkig Schauer	Urlaub USA
07	25,0	10,0	16,7			Wolkig	Urlaub USA
08	29,0	12,0	20,5	0,1		Heiter bis wolkig	Urlaub USA
09	30,0	13,0	21,0			Heiter bis wolkig	Urlaub USA
10	22,0	12,0	17,5			Stark wechselnd wolkig	Urlaub USA
11	21,0	9,0	15,5	0,1		Heiter bis wolkig	Urlaub USA
12	21,0	12,0	15,2			Wolkig	Urlaub USA
13	20,0	11,0	14,0	2,8		Heiter	Urlaub USA
14	18,0	12,0	15,0	0,9		Wolkig	Urlaub USA
15	17,0	15,0	16,0	4,6		Zeitweise Regen	Urlaub USA
16	22,0	12,0	16,5			Wolkig	Urlaub USA
17	20,0	9,0	14,0			Heiter bis wolkig	Urlaub USA
18	22,0	7,0	15,0	0,1		Heiter	Urlaub USA
19	26,0	10,0	17,5			Heiter	Urlaub USA
20	26,0	12,0	19,0			Heiter bis wolkig	Urlaub USA
21	22,0	9,0	16,0			Heiter	Urlaub USA
22	24,0	8,0	16,1			Heiter bis wolkig	Urlaub USA
23	21,0	13,0	16,4			Wolkig	Urlaub USA
24	22,0	10,0	15,8			Wechselnd wolkig	Urlaub USA
25	19,0	11,0	14,8			Stark wolkig	Urlaub USA
26	22,0	8,0	14,9			Wolkig Heiter	Urlaub USA
27	23,0	7,0	14,3	0,2		Heiter wolkig Schauer	Urlaub USA
28	18,0	9,0	14,8			Wolkig	Urlaub USA
29	17,0	11,0	14,5	9,5		Bedeckt Regen	Urlaub USA
30	17,0	8,0	13,2	0,9		Wolkig	Urlaub USA
MW.=	21,93	11,07	16,24	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 2,4	32,0			
Max.	33,0	16,0	22,1				
Min.	17,0	7,0	13,2				

# 2009

Monat -Oktober				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	15,0	9,0	13,0			Wolkig	Urlaub USA
02	13,0	8,0	9,5			Wechseln wolkig	Urlaub USA
03	14,0	10,0	12,8	0,1		Trüb bis wolkig s4 # wechselnd wolkig ssw6	Trüb bis wolkig ssw6 # trüb bis wolkig sw6
04	15,0	7,0	11,2	2,1		Trüb Regen aufreißend sw6 # wechselnd wolkig wsw5	Stark wolkig wsw6 # aufklarend Klar w3
05	15,0	5,0	10,5			Klar sw # Heiter Heiter bis Cirrus s2	Eintrübend trüb so2 # zeitw.Regen trüb so1/no1
06	15,0	10,0	13,9	2,0		Regen trüb o2 # trüb nieseln o2	Trüb bis wolkig sw1 # trüb Regen Regen s3
07	23,0	15,0	18,5	7,2		Regen aufreißend s4 # wechs.wolkig bis Heiter s4	Heiter bis wolkig wolkig sw5 # Schauer trüb Gewitter w6/n6
08	13,0	8,0	10,3	43,7		Starkregen Regen Regen n4 # Regen Regen aufreißend n3	Stark wolkig Heiter bis wolkig n3 # aufkl. Klar w1
09	12,0	3,0	6,3	5,0		Klar wnw1 # Heiter n2	Heiter leicht wolkig n1 # Klar o1
10	11,0	5,0	9,3	0,1		Klar eintrübend Schauer so3 # trüb Regen nieseln so3	Nieseln s1 # nieseln trüb w1
11	13,0	8,0	10,3	9,2		Regen trüb w2 # stark wolkig bis bedeckt sw3	Stark wolkig bis bed. Schauer nw3 # schaurt.Regen trüb sw2
12	10,0	5,0	7,5	17,0		Trüb bis wolkig nnw3 # trüb bis wolkig aufreißend nnw5	Wechs.wolkig bis Heiter wnw3 # Klar bis wolkig wnw1
13	9,0	1,0	4,0	0,4		Klar Bodenfrost w1 # Heiter wolkig no3	Wechs.wolkig bis Heiter Schauer n3 # wolkig aufkl. Klar nw1
14	7,0	-1,0	2,9	0,1		Klar wolkig n1 # Heiter nnw3	Heiter wolkig n2 # Klar nnw1
15	8,0	0,0	5,1			Klar bis wechs.wolkig nw3 # wolkig bis Heiter nw4	Wechs.wolkig eintrübend nw3 # Regen trüb nnw3
16	10,0	1,0	5,3	4,0		Trüb Regen Regen sw3 # Regen nieseln aufreiß. Nw8	Eintr. Schauerart.Regen trüb nw7 # zeitw.Regen trüb nnw6
17	8,0	4,0	5,5	9,4		Regen Regen trüb nnw4 # aufreißend stark wolkig n5	Fast bedeckt Schauer n5 # wolkig Schauer stark wolkig n3
18	9,0	2,0	4,5	1,3		Bed. bis wolkig aufreiß. w3 # wechs.wolkig bis Heiter nw3	Wechselns stark wolkig w3 # aufklarend Klar w1
19	10,0	1,0	4,5			Klar wolkig ssw2 # bedeckt bis wolkig s1	Stark wolkig bis Heiter sw3 # aufklarend Klar sso1
20	9,0	0,0	4,3			Klar so1 # Heiter so5	Heiter so6 # Klar oso4
21	8,0	1,0	5,0			Klar eintrübend so4 # Hochnebelwolkig aufreißend sso7	Heiter bis wolkig dunstig so5 # Klar bis Cirrus dunstig oso5
22	7,0	3,0	5,5			Trüb o3 # trüb o3	Bedeckt o3 # Regen nieseln oso1
23	9,0	6,0	7,3	2,2		Nebbigtrüb o2 # dunstig trüb o1	Trüb o1 # trüb o1
24	10,0	5,0	8,9			Nebbigtrüb o1 # trüb Regen s4	Stark wolkig s4 # wolkig sw6
25	16,0	8,0	11,0	2,7		Stark wolkig sw2 # wechs.wolkig w3	Aufheiternd Heiter sw6 # Klar sw2
26	13,0	10,0	11,8			Wolkig s4 # bewölkt s5	Trüb Nieselregen sw7 # Nieselregen sw4
27	13,0	10,0	11,5	1,8		Wolkig sw5 # bedeckt Regen sw2	Trüb bis wolkig w1 # trüb no1
28	13,0	9,0	10,5	2,1		Bedeckt bis wolkig sw1 # stark wolkig ssw3	Aufreißend wechs.wolkig s1 # wolkig bis Klar s2
29	13,0	8,0	10,5	0,2		Eintrübend nieseln w1 # trüb s1	Trüb nieseln no1 # trüb ono1
30	10,0	2,0	5,8	0,2		Bedeckt bis wolkig o4 # wolkig aufheiternd Heiter oso4	Heiter oso5 # Klar o1
31	6,0	-2,0	2,1			Klar oso1 # Heiter bis Cirrus so2	Heiter bis stark Cirrus oso3 # Cirruswolkig oso2
MW.=	11,34	4,97	8,14	N-Su.		Besonderheiten :	
			-1,6	110,8			
Max.	23,0	15,0	18,5				
Min.	6,0	-2,0	2,1				

# 2009

Monat - November				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	11,0	1,0	7,3			Klar bis Cirrus dunstig s1 # Heiter bis stark Cirrus s4	Heiter bis wolkig s3 # eintrübend Regen Regen sso3
02	11,0	8,0	9,4	19,4		Regen Regen Regen ssw3 # Regen trüb bis wolkig sw3	Trüb bis wolkig schauerart.Regen sw3 # trüb nieseln sw1
03	10,0	5,0	7,0	6,4		Neblichtrüb nieseln w1 # nebligtrüb aufreißend sw1	Heiter bis dunstig wolkig sw3 # Klar wolkig so3
04	9,0	5,0	7,0	4,6		Eintrübend Regen Regen sso1 # nieseln trüb aufr. Sw1	Stark wolkig schauerart.Regen sw2 # bedeckt bis wolkig s3
05	10,0	6,0	8,3	6,4		Trüb Regen s2# Regen aufreißend Schauer s3	Wechs.wolkig fast bedeckt s5 # Schauerart.Regen trüb s4
06	11,0	6,0	8,3	2,6		Regen bedeckt bis wolkig s2 # aufr. wechs.wolkig ssw3	Wechselnd wolkig sso3 # stark wolkig s2
07	9,0	5,0	6,1			Bedeckt bis wolkig aufr. Oso3 # stark wolkig eintrübend s4	Regen trüb bis wolkig s3 # wechs.wolkig s2
08	9,0	3,0	5,4	0,5		Klar bis wolkig s1 # eintrübend fast bedeckt oso1	Aufreißend wolkig eintrübend o3 # fast bedeckt o3
09	7,0	5,0	6,0			Trüb no4 # trüb Regen no4	Trüb Nieselregen n2 # Nieselregen Regen nw1
10	6,0	5,0	5,1	14,4		Regen Regen Regen w3 # Trüb bis wolkig Regen w3	Zeitw. Regen sw2 # zeitw. Regen ssw2
11	7,0	6,0	6,9	6,8		Trüb nieseln w2 # Regen zeitw. Regen sw2	Zeitw. Nieseln trüb ssw3 # trüb bis dunstig sw2
12	8,0	4,0	6,1	0,8		Trüb aufklarend Klar s2 # Heiter eintrübend sw4	Regen Regen trüb sw3 # wolkig trüb aufreißend s2
13	12,0	6,0	10,3	3,2		Klar bus stark Cirrus s4 # eintrübend Regen trüb s2	Bedeckt bis stark wolkig ssw5 # stark wolkig ssw4
14	14,0	10,0	11,6	1,6		Wolkig bis Cirrus s3 # trüb bis wolkig s4	Trüb Regentropfen aufreißend s5 # Klar bis wolkig s6
15	12,0	7,0	9,8			Klar bis Cirrus sw3 # Heiter bis wolkig eintrübend so2	Trüb Regen Regen 3 # stark wolkig aufreißend s3
16	11,0	7,0	9,8	3,6		Klar bis stark Cirrus s2 # eintrübend trüb s4	Trüb Regen trüb s5 # Trüb bis wolkig aufreißend ssw4
17	13,0	9,0	11,1	1,9		Klar bis Cirrus eintrübend s3 # bedeckt bis wolkig sw4	Bedeckt sw3 # bedeckt sw2
18	12,0	9,0	11,0			Aufklarend Klar bis wolkig ssw7 # wolkig stark wolkig ssw7	Bedeckt bis wolkig Schauer ssw9 # bedeckt bis wolkig wsw8
19	13,0	8,0	9,8	0,5		Aufreißend wolkig bis Klar ssw4 # Heiter bis Cirrus ssw3	Heiter bis Cirrus ssw4 # Klar s4
20	15,0	7,0	12,3			Klar s5 # Heiter sw4	Heiter sw5 # Klar ssw3
21	14,0	11,0	11,6			Eintrübend s3 # stark wolkig aufgelockert sso3	Wechselnd wolkig sso2 # fast bedeckt s3
22	13,0	8,0	11,0	0,1		Trüb nieseln ssw3 # trüb zeitw. Regen s5	Aufreißend wechselnd wolkig ssw6 # wolkig eintrübend sw8
23	11,0	9,0	10,0	0,2		Bedeckt bis wolkig sw8 # wechselnd wolkig eintrübend sw7	Zeitw. Regen trüb bis wolkig ssw8 # Regen Regen trüb wsw7
24	13,0	9,0	11,5	17,8		Regen aufreißend sw8 # wechselnd wolkig sw6	Eintrübend Regen trüb sw5 # bedeckt bis wolkig sw5
25	14,0	9,0	11,0	2,2		Stark wolkig s6 # wechselnd wolkig bis Heiter sw6	Stark wechs. wolkig wsw5 # bedeckt bis wolkig Schauer sw6
26	11,0	8,0	9,6	1,2		Aufreiß. stark wolkig sw5 # wechs. wolkig bis Heiter ssw5	Wechs.wolkig bis Heiter ssw6 # Klar bis wolkig sw6
27	8,0	6,0	6,8	4,1		Eintrübend Regen Regen s4 # Regen Regen aufreiß. ssw7	St.Wolk.Schauer wolkig wsw8 # Schauer wechs.wolkig wsw7
28	9,0	6,0	6,8	6,3		Schauer aufreiß. ssw5 # Heiter bis stark Cirrus eintr. ssw5	Trüb Regen trüb bis wolkig sw5 # schauerart.Regen nw8
29	11,0	8,0	10,0	6,5		Schauer st.wolkig bis bedeckt s4 # wechselnd wolkig ssw5	St.wolkig bis bedeckt sso3 # fast bedeckt trüb so2
30	9,0	5,0	6,3			Bedeckt bis wolkig w1 # trüb Regen trüb w1	Nieseln aufreißend sw1 # stark Cirrus bedeckt wnw2
MW.=	10,77	6,70	8,76	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 3,9	111,1			
Max.	15,0	11,0	12,3				
Min.	6,0	1,0	5,1				

# 2009

Monat - Dezember				2009			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	4,0	0,0	3,5	1,0		Trüb w3 # trüb w2	Bedeckt bis wolzig w2 # stark wolzig aufklarend nw1
02	4,0	-2,0	1,3			Klar Bodennebel o1 # Heiter bis dunstig oso1	Heiter bis dunstig oso1 # Klar wolzig sso4
03	8,0	4,0	7,0	0,3		Schauer fast bedeckt so1 # stark wolzig sw5	Stark wechs.wolzig sso3 # wechselnd wolzig so3
04	6,0	2,0	4,0			Bedeckt trüb w3 # Regen Regen sw1	Regen trüb bis wolzig sw1 # Aufklar. Klar bis dunstig ssw1
05	5,0	1,0	3,8	1,8		Klar bis Cirrus s4 # eintrübend bedeckt bis wolig s5	Zeitw.Regen trüb s6 # trüb zeitw.Regen s2
06	10,0	6,0	8,5	5,6		Regen Regen s3 # trüb bis wolzig s4	Stark wolzig Regen s3 # Regen Regen aufreißend ssw5
07	8,0	3,0	4,5	4,3		Klar s1 # Heiter bis Cirrus ssw5	Heiter bis Cirrus ssw4 # Klar bis Cirrus so1
08	7,0	2,0	6,3			Eintrübend trüb so1 # Regen nieseln s3	Trüb bis wolzig w3 # trün Nieselregen w2
09	7,0	3,0	5,3	3,1		Nieselregen trüb aufreißend w1 # Heiter bis Cirrus sw3	Heiter bis Cirrus ssw3 # Klar bis Cirrus eintrübend ssw3
10	8,0	4,0	5,8			Trüb s2 # Regen StarkRegen s2	Regen Regen Regen w1 # Regen Regen Regen nw3
11	5,0	3,0	4,0	36,0		Regen nnw3 # trüb aufreißend no2	Stark wolzig bis bedeckt nno2 # trüb no2
12	3,0	0,0	2,0		0,3	Trüb nno2 # trüb Schauer trüb no3	Trüb Regen no3 # in Schnee 0,3 Schneereggen trüb nno3
13	1,0	-1,0	-0,6	1,7		Trüb bis wolzig no2 # stark wolzig bis bedeckt nno3	Stark wolzig bis bedeckt no3 # fast bedeckt no3
14	0,0	-2,0	-0,6			Wolk.bis Klar eintrüb. n0 # bed.bis wolzig Schneegreisel n1	Leicht wolzig n1 # bedeckt no1
15	0,0	-1,0	-0,3		0,1	Bedeckt o1 # bedeckt bis wolzig Schneeflocken n1	Schneeschauder 0,2cm stark wolzig nnw1 # bedeckt aufr. N1
16	-1,0	-5,0	-3,5			Klar bis Cirrus w1 # Klar bis Cirrus ssw2	Heiter bis Cirrus s1 # aufklarend Klar sso1
17	-2,0	-7,0	-4,5		0,2	Klar bis Cirrus so1 # Heiter bis Cirrus so2	Heiter bis Cirrus oso1 # eintrübend Schnee o1
18	-3,0	-14,0	-9,5		4,0	Schnee Schneefall no1 # schauerartiger Schnee no6	Schnee Schneefall 2cm no5 # aufkl. Klar no1
19	-11,0	-16,0	-14,1		4,0	Klar n1 # Heiter Schneeflocken no1	Heiter w1 # Klar ssw2
20	-4,0	-15,0	-7,0		5,0	Klar Klar bis Cirrus ssw5 # stark wolzig bis Heiter ssw6	Eintrüb. Trüb Schneefall s6 # Schneefall 2cm bedeckt ssw6
21	0,0	-3,0	-1,4		5,0	Bedeckt wsw3 # bedeckt aufreißend sw4	Heiter bis Cirrus eintrübend s1 # bedeckt so1
22	4,0	-1,0	1,6		9,0	Schneefall so3 # Schneefall 5cm nieseln Regen so2	Trüb bis wolzig TW sw3 # wechselnd wolzig bedeckt wsw2
23	3,0	-1,0	-0,1	7,8	4,0	Klar bis Cirrus sw1 # aufheiternd Heiter sw4	Heiter s3 # Klar bis Cirrus s5
24	1,0	-5,0	-0,8		4,0	Klar eintrübend ono2 # stark wolzig bis bedeckt o3	Bedeckt bis wolzig TW so4 # trüb o4
25	5,0	0,0	2,5	8,8	3,0	Trüb Regen Regen so1 # trüb bis wolzig TW s3	Stark wolzig bis bedeckt Schauer wsw7 # schart.Regen w8
26	6,0	2,0	3,0	4,1		Wechselnd wolzig bis Klar wsw8 # st.wechs.wolzig sw6	Aufheiternd heiter ssw4 # Klar s3
27	4,0	1,0	2,0		1,0	Klar Klar bis Cirrus s5 # wolzig Heiter s4	Heiter bis Cirrus eintrüb. s4 # Schneefall1cm Zeitw.Regen
28	4,0	0,0	1,9	4,2		Trüb Schauer s3 # trüb Schauer aufreißend sw4	Heiter wolzig wsw2 # Klar sw2
29	0,0	-4,0	-1,3	0,7	0,5	Klar o1 # Heiter Hochnebel Heiter o3	Heiter bis Cirrus eintrübend o4 # Trüb Schneefall o3
30	0,0	-1,0	-1,0		8,0	Schneefall5cm ono4 # Schnee nieseln ono4	Trüb nieseln ono4 # Eisregen ab 20.30Uhr in Schneefall3cm
31	-1,0	-2,0	-1,5		16,0	Schnee bedeckt ono3 # bedeckt zeitw.Schnee ono3	Schnee Starkschneefall8cm ono5 # Schnee bedeckt ono3
MW.=	2,61	-1,58	0,67	N-Su.		Besonderheiten :	
			- 1,0	79,4		Am 24.12. (Weihnachten) durch Tauwetter verdichtete Schneedecke von ca. 4cm	
Max.	10,0	6,0	8,5				
Min.	-11,0	-16,0	-14,1	690,0			