

2010

Monat - Januar			2010		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	-2,0	-1,9		16,0	Schnee1cm no3 # bedeckt zeitw.Schnee no3						Zeitw.Schnee1cm nno3 # trüb Schnee						
02	-3,0	-4,0	-3,6		18,0	Schneefall2cm trüb nnw2 # Schneegriesel aufreiß. Wnw2						Eintrübend bedeckt w1 # Schneefall3cm so1						
03	-3,0	-5,0	-4,4		24,0	Schneefall5cm no2 # Schneefall 2cm no3						Schnee1cm nno2 # bedeckt nno2						
04	-4,0	-6,0	-4,4		21,0	Bedeckt wsw1 # aufheiternd Heiter wsw4						Heiter wolkg sw2 # eintrübend trüb Schnee s1						
05	-3,0	-7,0	-4,4		20,0	Bedeckt bis wolkg s3 # wechs.wolkg bis Heiter s3						Stark wolkg sso2 # stark wolkg aufklarend sso1						
06	-7,0	-13,0	-10,0		18,0	Klar bis Cirrus so1 # Heiter bis stark Cirrus no1						Stark wolkg so1 # wolkg bis Klar dustig o1						
07	-3,0	-12,0	-6,4		18,0	Wechseln wolkg bedeckt o1 # bedeckt Schnee no1						Schneefall1cm Schnee no1 # Schneegriesel bedeckt nno1						
08	-4,0	-7,0	-5,4		18,0	Trüb neblig trüb o1 # nebligtrüb ono2						Bedeckt ono3 # bedeckt no5						
09	-1,0	-3,0	-2,1		18,0	Schneefall1cm no6 # zeitw.Schnee no6						Zeitw. Schnee no6 # zeitw. Schnee no5						
10	-1,0	-3,0	-2,1		19,0	Zeitw. Schneefall 1cm no5 # zeitw. Schneefall1cm ono5						Schart. Schneefall1cm ono4 # Schnee Schneegriesel nw1						
11	-2,0	-4,0	-3,3		20,0	Bedeckt no2 # bedeckt aufreißend ono2						Bedeckt Schneefall ono1 # Schneefall1cm bedeckt a1						
12	-3,0	-8,0	-5,8		19,0	Bedeckt ono2 # bedeckt aufreißend ono3						Wolkg heiter oso3 # Klar bis dunstig o3						
13	-2,0	-7,0	-2,5		18,0	Eintrübend bedeckt oso4 # bedeckt oso5						Bedeckt oso6 # bedeckt so7						
14	0,0	-2,0	-1,0		16,0	Bedeckt so4 # bedeckt aufreißend so3						Stark wolkg eintrübend oso5 # bedeckt oso4						
15	0,0	-1,0	-0,8	4,6	15,0	Trüb o2 # trüb o2						Trüb Schneegriesel oso1 # trüb so0						
16	0,0	-3,0	-1,8	2,7	12,0	Trüb so3 # trüb so4						Trüb so6 # aufreißend fast bedeckt eintrübend so5						
17	2,0	-3,0	0,0	1,7	13,0	Trüb Schneefall1cm so3 # trüb TW s2						Trüb Nieselreg.TW sw1 # Schnee Schneefall1cm TW wsw4						
18	3,0	2,0	2,4	11,3	5,0	Trüb Nebel TW wsw2 # nebligtrüb Nebel TW w3						Trüb aufreißend TW w2 # trüb zeitw. Regen sw3						
19	3,0	1,0	2,0	5,1	3,0	Regen nebligtrüb TW wsw1 # nebligtrüb Regen TW nw1						Nebligtrüb nw2 # trüb Schnee Nebel nno2						
20	2,0	-1,0	0,6	2,4	2,0	Nebligtrüb o1 # trüb Schneeflocken o3						Trüb o3 # bedeckt o4						
21	-2,0	-6,0	-5,0		0,5	Bedeckt oso4 # bedeckt Schneegriesel o3						Trüb oso4 # trüb so4						
22	-5,0	-7,0	-5,5		0,5	Trüb so4 # bedeckt aufreißend so4						Heiter bis dunstig eintrübend so5 # trüb so3						
23	-5,0	-7,0	-6,1		0,5	trüb oso3 # trüb oso5						Trüb oso4 # trüb Schneegriesel oso3						
24	-7,0	-8,0	-7,5		0,7	Schneegriesel trüb o5 # bedeckt 05						Trüb o3 # trüb o3						
25	-6,0	-11,0	-8,8		0,5	Stark Cirruswolkg dunstig o4 # stark wolkg bis Heiter o4						Wechs.wolkg aufreißend o4 # Klar bis dunstig no2						
26	-8,0	-14,0	-11,9		0,5	Klar nno2 # Heiter no3						Heiter nno2 # Klar o1						
27	-1,0	-14,0	-5,3		1,0	Klar bis Cirrus eintrübend sw1 # bedckt sw4						Bedeckt sw6 # bedeckt Schneefall1cm trüb sw8						
28	2,0	0,0	1,3	3,0	2,0	Schneeschauder bedeckt nnw5 # wechs.wolkg Schneesch.						Stark wechs.wolkg TW w7 # st.wolkg Schneesch. Wnw3						
29	1,0	0,0	0,3	0,5	4,0	Bedeckt sw1 # bedeckt Schnee ssw3						Schnee Schneefall2cm s2 # Schneefall bedeckt nnw4						
30	-1,0	-5,0	-3,3	3,5	4,0	Bedeckt bis wolkg nw2 # bedeckt bis wolkg nw2						Bedeckt Schnee stark wolkg nw2 # bedeckt aufklarend w2						
31	2,0	-6,0	-0,5		5,0	Klar eintr. Schneefall1cm sw4 # zeitw. Schnee sw4						Bedeckt aufheiternd TW sw4 # Klar wolkg Schneesch. sw3						
MW.=	-1,84	-5,35	-3,45	N-Su.		Besonderheiten :												
			-3,9	34,8														
Max.	3,0	2,0	2,4															
Min.	-8,0	-14,0	-11,9															

2010

Monat - Februar				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	2,0	-4,0	-1,5	3,3	7,0	Wechselnd wolkig s3 # fast bedeckt eintrübend sw4	Schneefall2cm bedeckt sw2 # Schneeschauer1cm bedeckt
02	1,0	-4,0	-0,4	1,0	8,0	Bedeckt ssw4 # bedeckt Schneefall ssw7	Schneefall2cm sw7 # Starkschneefall5cm sw5
03	3,0	0,0	1,8	4,8	8,0	Bedeckt bis wolkig w3 # Heiter bis wolkig w4	Heiter wolkig w5 # Graupelsch. Aufreißend wsw3
04	4,0	-1,0	1,9	5,0	9,0	Klar eintrübend Schneefall2cm so3 # in Regen trüb TW sw2	Trüb TW ssw4 # aufreißend wechs.wolkig so2
05	2,0	-1,0	-0,3	3,7	7,0	Klar bis dunstig oso3 # Heiter bis stark wolkig so5	Fast bedeckt trüb oso4 # trüb aufreißend dunstig oso3
06	1,0	-3,0	-0,8		7,0	Dunstig trüb o2 # trüb Schneegriesel o3	Bedeckt auflockernd o3 # Dunstigrüb ono3
07	-1,0	-6,0	-5,4		7,0	Trüb aufkl. Klar bis dunstig ono4 # eintrübend trüb ono4	Bedeckt o3 # bedeckt Schneegriesel o3
08	-4,0	-6,0	-4,8		7,0	Trüb Schneegriesel o3 # bedeckt Schneegriesel o4	Bedeckt o4 # bedeckt o4
09	-3,0	-6,0	-4,8		9,0	Bedeckt bis wolkig o4 # stark wolkig bis bedeckt o3	Stark wolkig Schnee nno3 # Schneefall2cm ono2
10	-4,0	-6,0	-5,8		13,0	Schneefall4cm no3 # Schneefall2cm no4	Schnee n3 # Schneeflocken bedeckt nno2
11	-1,0	-6,0	-2,0		11,0	Bedeckt nno4 # bedeckt n3	Bedeckt bis wolkig n3 # bedeckt n4
12	-2,0	-4,0	-3,3		13,0	Bedeckt Schneefall n5 # zeitw.Schnee n5	Zeitw. Schnee n4 # Schneefall nnw3
13	-1,0	-5,0	-3,4		16,0	Schnee2cm nnw3 # schauerart. Schneefall1cm nw3	Schneefall nw2 # Schneefall1cm bedeckt nw1
14	-1,0	-7,0	-4,6		17,0	Bedeckt Nebel o1 # aufheiternd Heiter bis dunstig o1	Stark wolkig so1 # Hochnebel o1
15	-1,0	-8,0	-4,3		16,0	Hochnebel o1 # aufheiternd Heiter o3	Heiter bis wolkig oso2 # fast bedeckt so1
16	0,0	-7,0	-4,8		15,0	Aufklarend Klar s2 # heiter s3	Heiter sso2 # Klar so1
17	1,0	-11,0	-3,5		15,0	Klar o1 # heiter oso2	Heiter bis wolkig wolkig o2 # bedeckt o3
18	4,0	0,0	1,5		14,0	Bedeckt s3 # Regen Regen ssw2 TW	Bedeckt aufreißend sw3 # Klar bis wolkig ssw2
19	7,0	1,0	3,6	2,7	10,0	Wechselnd wolkig s3 # wechselnd wolkig sso3	Fast bedeckt sw3 # stark wolkig bis bedeckt w3
20	5,0	0,0	1,3		10,0	Aufklarend Klar sw3 # wechs.wolkig bis Heiter ssw4	Wolkig Schneesch. Ssw4 # Schneeschauer 2cm aufkl. Sw1
21	4,0	-2,0	0,9		10,0	Wolkig bis Klar ssw1 # Heiter bis dunstig s1	Heiter wolkig s2 # Klar bis Cirrus so2
22	6,0	2,0	5,0	0,6	7,0	Stark wolkig ssw3 # fast bedeckt Regentropfen s3	Fast bedeckt ssw5 # trüb Regen
23	7,0	0,0	0,9	3,4	1,0	Regen bedeckt nw2 # Schneeflocken trüb nnw3	Trüb bis wolkig no2 # trüb nno4
24	5,0	0,0	1,5		2,0	Trüb Schneefall2cm o4 # nieseln Regen so2 TW	Aufreißend Heiter bis Cirrus s1 # Klar bis Cirrus so3
25	11,0	5,0	7,3	3,3	0,5	Stark wolkig s3 TW # aufreißend Heiter wolkig s4	Wechselnd wolkig ssw4 # fast bedeckt so3
26	12,0	4,0	7,0			Stark wolkig bis bedeckt s4 # Regen stark wolkig sw4	Wechs.wolkig bis Heiter wsw5 # Schauer aufreißend sso1
27	9,0	4,0	6,5	3,3		Stark wolkig bis bedeckt sw4 # aufreißend stark wolkig sw5	Fast bdeckt sw3 # stark Cirruswolkig ssw1
28	12,0	4,0	6,3			Fast bedeckt trüb so4 # Regen aufreißend so4	Stark wolkig Regentropfen sso5/sw8 # zeitw. Regen ssw9
MW.=	2,79	-2,39	-0,14	N-Su.		Besonderheiten :	
			- 1,2	31,1			
Max.	12,0	5,0	7,3				
Min.	-4,0	-11,0	-5,8				

2010

Monat - März			2010					
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend	
01	6,0	2,0	4,0	3,8		Zeitweise Regen sw8 # Regen aufreißend wnw7	Wechselnd wolzig bis heiter nw6 # Klar bis stark wolzig w2	
02	6,0	0,0	2,0	1,2	0,5	Wechselnd wolzig w3 # Heiter bis wolzig w5	Heiter bis wolzig Schneeschauer0,5cm wnw7 # wolzig w1	
03	5,0	0,0	2,0	1,0	0,3	Wechselnd wolzig nw2 # wechselnd wolzig bis Heiter nw4	Stark wechs.wolzig nw3 # aufklarend Klar nw2	
04	3,0	-4,0	-0,3			Klar bis wolzig nw1 # Heiter bis wolzig nw3	Graupelschauer Heiter nnw4 # Klar nw1	
05	3,0	-6,0	-1,4		10,0	Klar w1 # Heiter bis wolzig wsw4	Heiter bis wolzig eintrübend wsw4 # Starkschneefall 10cm s2	
06	0,0	-6,0	-3,1		10,0	Bedeckt Schnee aufreißend no5 # Heiter no3	Heiter bis wolzig nno5 # Klar nno2	
07	2,0	-11,0	-4,1	4,4	6,0	Klar w1 # Heiter nnw2	Heiter Heiter bis Cirrus nno3 # eintrübend bedeckt wnw1	
08	3,0	-4,0	-1,0		5,0	Trüb Schneeschauer trüb sw1 # bedeckt aufreißend no2	Stark wechs.wolzig no1 # wolzig aufklarend Klar n1	
09	2,0	-8,0	-3,8	0,2	3,0	Klar n1 # Heiter no1	Heiter o1 # Klar o1	
10	0,0	-7,0	-3,5		2,0	Klar no1 # Hochnebel Heiter bis dunstig ono3	Heiter nno3 # Klar Hochnebel no1	
11	0,0	-4,0	-2,0		1,0	Hochnebel no1 # nebligtrüb n1	Bedeckt n1 # trüb Schneeschauer1cm sw2	
12	6,0	0,0	3,3	1,0	0,5	Trüb w3 TW # trüb aufreißend wnw4 TW	Stark wolzig nw5 # bedeckt Schauer trüb nw6	
13	6,0	2,0	4,4	0,1		Trüb nieseln nw4 # trüb zeitw. Regen nw5	Trüb bis wolzig nw6 # trüb zeitw.Regen wnw6	
14	7,0	1,0	3,5	1,2		Trüb zeitw.Regen wnw6 # stark wolzig zeitw.Regen nw6	Trüb bis wolzig Regen nw7 # wechs. Wolzig nw7	
15	5,0	0,0	3,8	1,9		Wolzig aufklarend w3 # wechs,wolzig Schneesch.trüb nw4	Trüb regen regen w3 # Regen trüb w2	
16	5,0	0,0	3,3	8,2		Regen trüb bis wolzig w3 # trüb wolzig bis bedeckt wnw5	Trüb bis wolzig sw3 # Schauer stark wolzig sw1	
17	12,0	4,0	8,0	0,4		Trüb bis wolzig sw2 # aufreißend Klar bis wolzig wsw4	heiter bis stark Cirrus sw3 # Klar bis Cirrus sw	
18	17,0	5,0	10,8			Klar bis Cirrus ssw2 # Heiter ssw3	Heiter bis Cirrus sw4 # Klar bis Cirrus eintrübend s2	
19	16,0	9,0	10,9			Bedeckt ss3 # trüb Regentropfen aufreißend sw3	Stark wolzig Regen sw3 # trüb bis wolzig sw2	
20	15,0	10,0	12,9	1,7		Trüb Regen s2 # Regen trüb ssw3	Stark wechs.wolzig Schauer sw5 # fast bedeckt s3	
21	13,0	5,0	8,0	9,9		Regen Regen Regen wsw2 # Regen Schauer trüb w4	Trüb aufreiß. wolzig bis Heiter wnw5 # Klar bis wolzig nw3	
22	14,0	1,0	8,3	3,4		Klar Bodenfrost ssw1 # Heiter ssw3	Heiter wolzig fast bedeckt ssw3 # aufklarend Klar sw2	
23	14,0	6,0	8,3			Klar bis wolzig eintrübend ssw2 # bedeckt aufreißend wsw4	Heiter w4 # Klar nnw1	
24	18,0	4,0	11,0			Klar bis Cirrus dunstig so3 # Heiter bis Cirrus so3	Heiter bis Cirrus so4 # Klar bis Cirrus so2	
25	22,0	5,0	14,1			Klar so2 # Heiter leicht wolzig so2	Heiter bis wolzig so2 # Klar bis wolzig so1	
26	20,0	5,0	10,8			Klar bis wolzig s2 # wolzig Heiter bis wolzig so3	Heiter wolzig Gewitter o3/nw8 # Regen zeitw.Regen nnw3	
27	13,0	6,0	8,8	12,2		Trüb sw3 # wechselnd stark wolzig sw4	Stark wolzig Schauer wolzig sw4 # Klar bis Cirrus sw1	
28	12,0	6,0	8,3	1,4		Trüb Regen trüb sw1 # trüb Regen aufreißend Heiter ssw6	Stark wolzig bis bedeckt s5 # Schauer Klar bis wolzig sso2	
29	13,0	7,0	8,5	1,3		Eintrübend Regen s3 # Regen trüb zeitw. Regen ssw1	Aufreißend stark wolzig s3 # wechselnd wolzig sso1	
30	19,0	6,0	12,0	1,4		Stark Cirruswolzig o3 # eintrübend fast bedeckt so3	Stark wolzig bis bed. so2 # bedeckt bis wolzig Gewitter	
31	15,0	5,0	8,3	9,0		Regen stark Cirrus ssw2 # Heiter bis wolzig ssw3	Stark wolzig aufreißend sw3 # Klar bis wolzig sw2	
MW.=	9,42	1,26	5,02	N-Su.		Besonderheiten :		
			+ 1,0	63,7				
Max.	22,0	10,0	14,1					
Min.	0,0	-11,0	-4,1					

2010

Monat - April				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	8,0	2,0	4,3			Stark wolkig wsw3 # Heiter bis wolkig w6	Graupel u.Regensch. wolkig w8 # Schauer wolkig sw2
02	13,0	1,0	6,8	1,2		Klar bis Cirrus ssw3 # Heiter sw4	Heiter s3 # Klar so2
03	14,0	3,0	9,5			Klar bis Cirrus eintrübend so2 # Schauer stark wolkig so2	Stark wechs.wolkig s3 # stark wolkig bis bedeckt s4
04	13,0	7,0	8,8	1,0		Wechselnd wolkig s3 # wechs.wolkig bis Heiter s5	St.wechs.wolkig Gewitter ssw5 # Schauer fast bedeckt w2
05	12,0	6,0	8,3	7,6		Bedeckt bis wolkig nw2 # fast bedeckt nw3	Wechselnd wolkig wnw4 # stark wolkig sw1
06	16,0	6,0	10,5			Klar bis wolkig s1 # Heiter sso2	Heiter so3 # Klar so2
07	18,0	5,0	11,3			Klar o2 # Heiter o3	Heiter oso4 # Klar oso2
08	15,0	5,0	8,5			Klar dunstig o1 # Heiter Heiter bis stark Cirrus so3	Eintrübend trüb regentropfen nw4 # trüb aufreißend nw1
09	13,0	3,0	8,3			Klar bis wolkig eintrüb. w2 # aufreißend Heiter wolkig nw2	Stark wolkig aufreißend n3 # Klar bis wolkig nnw3
10	12,0	5,0	7,6			Fast bedeckt trüb nw2 # bedeckt bis wolkig nw3	Aufreißend wolkig fast bedeckt nnw3 # stark wolkig n3
11	9,0	5,0	7,0			Trüb bis wolkig nno3 # bedeckt bis wolkig Regentropfen	Bedeckt aufreißend wolkig o4 # stark wolkig bis bedeckt no3
12	15,0	4,0	8,8			Trüb ono4 # bedeckt stark wolkig o4	aufheiternd Heiter no5 # wolkig bis Klar no4
13	16,0	2,0	9,5			Klar bis Cirrus dunstig n2 # Heiter bis dunstig nno2	Heiter bis Cirrus no2 # Klar bis wolkig no2
14	14,0	3,0	8,5			Klar bis dunstig no3 # Heiter stark wolkig ono3	Aufheit. Heiter mit Wolkenfeldern ono5 # Klar bis wolkig no3
15	16,0	4,0	9,5			Klar bis wolkig no2 # bedeckt aufh. Heiter n3	Heiter wolkig n1 # Klar bis wolkig nnw2
16	11,0	4,0	7,3			Stark wolkig nw3 # fast bedeckt auflockernd nw4	Aufheiternd Heiter nnw5 # Klar w1
17	16,0	0,0	8,5			Klar w2 # Heiter ssw3	Heiter w4 # Klar s0
18	20,0	2,0	12,3			Klar s0 # Heiter ssw1	Heiter s2 # Klar s2
19	13,0	4,0	8,5			Klar bis dunstig n1 # wolkig bis Heiter heiter n2	Heiter bis wolkig Heiter nno3 # Klar ono2
20	16,0	0,0	9,3			Klar bis Cirrus so1 # Heiter eintrübend fast bedeckt sw5	Stark wolkig Schauer aufreißend wsw7 # Klar wolkig nw3
21	10,0	3,0	5,0			Klar bis wolkig nw3 # Heiter bis wolkig Graupelsch. nnw5	Wechselnd wolkig Graupel u.Schneeschaue nw6 # Klar w2
22	12,0	2,0	5,8	0,3		Klar bis wolkig w2 # Heiter bis wolkig wnw3	Heiter bis wolkig nw2 # Klar nw1
23	14,0	-2,0	6,5			Klar n1 # Heiter no2	Heiter nno2 # Klar n0
24	19,0	3,0	12,0			Klar fast bedeckt o1 # aufheiternd Heiter o3	Heiter o2 # Klar o1
25	23,0	6,0	15,8			Klar so2 # Heiter so3	Heiter bis dunstig so4 # Klar bis Cirrus so2
26	15,0	11,0	12,3			Klar eintrübend wnw3 # Regen trüb bis wolkig w3	Schauer trüb bis wolkig nw4 # Schauer aufreiß. wolkig w2
27	17,0	8,0	11,8	9,5		Bedeckt bis wolkig w2 # stark wolkig aufreißend nw4	Wolkig bis Heiter nw3 # Klar nw1
28	22,0	6,0	15,4			Klar sw2 # Heiter s0	Heiter bis Cirrus dunstig sso2 # Klar bis stark Cirrus s0
29	26,0	13,0	19,0			Stark Cirruswolkig ssw2 # stark Cirrus bis Heiter nw2	Stark Cirrus w2 # fast bedeckt sso1
30	20,0	11,0	15,3			Fast bedeckt [GW] wsw3 # aufr. Wechs.wolkig w5	Wechselnd wolkig wnw6 # stark wolkig w6
MW.=	15,27	4,40	9,71	N-Su.		Besonderheiten :	
			+1,6	19,6			
Max.	26,0	13,0	19,0				
Min.	8,0	-2,0	4,3				

2010

Monat - Mai			2010						
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag		Nachmittag # Abend	
01	19,0	7,0	12,5			Klar bis wolkig sw4 # Heiter bis wolkig s6		Heiter w5 # wolkig Schauer s6	
02	15,0	6,0	11,3	0,9		Stark wolkig so2 # wechselnd wolkig so3		Aufheiternd Heiter so5 # wolkig eintrübend Nieselregen o2	
03	13,0	9,0	9,8	3,6		Regen no4 # Regen no4		Stark wolkig n4 # wolkig n2	
04	12,0	4,0	7,0	7,5		Wolkig w3 # wechselnd wolkig nw4		Wechselnd wolkig bis Heiter nw3 # Klar wnw1	
05	13,0	1,0	8,8			Klar nw1 # Heiter leicht wolkig no3		Heiter bis Cirrus o3 # Klar bis stark Cirrus no3	
06	8,0	5,0	5,5			Eintrübend trüb nno4 # zeitw. Regen no5		Regen schauerart. Regen nno5 # Regen Regen no3	
07	11,0	5,0	7,6	11,6		Nieseln trüb n2 # trüb Schauer trüb n1/s1		Trüb bis wolkig no1 # wolkig fast bedeckt no1	
08	11,0	7,0	9,0	0,6		Trüb sw1 # bedeckt wolkig sw3		Bedeckt bis wolkig sw3 # fast bedeckt s1	
09	15,0	5,0	11,0			Stark wolkig w1 # wechselnd wolkig aufreißend n1		Wechselnd wolkig bis Heiter w3 # stark wolkig w2	
10	12,0	7,0	8,8			Bedeckt bis wolkig n2 # stark wolkig bis bedeckt no1		Bedeckt bis wolkig nno2 # fast bedeckt n1	
11	14,0	7,0	10,5			Fast bedeckt no3 # fast bedeckt no3		Bedeckt bis wolkig no3 # bedeckt bis wolkig no3	
12	13,0	8,0	9,0			Bedeckt no1 # bedeckt bis wolkig n5		Bedeckt bis wolkig w4 # trüb sw2	
13	10,0	7,0	8,4	0,3		Trüb Schauer nw2 # trüb bis wolkig wnw3		Trüb bis wolkig n1 # trüb bis wolkig nw2	
14	12,0	6,0	9,5			Trüb bis wolkig wnw2 # bedeckt bis wolkig nnw3		Bedeckt bis wolkig nw3 # trüb bis wolkig nnw3	
15	10,0	5,0	7,6	2,8		Zeitw. Regen w3 # Regen trüb wnw2		Trüb bis wolkig nw3 # stark wolkig bis Klar nw2	
16	16,0	8,0	11,0	1,8		Klar bis wolkig nw5 # wechs.wolkig bis Heiter		Heiter bis wolkig nw5 # Klar nw1	
17	16,0	8,0	11,3			Klar wsw2 # Heiter Heiter bis stark wolkig wnw4		Stark wolkig aufreißend wnw4 # Klar nw1	
18	14,0	5,0	10,4			Klar wolkig wnw2 # wolkig stark wolkig wnw3		Stark wolkig wnw4 # stark wolkig eintrübend nw5	
19	15,0	7,0	10,8	2,2		Trüb Regen w2 # Regen Regen trüb wnw5		Trüb aufreißend st.wolkig nw5 # stark wechs.wolkig n5	
20	15,0	10,0	11,8	7,0		Trüb Regen nw3 # Regen Regen nnw3		Trüb zeitw. Regen w1 # trüb bis wolkig w1	
21	21,0	9,0	15,5	12,0		Trüb bis wolkig wnw2 # st.wolkig aufreißend Heiter nnw3		Heiter n4 # Klar w1	
22	19,0	9,0	14,1			Klar eintrübend w2 # trüb nw4		Stark wolkig bis Heiter w2 # wechselnd wolkig bis Klar wsw2	
23	23,0	9,0	16,8			Klar eintrübend nw2 # bedeckt bis wolkig aufreißend wnw2		Heiter bis wolkig wolkig nw4 # Klar bis wolkig nw1	
24	23,0	12,0	15,8	1,8		Eintrübend Regen wnw3 # Schauer wolkig Schauer w4		Schauer wechs.wolkig nw6 # aufklarend Klar w2	
25	17,0	9,0	11,8	6,4		Klar bis wolkig stark wolkig wnw1 # Heiter bis wolkig w5		Heiter bis wolkig wnw5 # Klar w2	
26	15,0	3,0	10,8			Klar nw1 # Heiter Heiter bis wolkig oso2		Stark Cirrus eintrübend o3 # Regen trüb ono2	
27	18,0	8,0	11,3	4,0		Regen trüb nw2 # bedeckt bis wolkig aufreißend w3		Stark wolkig bis Heiter w3 # Klar bis wolkig wnw1	
28	20,0	10,0	13,5	0,1		Eintr. Schauer wolkig w1 # stark wechs.wolkig Schauer w3		Aufreißend Heiter bis wolkig w5 # Klar bis wolkig nw2	
29	22,0	5,0	16,0	0,1		Klar s1 # Heiter Heiter bis wolkig s2		Heiter bis wolkig sso3 # wolkig eintrübend sso3	
30	19,0	10,0	13,0			Trüb bis wolkig s2 # Regen Schauer auflockernd ssw3		Wolkig Schauer sw4 # Regen Regen stark wolkig w2	
31	13,0	10,0	11,0	11,4		Trüb Regen Regen wsw3 # trüb zeiw. Nieseln wsw4		Trüb Regen nieseln trüb w4 # trüb bis wolkig nw2	
MW.=	15,29	7,13	10,99	N-Su.		Besonderheiten :			
			- 1,9	74,1					
Max.	23,0	12,0	16,8						
Min.	8,0	1,0	5,5						

2010

Monat - Juni				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	18,0	10,0	14,3	1,7		Aufreißend Klar bis wolkig n3 # Heiter wolkig eintrübend n4	Trüb bis wolkig n3 # bedeckt bis wolkig n2
02	22,0	11,0	15,4			Trüb bis wolkig nnw3 # trüb nieseln trüb n3	Aufheiternd Heiter n3 # Klar nno3
03	24,0	10,0	15,5			Klar n2 # Heiter nno5	Heiter no4 # Klar n2
04	23,0	10,0	16,5			Klar nw2 # Heiter n4	Heiter n4 # Klar nw2
05	26,0	9,0	19,5			Klar n1 # Heiter nnw1	Heiter bis Cirrus nno1 # Klar bis Cirrus nw1
06	30,0	13,0	23,8			Klar bis Cirrus so0 # Heiter bis Cirrus	Heiter bis stark wolkig so2 # eintrübend stark wolkig s1
07	20,0	13,0	16,3	0,5		Stark wolkig Schauer sw4 # stark wolkig aufrießend w7	Wechselnd wolkig fast bedeckt w6 # stark wolkig sw1
08	27,0	10,0	20,3			Wolkig stark wolkig sw1 # aufreißend Heiter bis wolkig s3	Heiter bis wolkig sso2 # stark wolkig s1
09	30,0	17,0	23,3			Fast bedeckt ssw1 # aufreißend Heiter bis wolkig sw4	Heiter bis wolkig w3 # stark wolkig sw3
10	30,0	17,0	22,3	11,2		Schau.stark wolk Gewitter s5 # wechs.wolk bis Heiter ssw3	Wechselnd wolkig n1 # stark wolkig aufklarend o1
11	27,0	17,0	20,3	5,6		Wolkig Gewitter wolkig Gewitter so4 # st.wolkig bis bedeckt	Aufreiß. Heiter bis wolkig ssw6 # Klar bis wolkig st.wolkig w7
12	18,0	11,0	15,0			Stark wechs.wolkig w1 # bedeckt bis wolkig wsw1	Zeitw. Regen ssw3 # bedeckt bis wolkig aufreißend sw2
13	19,0	8,0	13,3			Klar sw2 # wolkig nw5	Wolkig nw3 # stark wolkig sw2
14	21,0	13,0	16,5			Klar bis wolkig no2 # Heiter n1	Heiter bis wolkig # wolkig no2
15	20,0	9,0	14,8			Wolkig no3 # Heiter no4	Heiter no5 # Klar nw2
16	23,0	8,0	17,8			Klar no2 # Heiter no2	Heiter no5 # Klar n2
17	25,0	10,0	18,5			Klar no4 # Heiter no3	Heiter no4 # Klar no5
18	18,0	11,0	13,8			Klar n3 # Heiter wolkig nw4	Eintrübend Nieselregen nw5 # trüb nw5
19	16,0	9,0	12,0	0,1		Aufklarend Klar nw7 # wolkig nw6	Eintrübend Regen nw7 # trüb nw5
20	16,0	10,0	13,8	0,8		Klar bis wolkig w5 # wolkig nw6	Aufheiternd Heiter w4 # Klar w3
21	20,0	10,0	15,3			Klar sw4 # Heiter w3	Heiter w4 # Klar w2
22	21,0	9,0	17,0			Leicht wolkig w3 # Heiter nw2	Heiter wolkig nw4 # Klar bis wolkig nw1
23	24,0	9,0	19,0			Klar bis wolkig nw1 # Heiter bis wolkig sw1	Heiter bis wolkig sw1 # Klar bis wolkig nno1
24	27,0	12,0	19,0			Klar sw1 # Heiter nw1	Heiter bis wolkig nw2 # Klar n1
25	24,0	15,0	20,8			Klar bis wolkig ssw1 # wolkig bis Heiter nw3	Heiter bis wolkig nw4 # Klar wnw2
26	25,0	10,0	20,5			Klar eintrübend w2 # Hochnebel aufreißend Heiter w1	Heiter no3 # Klar no1
27	28,0	13,0	22,8			Klar o2 # Heiter o3	Heiter oso3 # Klar sso1
28	31,0	17,0	23,8			Klar o1 # Heiter sso2	Heiter s2 # Klar s1
29	31,0	16,0	25,3			Klar so1 # Heiter wolkig s2	Heiter bis Cirrus ssw3 # wolkig Klar n1
30	26,0	16,0	22,0			Klar bis dunstig n1 # Heiter nw2	Wolkig wechselnd wolkig n2 # wechselnd wolkig n1
MW.=	23,67	11,77	18,25	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 2,2	19,9			
Max.	31,0	17,0	25,3				
Min.	16,0	8,0	12,0				

2010

Monat - Juli				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	28,0	17,0	23,8			Stark wolkig [GW] o1 # Heiter bis wolkig o2	Heiter stark Cirrus so2 # Klar bis wolkig so1
02	34,0	19,0	27,5			Klar bis Cirrus so2 # Heiter s3	Heiter s2 # Klar s1
03	35,0	21,0	28,8			Klar oso0 # Heiter so3	Heiter bis Cirrus s4 # wolkig stark Cirrus so3/nw5
04	27,0	19,0	22,5			Wolkig nnw3 # wolkig nw3	Heiter bis wolkig nw4 # Klar wolkig w2
05	25,0	17,0	19,8	0,3		Wolkig Schauer Klar w1 # Heiter wolkig w4	Wolkig fast bedeckt w3 # fast bedeckt Schauer wolkig nw2
06	21,0	13,0	16,3	0,4		Aufkl. Klar bis Cirrus wnw4 # Heiter wolkig st.wolkig wnw4	Satrk wolkig bis Heiter nw3 # aufklarend Klar nnw2
07	26,0	10,0	19,8			Klar sw1 # Heiter wolkig n1	Heiter w3 # Klar bis wolkig so2
08	32,0	18,0	25,3			Wechs.wolkig bis Klar sso1 # Heiter sw2	Heiter bis Cirrus w3 # Klar bis Cirrus sso1
09	35,0	18,0	28,8			Wolkig Klar sso1 # Heiter sso3	Heiter wolkig so2 # wolkig aufklarend Klar sso1
10	37,0	24,0	29,3			Wechselnd wolkig bis Klar s1 # Heiter sso2	Heiter ssw2 # Klar s1
11	34,0	24,0	27,5			Klar bis wolkig sw1 # wechselnd wolkig bis Heiter sw1	Wechselnd wolkig bis Heiter sw1 # wolkig bis Klar s1
12	36,0	22,0	27,8			Klar bis dunstib no1 # Heiter sso1	Heiter wolkig so5 # stark wolkig [GW] bedeckt s1
13	30,0	19,0	23,0	3,5		Regen aufklarend Klar w4 # Heiter bis dunstig nw3	Wolkig Heiter bis wolkig wsw2 # Klar s1
14	33,0	20,0	25,0			Klar s1 # Heiter sw4	Heiter bis wolkig s4 # wolkig eintrübend Gewitter w7
15	28,0	16,0	20,8	13,0		Regen Klar bis wolkig sw1 # wolkig Heiter bid wolkig w6	Heiter bis wolkig w4 # Klar w1
16	32,0	14,0	25,0			Klar s2 # Heiter sw4	Heiter sw5 # Klar wolkig Klar w1
17	26,0	17,0	20,0			Klar wolkig fast bedeckt nw6 # eintrübend Regen ssw3	Fast bedeckt stark wolkig w5 # Klar bis wolkig nw2
18	25,0	13,0	18,0	0,7		Klar w1 # Heiter Heiter bis wolkig nw3	Heiter bis wolkig nw4 # Klar bis wolkig n2
19	30,0	17,0	23,0			Klar w1 # Heiter so1	Heiter so4 # Klar so1
20	30,0	16,0	23,5			Klar s1 # Heiter so3	Heiter so4 # Klar so1
21	35,0	18,0	26,5			Klar bis Cirrus so1 # Heiter so4	Heiter wechselnd wolkig so4 # aufklarend Klar s1
22	26,0	18,0	20,3			Klar bis wolkig sw1 # fast bedeckt sw3	Bedeckt bid wolkig Regen nw1 # Regen nieseln nw1
23	21,0	17,0	18,0	8,0		Trüb bis wolkig n1 # bedeckt Regen no1	Trüb bis wolkig ono1 # fast bedeckt n1
24	20,0	13,0	15,3	1,0		Stark Cirrusnw3 # wechseln wolkig nw3	heiter bis wolkig nw3 # Klar bis wolkig nw2
25	24,0	9,0	15,5			Klar bis Cirrus w2 # Heiter bis wolkig nw4	Heiter bis wolkig nw4 # Klar bis wolkig w2
26	22,0	13,0	16,5			Wechseln wolkig s1 # fast bedeckt Regen sso2	Regen nieseln w2 # Aufreißend wolkig nw1
27	25,0	14,0	18,0	1,4		Bedeckt bis dunstig w1 # Heiter bis stark wolkig w3	Wechselnd wolkig Schauer nw2 # Klar bis wolkig w2
28	22,0	13,0	17,3	0,2		Klar w2 # eintrübend Regen Regen s2	Regen aufreißend nw3 # Klar bis wolkig nw2
29	20,0	13,0	15,8	9,0		Klar bis wolkig w2 # wechselnd wolkig Schauer w4	Wechselnd wolkig Schauer w4 # Klar bis wolkig w2
30	22,0	12,0	16,5	1,0		Klar bis wolkig wsw2 # Heiter bis wolkig w4	Wechselnd wolkig bis Heiter w3 # Klar bis wolkig nw3
31	26,0	11,0	20,3			Klar so1 # Heiter wolkig sso3	Stark wechselnd wolkig ssw3 # stark wolkig s2
MW.=	27,97	16,29	21,77	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 4,3	38,5			
Max.	37,0	24,0	29,3				
Min.	20,0	9,0	15,3				

2010

Monat - August				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	27,0	18,0	21,5	0,2		Bedeckt Schauer aufreißend s2 # Heiter wolkig sw2	wechselnd wolkig Schauer s2 # fast bedeckt Schauer w2
02	24,0	16,0	18,8	0,9		Stark wolkig trüb ssw2 # aufheiternd Heiter bis wolkig w3	Wolkig bis Heiter w2 # eintrübend schauerart.Regen nw1
03	22,0	13,0	16,3	5,0		Trüb bis wolkig dunstig nw2 # fast bedeckt wnw3	wechs.wolkig Regen nw2 # Regen aufr. Klar bis wolkig w4
04	23,0	11,0	18,0	7,4		Klar wolkig s1 # stark wolkig bis Heiter s3	Wechs.wolkig Schauer s5 # Schauer stark wolkig s1
05	20,0	15,0	15,8	6,0		Bedeckt bis wolkig Schauer s1 # Schauer aufreißend so2	Woplkig Schauer zeitw.Regen so1 # trüb bis wolkig so1
06	21,0	14,0	16,5	9,3		Trüb Regen nw1 # trüb bis wolkig nw2	wolkig stark wolkig nw1 # stark wolkig aufreißend no1
07	25,0	12,0	19,3	0,1		Klar w1 # Heiter w2	Heiter w3 # Klar bis Cirrus w1
08	24,0	15,0	19,5	0,4		Klar wolkig Schauer sw1 # stark wolkig Schauer ssw2	Stark wolkig w2 # fast bedckt wnw2
09	22,0	16,0	17,8	0,4		Trüb Regen w1 # Regen Regen fast bedeckt sw3	Bedeckt bis wolkig sw3 # fast bedeckt s1
10	28,0	15,0	21,8	2,9		Stark wolkig aufklarend s1 # Heiter s2	Heiter bis wolkig s2 # wolkig bis Klar s1
11	24,0	17,0	19,0			Eintrübend bedeckt sw1 # Regen bedeckt bis wolkig ssw3	Aufreißend Schauer [GW] ssw4 # wolkig bis Klar s2
12	21,0	16,0	17,5	5,1		Stark wolkig Schauer eintr. S1 # Regen fast bedeckt sso2	Bedeckt bis wolkig aufreißend nw1 # wolkig aufklarend no1
13	22,0	12,0	18,3	4,4		Klar wolkig wsw1 # Heiter wolkig s1	Wechselnd wolkig bis Heiter so2# stark Cirrus o2
14	22,0	15,0	18,0			Wolkig bis bedeckt no1 # aufheiternd Heiter bis wolkig n3	Heiter bis stark wolkig nno3 # Klar bis wolkig ono1
15	18,0	14,0	16,4			Eintrübend no2 # trüb nieseln no3	Nieseln Starkregen nieseln Regen no2 # trüb bis wolkig so2
16	20,0	14,0	16,8	16,4		Trüb bis wolkig so1 # stark wolkig bis bedeckt so2	Stark wolkig aufreißend sso3 # wechselnd wolkig sso2
17	20,0	13,0	15,3	0,4		Trüb o1 # zeitw. Regen n1	Trüb bis wolkig n6 # Regen nieseln wsw2
18	22,0	14,0	16,5	12,9		Regen Regen trüb sw3 # trüb bis wolkig aufreißend wsw4	Wolkig Heiter eintr. oso3 # Gewitter st. Wolkig Schauer w2
19	22,0	11,0	16,3	3,4		Stark wolkig bis Klar sw2 # wolkig Heiter bis wolkig sw5	Heiter bis wolkig sw4 # Klar bis wolkig Klar sw2
20	28,0	11,0	19,8			Klar bis wolkig sw3 # Heiter sw5	Heiter wolkig sw4 # Klar sw1
21	29,0	16,0	22,0			Klar wsw2 # Heiter w3	Wolkig Heiter bis wolkig w5 # Klar w1
22	26,0	18,0	21,0			Klar wsw3 # wolkig fast bedeckt w4	Stark wolkig w4 # Regen Regen trüb bis wolkig sw2
23	25,0	17,0	19,5	7,8		Bedeckt bis wolkig sso2 # bedeckt zeitw.Regen so1	Bedeckt bis wolkig aufr. Sw6 # wechs. Wolkig sso4
24	20,0	11,0	16,0	3,0		Schauer aufklarend Klar wsw3 # Heiter bis wolkig wsw4	Heiter bis wolkig wsw5 # wolkig Schauer aufklarend sw2/w7
25	20,0	12,0	15,8	0,5		Klar w3 # Heiter bis wolkig wsw4	Wechselnd wolkig w3 # stark wolkig w2
26	16,0	13,0	15,3	2,7		Eintrübend Regen so1 # Regen Regen Regen oso1	Regen Regen Regen so/nw1 # Regen Regen nieseln o1
27	20,0	11,0	12,0	79,3		Regen Regen Regen trüb nw1# trüb Regen trüb sw3	Bedeckt bis wolkig Starkregen w1 # Regen nieseln trüb nno3
28	17,0	10,0	11,9	21,6		Aufreißend wolkig w3 # wechselnd wolkig bis Heiter w5	Wechs.wolkig Schauer w6 # wolkig Schauer wolkig sw3
29	17,0	9,0	11,9	8,5		Eintr. bedeckt nieseln sw3 # bedeckt bis wolkig aufreiß. w3	Wechs. wolkig Schauer w5 # Schauer st.wolkig Regen w5
30	13,0	7,0	10,4	2,1		Trüb bis wolkig n1 # trüb bis wolkig Regen n2	Regen Regen stark wolkig nno6 # sta.wolkig aufklarend n4
31	18,0	8,0	13,0	7,2		Klar wnw2 # Heiter nw3	Heiter bis wolkig wolkig nw4 # wolkig wechs.wolkig nw2
MW.=	21,81	13,35	17,01	N-Su.		Besonderheiten :	
				207,9			
Max.	29,0	18,0	22,0				
Min.	13,0	7,0	10,4				

2010

Monat -September				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	18,0	11,0	13,5	1,7		Eintrüb. Regen trüb w2 # bedeckt bis wolzig aufreiß. wnw3	Wolzig bis Heiter wolzig nw3 # st.wolzig bis Klar w2
02	17,0	12,0	13,0			Stark wolzig bis bedeckt w3 # bedeckt bis wolzig w3	Schauer st.wolzig Schauer w1 # Schauer wolzig w0
03	19,0	10,0	13,3	1,7		Aufklarend Nebel sw1 # aufheiternd Heiter w1	Heiter bis Cirruswolig no1 # stark wolzig no1
04	18,0	8,0	11,5			Wechselnd wolzig n1 # aufheiternd Heiter bis wolzig sw1	Heiter bis wolzig Schauer wolzig nno4 # aufklarend Klar n1
05	19,0	6,0	12,0	0,1		Nebel nebligtrüb o1 # nebligtrüb aufreißend o2	Heiter bis wolzig o3 # aufklarend Klar o1
06	18,0	7,0	12,3			Klar o1 # Heiter oso4	Heiter bis wolzig oso4 # Klar oso4
07	18,0	7,0	13,8			Klar o2 # Heiter bis Cirrus oso5	Heiter bis stark Cirrus o5 # fast bedeckt o5
08	18,0	13,0	14,4			Trüb bis wolzig o3 # stark wolzig aufreißend oso5	Stark wolzig eintrübend oso6 # Regen Regen oso3
09	19,0	13,0	14,5	9,7		Trüb sso1 # fast bedeckt aufreißend sw2	Wechs. wolzig Schauer n1 # Schauer st.wolzig ssw1
10	19,0	12,0	15,3	10,4		Trüb wsw2 # aufreißend stark wolzig sw3	Wechselnd wolzig aufheiternd sw4 # Klar bis wolzig sw1
11	22,0	11,0	16,0			Klar bis wolzig eintrübend s3 # bedeckt bis wolzig sso2	Augreißend Heiter bis Cirrus sso2 # Klar s1
12	24,0	12,0	16,1			Klar bis Cirrus s2 # Heiter bis stark Cirrus sw2	Wolzig bis Heiter eintrüb. sw2 # Gewitter Regen Regen nw5
13	19,0	13,0	14,8	24,6		Trüb w3 # stark wolzig bis bedeckt w3	Heiter bis wolzig wolzig sw4 # stark Cirruswolzig s3
14	16,0	12,0	14,5	5,8		Eintrübend Regen Regen sw4 # Regen Regen nieseln wsw5	Nieseln Regen nieseln sw4 # trüb bis wolzig s4
15	18,0	12,0	13,8	16,6		Regen stark wolzig sw3 # aufreiß. Heiter bis wolzig sw6	Heiter bis wolzig sw6 # Klar bis wolzig eintrübend w4
16	17,0	9,0	12,3	5,1		Regen aufklarend Klar sw6 # Heiter Heiter bis wolzig w5	Heiter bis wolzig wolzig wsw6 # Schauer wolzig wsw4
17	16,0	10,0	11,5	5,4		Fast bedeckt Schauer wsw3 # wechs.wolk. bis Heiter wsw5	Wolzig Schauer aufreißend w6 # stark wolzig sw3
18	14,0	9,0	11,0	0,7		Fast bedeckt aufklarend w3 # Heiter bis Cirruswolzig sw3	Wechs. wolzig Schauer wolzig sw2 # Schauer wolzig wsw2
19	16,0	7,0	11,8	0,4		Klar bis wolzig s2 # Heiter Heiter bis wolzig sw3	Heiter bis wolzig eintrübend wolzig wsw3 # fast bedeckt sw2
20	19,0	12,0	16,0			Stark wolzig bis bedeckt s2 # bedeckt bis wolzig aufr.ssw4	Wechselnd wolzig sw5 # bedeckt bis wolzig s2
21	19,0	10,0	13,8			Stark wolzig ssw2 # Heiter bis wolzig nw3	Heiter bis wolzig nw3 # Klar wnw1
22	23,0	8,0	15,0			Klar so1 # Heiter so1	Heiter so2 # Klar s1
23	24,0	12,0	17,5			Klar s3 # Heiter s2	Heiter bis Cirrus sw4 # Klar bis Cirrus s3
24	21,0	14,0	16,0			Stark Cirrus s3 # fast bedeckt s4	Bedeckt sw4 # trüb Regen sw4
25	13,0	10,0	11,5	12,8		Regen nieseln w5 # Regen nw4	Trüb w3 # bedeckt w2
26	10,0	9,0	9,8	1,1		Nieseln w2 # trüb nieseln sw3	Regen w4 # Regen w3
27	12,0	9,0	10,3	17,4		Regen nw5 # Regen w3	Regen sw5 # nieseln nw4
28	12,0	9,0	10,0	34,7		Trüb nw4 # trüb nw3	Nieselregen n3 # nieseln nw3
29	12,0	6,0	9,5	1,3		Trüb n3 # aufheiternd Heiter nno2	Wolzig no2 # Klar no1
30	14,0	4,0	9,6	0,1		Klar o2 # Heiter no4	Heiter so3 # Klar so4
MW.=	17,47	9,90	13,13	N-Su.		Besonderheiten :	
			- 0,7	149,6			
Max.	24,0	14,0	17,5				
Min.	10,0	4,0	9,5				

2010

Monat -Oktober				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	12,0	8,0	10,3			Fast bedeckt o4 # stark wolkig o5	Stark wolkig so5 # wolkig so2
02	14,0	8,0	11,8	0,2		Trüb nieseln so5 # wolkig bis bedeckt so4	Stark wolkig so4 # wolkig so2
03	21,0	12,0	15,8	0,1		Klar bis wolkig so3 # Heiter so4	Heiter so4 # Heiter bis Cirrus no6
04	19,0	9,0	13,0			Klar so4 # Heiter bis Cirrus so4	Heiter bis Cirrus so4 # stark Cirrus so5
05	20,0	8,0	14,0			Stark Cirrus so1 # Heiter so2	Heiter bis stark Cirrus s1 # fast bedeckt aufklarend so1
06	22,0	11,0	16,8			Klar sso1 # Heiter zeitw. Wolkig sso4	Heiter zeitw.wolkig sso5 # fast bedeckt sso3
07	18,0	12,0	15,3			Stark Cirruswolkig w1 # stark wolkig n1	Stark Cirrus eintrübend no2 # bedeckt o1
08	17,0	11,0	12,8			Bedeckt o3 # bedeckt aufheiternd o3	Heiter bis Cirrus o4 # Klar bis Cirrus o3
09	17,0	8,0	11,0			Klar bis wolkig o2 # Heiter bis wolkig oso4	Heiter o5 # Klar o2
10	14,0	3,0	7,5			Klar o3 # Heiter o4	Heiter o4 # Klar o2
11	13,0	1,0	5,1			Klar Bodenfrost no1 # Heiter no3	Heiter no2 # Klar no1
12	11,0	2,0	8,9			Hochnebel trüb no2 # trüb auflockernd ono2	Wolkig wechs.wolkig ono2 # Klar bis wolkig no1
13	11,0	3,0	5,8			Wolkig no1 # stark wolkig aufheiternd no1	Heiter ono1 # Klar wolkig ono1
14	10,0	1,0	7,6			Klar Bodenfrost sw1 # eintrübend bedeckt nw2	Stark wolkig trüb nieseln w3 # trüb Nieselregen w3
15	10,0	9,0	9,3	1,1		Regen trüb nw1 # trüb Nieselregen nw1	Nieseln Regen o2 # Regen Regen w2
16	8,0	5,0	6,3	18,3		Regen Regen n3 # Regen trüb bis wolkig no5	Trüb bis wolkig no6 # trüb no3
17	9,0	3,0	5,3	0,8		Trüb bis wolkig no3 # trüb bis wolkig n4	Stark wolkig no1 # Klar bis wolkig Hochnebel no1
18	9,0	3,0	5,5			Nebel nebligtrüb sw1 # nebligtrüb aufheiternd sw2	Heiter wolkig wsw3 # fast bedeckt sw2
19	10,0	6,0	7,6	0,5		Regen trüb ssw3 # Regen bedeckt bis wolkig s3	Auflockernd wechselnd wolkig ssw3 # wolkig Schauer wsw4
20	9,0	3,0	5,0	3,6		Trüb Regen w2 # Regen Regen aufr. W3	Wolkig Graupelschauer aufr. Wnw6 # Klar Schauer Klar w6
21	8,0	2,0	5,4	6,2		Klar bis wolkig sw4 # eintr. Zeitw.Regen sw5	Aufreißend st.wolkig sw6 # aufklarend Klar ssw6
22	11,0	4,0	7,1	1,0		Eintrübend trüb sw4 # aufreißend wechs.wolkig sw5	Heiter bis wolkig sw6 # Klar bis Cirrus sw4
23	10,0	3,0	7,0			Klar bis Cirrus s2 # Heiter bis Cirrus sw3	Stark Cirrus eintrübend sw4 # bedeckt sw6
24	9,0	5,0	6,6			Bedeckt stark wolk. sw7 # bed. bis wolkig zeitw.Regen sw7	Regen trüb bis wolkig aufreißend sw6 # Klar bis wolkig w3
25	9,0	2,0	5,8	1,0		Klar w2 # Heiter nw4	Heiter bis wolkig sw3 # Klar bis wolkig sw1
26	10,0	4,0	7,1			Klar bis wolkig w1 # wechselnd wolkig ssw5	Stark wechs.wolkig wsw5 # fast bedeckt sw2
27	9,0	7,0	8,5			Stark Cirruswolkig s5 # eintrübend bedeckt sw3	Zeitw.Regen bed. bis wolkig ssw4 # bedeckt bis wolkig ssw4
28	12,0	7,0	10,5	1,0		Trüb Regen trüb sw3 # bedeckt bis wolkig sw4	Stark wolkig aufreißend sw3 # wechselnd wolkig sw3
29	13,0	6,0	9,1			Klar bis wolkig ssw3 # Heiter bis Cirrus ssw5	Heiter bis Cirrus s3 # Klar bis Cirrus so1
30	14,0	10,0	12,1			Stark Cirruswolkig ssw4 # eintrübend stark wolkig s4	Stark wolkig bis bedeckt sw3 # Klar bis wolkig sw2
31	12,0	4,0	7,1			Stark Cirrus bis bedeckt o1 # eintrübend trüb nieseln no1	Aufreißend aufheiternd no2 # Klar no1
MW.=	12,59	5,66	8,92	N-Su.		Besonderheiten :	
			- 0,9	33,8			
Max.	22,0	12,0	16,8				
Min.	8,0	1,0	5,0				

2010

Monat - November				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	9,0	5,0	7,5			Hochnebel trüb no1 # nebligtrüb nno2	Trüb n1 # trüb n1
02	11,0	7,0	9,5			Trüb sw2 # trüb ssw4	Trüb bis wolkig sw5 # trüb bis wolkig ssw4
03	13,0	11,0	11,3			Trüb bis wolkig sw5 # Nieselregen sw5	Nieselregen Regen sw6 # trüb sw5
04	15,0	10,0	14,6	4,8		Trüb sw6 # trüb bis wolkig sw7	Nieseln trüb sw5 # nieseln trüb sw7
05	15,0	11,0	12,1	1,0		Trüb nieseln sw8 # trüb nieseln sw5	Zeitw.nieseln Regen wsw5 # trüb Regen Regen sw4/w1
06	9,0	3,0	6,6	37,3		Regen Regen Regen w1 # Regen Regen wsw4	Trüb bis wolkig Schauer wsw4 # aufkl. Klar w1
07	6,0	2,0	3,5	4,5		Klar eintrübend so1 # Regen aufreißend st.wolkig o3	Stark wolkig aufklarend o3 # Klar wolkig ono1
08	5,0	1,0	3,3	0,2		Wechselnd wolkig o2 # aufreißend heiter fast bedeckt oso4	Stark wolkig bis bedeckt o5 # bedeckt bis wolkig o4
09	7,0	2,0	5,1			Trüb bis wolkig ono4 # trüb bis wolkig ono3	Trüb bis wolkig ono3 # trüb so2
10	9,0	3,0	5,8	1,6		Trüb Regen so1 # Regen zeitw.nieseln s1	Zeitw.Regen sw1 # trüb Regen nw2
11	7,0	4,0	5,9	6,0		Trüb aufreißend wsw4 # wechs.wolkig bis Heiter sw5	Cirruswolkig eintrübend ssw6 # trüb Regen sw8
12	12,0	7,0	10,1	5,2		Trüb bis wolkig ssw6 # stark wolkig aufreißend sw8	Wechs.wolkig Schauer sw9 # eintrübend Regen sw6
13	11,0	9,0	9,5	6,3		Regen trüb ssw3 # zeitw.Regen wsw3	Trüb Regen sw2 # Regen Regen sw1
14	17,0	9,0	13,8	7,9		Trüb sso1 # aufreißend wechselnd stark wolkig ssw4	Wechselnd wolkig eintrübend s3 # bedeckt bis wolkig sw2
15	10,0	6,0	8,0			Bedeckt bis wolkig sw6 # stark wolkig bis Cirrus w3	Eintrübend bedeckt nw3 # bedeckt nw1
16	8,0	5,0	6,3			Bedeckt s1 # bedeckt bis wolkig o2	Fast bedeckt Regen ono4 # trüb bis wolkig o3
17	5,0	4,0	4,1	0,6		Trüb ono2 # trüb bis wolkig ono4	Trüb nieselnono3 # trüb o2
18	5,0	4,0	4,8	0,1		Trüb o1 # trüb o3	Trüb nieseln Regen o1 # Regen regen 0o/sw1
19	7,0	3,0	5,8	6,0		Trüb sw1 # trüb bis wolkig stark wolkig sw2	Stark wolkig bis bedeckt sw2 # bedeckt sw1
20	9,0	5,0	6,8			Bedeckt bis wolkig ssw2 # stark wolkig so1	Stark wolkig bis bedeckt s1 # stark wolkig Klar bis wolkig o3
21	5,0	2,0	3,8			Wolkig Nebel no3 # nebligtrüb trüb no4	Trüb bis wolkig nno2 # trüb bis wolkig no1
22	5,0	3,0	3,9			Trüb bis wolkig no5 # bedeckt trüb n4	Nieselregen Regen n4 # Regen Regen nnw5
23	5,0	1,0	2,3	9,3		Trüb nw6 # trüb bis wolkig nw5	Trüb Regen in Schneeregen nw7 # Schneeregen nw4
24	2,0	-2,0	-0,1	5,2		Trüb nw4 # bedeckt bis wolkig nw3	Wechs.wolkig aufklarend w2 # Klar bis wolkig Klar wsw3
25	2,0	-3,0	-0,1		0,5	Wolkig Schneeschauer o1 # trüb bis wolkig aufr.so1	Stark wolkig no1 # bedeckt nno3
26	-1,0	-3,0	-2,3		0,5	Trüb n1 # st.wolkig zeitw.Schnee n2	Zeitw. Schnee Schnee 0,5cm n2 # wolkig Schnee sw1
27	-2,0	-5,0	-3,8		1,0	Schnee wechs.wolkig sw1 # Heiter bis wolkig so1	Wolkig o3 # Klar bis wolkig o1
28	-3,0	-7,0	-4,4		1,0	Klar Hochnebel o3 # Nebligtrüb o4	Nebligtrüb o4 # trüb o3
29	0,0	-2,0	-0,6		1,0	Bedeckt ono3 # Schnee trüb ono5	Trüb no4 # trüb Schnee ono2
30	-1,0	-6,0	-3,9		0,5	Bed. aufr. Cirruswolkig ono4 # Cirruswolk. bis Heiter ono5	Heiter ono5 # Klar o4
MW.=	6,73	2,97	4,96	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 0,1	96,0			
Max.	17,0	11,0	14,6				
Min.	-3,0	-7,0	-4,4				

2010

Monat - Dezember				2010			
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	-6,0	-9,0	-8,4		2,0	Klar wolzig o6 # stark wolzig Schneeflocken o7	Zeitw.Schnee bedeckt o7 # Schnee Schneefall 2cm ono5
02	-6,0	-9,0	-7,9		8,0	Schneefall 4cm Schnee n2 # zeitw.Schnee 1cm n1	Schauerart.Schneefall 3cm w1 # wolzig Schneegriesel sw3
03	-4,0	-8,0	-5,9		7,0	Bedeckt Schneegriesel sw5 # Schnee bed. bis wolzig sw3	Stark wolzig dunstig sw2 # wechs.wolzig aufklarend ssw3
04	-2,0	-8,0	-3,5		6,0	Klar wolzig Klar sw4 # Heiter	Heiter Cirrusaufzug s6 # eintrübend Schnee trüb s7
05	1,0	-2,0	0,5		7,0	Schnee trüb ssw5 # trüb Schneefall 2cm ssw6	Schneefall 2cm sw5 # trüb Tw sw3
06	3,0	-3,0	-0,1	6,1	5,0	Bedeckt ssw2 # bedeckt bis wolzig ssw2	Bedeckt bis wolzig w1 # wolzig aufklarend Klar sso1
07	-1,0	-4,0	-1,9		5,0	Klar Nebel o2 # nebligtrüb Nebel ono2	Dunstig trüb o3 # trüb o3
08	-2,0	-3,0	-3,0		11,0	Trüb ono3 # Schnee Scheefall 2cm ono3	Schneefall 5cm nno3 # Schneefall3cm bedeckt nnw2
09	1,0	-4,0	-0,1		15,0	Trüb Schneefall 2cm # stark wolzig Schneeschauer w6	Schauerart. Scheefall 5cm bedeckt w6 # wechs.wolzig w3
10	2,0	-4,0	-0,3	5,4	14,0	Aufklarend Klar w2 # Heiter bis Cirrus wsw3	Eintrübend bedeckt wsw4 # trüb Nieselregen TW wsw5
11	6,0	2,0	4,8	8,9	4,0	Regen Regen(starkes Tauwetter)w6 # Nieselregen Tw wsw6	Nieselreg. trüb(letzte Schneereste)wsw7 # zeitw.Regen nw3
12	4,0	-3,0	0,0	4,2		Bedeckt bis wolzig nnw2 # bedeckt bis wolzig n3	Trüb Schneeregen trüb no3 # bedeckt aufklarend Klar nno5
13	-2,0	-6,0	-3,3		3,0	Klar bis Cirrus eintrüb. w1 # fast bedeckt zeitw.Schnee w3	Bedeckt bis wolzig Schnee w3 # Schneefall 3cm Schnee w1
14	-2,0	-5,0	-3,6		3,0	Aufklarend wolzig n3 # wechselnd stark wolzig nnw4	Stark wolzig nnw4 # stark wolzig nw3
15	-4,0	-7,0	-5,4		8,0	Klar bis Cirrus dunstig nw2 # eintrübend Schneefall nnw4	Schneefall 7cm nw5 # Schnee Schneegriesel nw1
16	-2,0	-7,0	-3,8		11,0	Bedeckt Klar bis Cirrus sw3 # eintrübend bedeckt ssw5	Schnee Schneefall ssw7 # StarkSchnee 7cm bedeckt nw2
17	-2,0	-7,0	-4,3		11,0	Bedeckt w1 # bedeckt bis wolzig s2	Bedeckt nnw2 # bedeckt aufklarend Klar bis Cirrus so1
18	-5,0	-10,0	-6,5		11,0	Wolk.Schneefall 1cm aufklarend s1 # Heiter bis Cirrus sso1	Heiter bis stark Cirrus ono1 # stark Cirrus dunstig o2
19	-6,0	-11,0	-7,8		15,0	Eintrüb. Starkschneefall o3 # Schneefall 7cm aufreiß. o2	Stark wolzig dunstig o2 # bedeckt Schneefall o3
20	-4,0	-10,0	-7,6		20,0	Starkschneefall 10cm n4/w3 # Schneegriesel bedeckt sw1	Aufreißend st.Cirrus eintr. Sw1 # Klar sw2
21	-6,0	-13,0	-8,0		19,0	Klar bis Cirrus s1 # Heiter leicht wolzig oso2	Wechs.wolzig ono1 # wolzig bis Klar eintrübend ono3
22	-3,0	-6,0	-4,4		16,0	Bedeckt Schnee ono3 # Schneegriesel trüb o3	Trüb ono3 # nebligtrüb nieseln no2
23	-1,0	-4,0	-1,3		18,0	Schneefall 2cm Nieselregen no2 # Nieselregen nno2	Nieselregen Regen nno2 # Eisregen in Schneefall n3
24	-1,0	-5,0	-3,3		18,0	Schneefall 2cm nno3 # zeitw. Schnee nno5	Schneegriesel nno5 # bedeckt nno5
25	-4,0	-11,0	-8,1		18,0	Bedeckt Schneegriesel nw2 # bedeckt bis wolzig nw3	Bedeckt bis wolzig nw2 # aufklarend Klar w1
26	-2,0	-12,0	-3,6		19,0	Klar eintrübend Schnee trüb sw3 # bedeckt sw2	Bedeckt sw4 # bedeckt Schneeschauer 1cm bedeckt w3
27	1,0	-3,0	-0,3		19,0	Bedeckt bis wolzig sw1 # bedeckt bis wolzig w3 TW	Trüb bis wolzig sw3 # Schnee bedeckt nw1
28	0,0	-8,0	-6,3	4,9	16,0	Bedeckt bis wolzig o4 # stark wolzig o5	Aufreißend wolzig o4 # bedeckt oso4
29	-6,0	-7,0	-6,8		15,0	Bedeckt so3 # Hochnebelwolzig so3	Wolzig Nebligtrüb so3 # bedeckt so2
30	-1,0	-8,0	-3,3		15,0	Bedeckt Nebel so1 # Nebligtrüb so1	Nebligtrüb w1 # trüb nieseln w1
31	1,0	0,0	0,9	4,8	13,0	Nieselregen TW w3 # trüb TW nw2	Trüb TW wsw4 # trüb TW wsw3
MW.=	-1,71	-6,29	-3,61	N-Su.		Besonderheiten :	
			-5,3	34,3			
Max.	6,0	2,0	4,8				
Min.	-6,0	-13,0	-8,4	803,3			