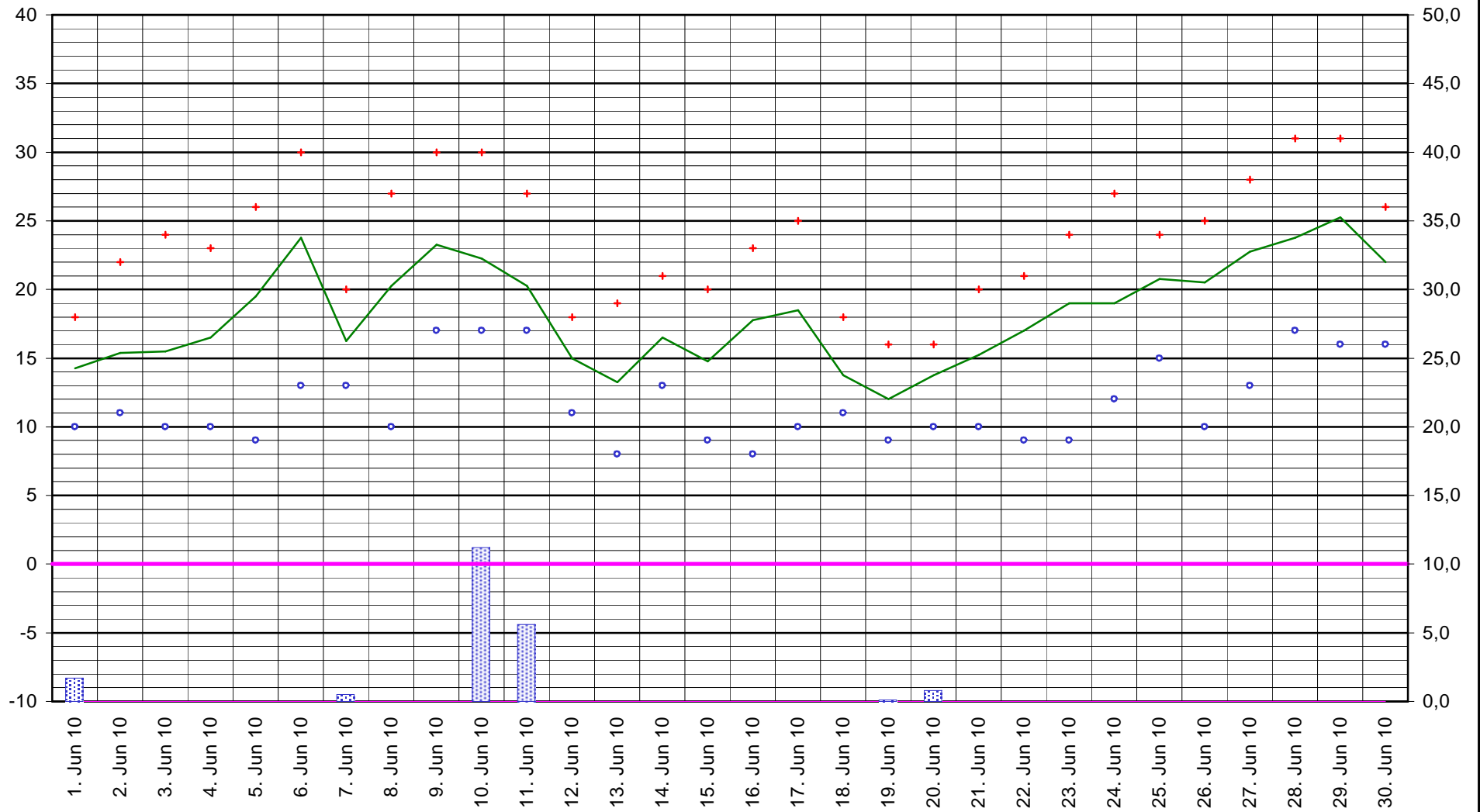


° C JUNI



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				