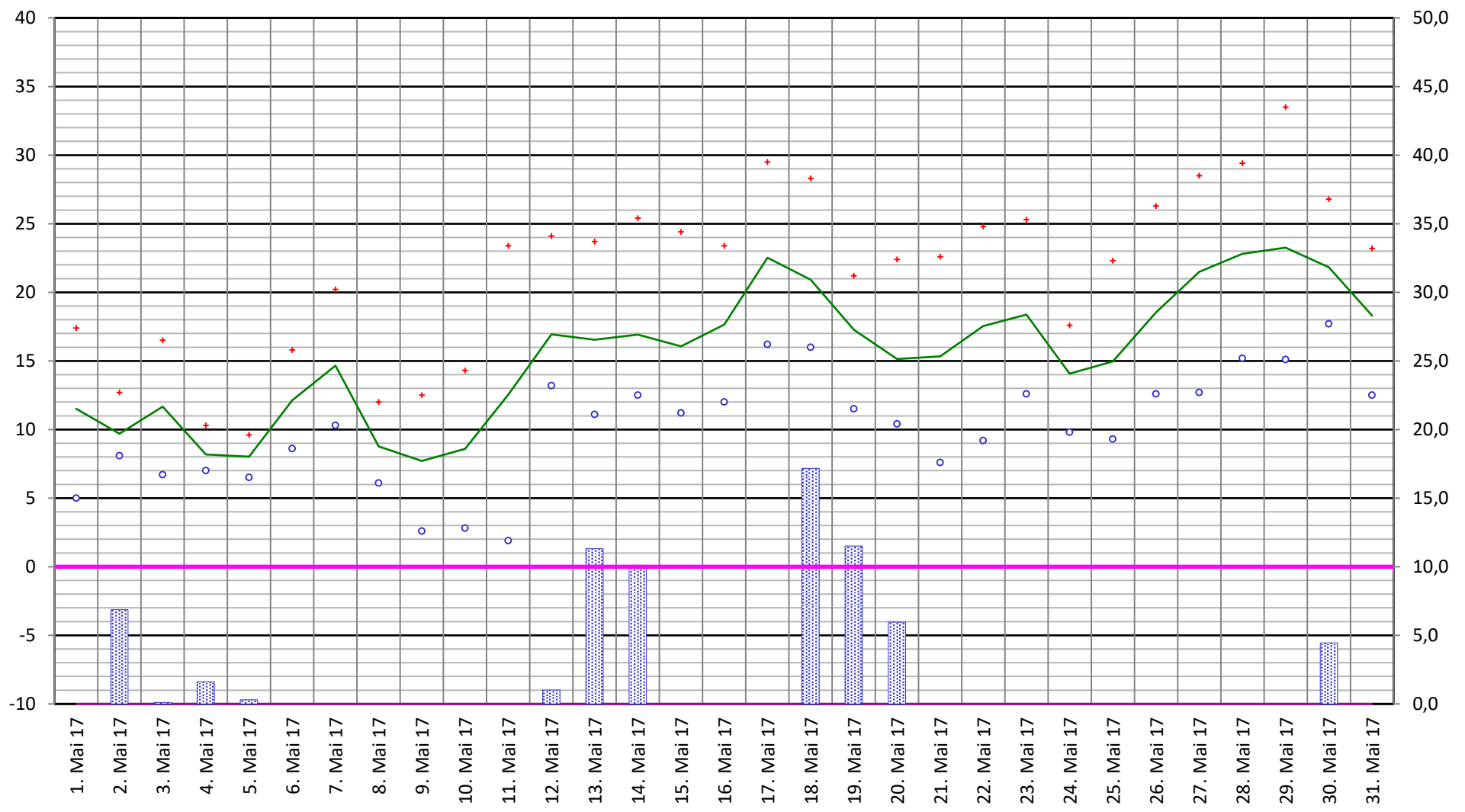


° MAI      Höchst (+) Mittel Tiefst (o) Temperatur      Regen      Schnee      (LÖ)      mm / cm



# 2017

Monat - Mai		2017					
Tag	H.-T.	T.-T.	Mt.-T.	mm/m2	Schnee	Früh # Vormittag	Nachmittag # Abend
01	17,4	5,0	11,5			klar bis cirrus so4 # heiter stark cirrus oso6	eintrübend bedeckt 04 # bedeckt bis wolkig o3
02	12,7	8,1	9,7	6,9		bedeckt bis wolkig o4 # trüb regentropfen no5	regen regen no6 # trüb schauer no4
03	16,5	6,7	11,7	0,1		bedeckt aufreißend so3 # stark wolkig aufreißend o3	wechselnd wolkig o5 # eintrübend fast bedeckt no3
04	10,3	7,0	8,2	1,6		stark wolkig no3 # eintrübend trüb no5	zeitw.regen no4 # nieselregen nno3
05	9,6	6,5	8,0	0,3		nieseln trüb n2 # trün nno1	trüb n1 # trüb s0
06	15,8	8,6	12,1			trüb o3 # bedeckt bis wolkig o3	stark wolkig bis bedeckt o3 # wolkig bis klar o1
07	20,2	10,3	14,7			stark wolkig o1 # stark wechselnd wolkig s1	wechselnd wolkig bis heiter w3 # klar bis cirrus nw2
08	12,0	6,1	8,8			eintrübend trüb nw2 # trüb zeitw.nieseln nw4	trüb nieseln aufreißend nw4 # wolkig aufkl.klar n0
09	12,5	2,6	7,7			klar wolkig klar n1 # heiter bis cirrus s3	heiter bis wolkig nw3 # wolkig stark wolkig w0
10	14,3	2,8	8,6			wechselnd wolkig sw1 # bedeckt bis wolkig sw1	heiter bis wolkig nw4 # klar bis cirrus sw0
11	23,4	1,9	12,5			klar oso1 # heiter oso4	heiter eintrübend oso4 # bedeckt regentr.st.wolkig o1
12	24,1	13,2	16,9	1,0		stark wolkig o2 # aufreißend heiter bis cirrus so2	heiter bis wolkig eintr. sso3 # schauer fast bedeckt ssw1
13	23,7	11,1	16,5	11,3		stark wolkig sso1 # aufheiternd heiter wolkig s2	heiter bis wolkig schauer w3 # schauer [GW] schauer so2
14	25,4	12,5	16,9	10,1		schauer wolkig regen s1 # wolkig bis heiter dunstig 03	Heiter bis wolkig no1 # wolkig schauer wolkig w3
15	24,4	11,2	16,1			wechselnd wolkig nw2 # aufheiternd heiter w3	heiter bis wolkig sw2 # klar bis wolkig so0
16	23,4	12,0	17,6			eintrübend bedeckt ssw1 # bedeckt bis wolkig sso1	regentro. bedeckt bos wolkig sso1 # bedeckt bis wolkig so2
17	29,5	16,2	22,5			stark wolkig so2 # aufheiternd heiter so2	heiter oso2 # klar so1
18	28,3	16,0	20,9	17,2		klar bis cirrus so2 # heiter bis wolkig s3	wolkig eintr.gewitter w7 # stark wolkig w5
19	21,2	11,5	17,3	11,5		bedeckt bis wolkig sw2 # bedeckt bis wolkig sw2	schauer st.wolkig bed. nw2 # gewitterregen trüb regen nw5
20	22,4	10,4	15,1	6,0		regen regen bedeckt aufr. w3 # heiter heiter bis wolkig sw2	heiter bis wolkig wsw4 # klar bis cirrus nw1
21	22,6	7,6	15,3			klar sw2 # heiter bis cirrus sw2	heiter bis wolkig s3 # klar so1
22	24,8	9,2	17,5			klar bis cirrus sw1 # heiter heiter bis wolkig so3	heiter bis wolkig so4 # klar so1
23	25,3	12,6	18,4			klar bis stark cirrus sso1 # heiter bis cirrus s2	stark cirrus stark wolkig sw3 # st.wolkig aufklarend nw7
24	17,6	9,8	14,1			klar w2 # heiter bis wolkig nw6	eintrübend bedeckt bis wolkig nw5 # fast bedeckt n0
25	22,3	9,3	15,0			trüb nw4 # trüb bis wolkig nnw4	aufheiternd heiter bis wolkig nw5 # klar nw2
26	26,3	12,6	18,5			eintrübend trüb nw2 # trüb aufheiternd nw1	heiter so1 # klar no1
27	28,5	12,7	21,5			klar so1 # heiter so3	heiter so5 # klar so2
28	29,4	15,2	22,8			klar bis cirrus so1 # heiter bis cirrus sw3	stark wolkig wolkig bis heiter sw4 # klar bis wolkig sw2
29	33,5	15,1	23,3			stark wolkig nnw2 # aufheiternd heiter bis cirrus nw1	heiter bis cirrus o1 # klar bis wolkig [GW] so1
30	26,8	17,7	21,8	4,4		wechselnd wolkig so1 # gewitter wechs.wolkig sw4	heiter bis wolkig gewitter w5 # st.wolkig schauer w3
31	23,2	12,5	18,3			aufklarend klar sw2 # heiter bis wolkig w5	heiter bis wolkig nw6 # klar nw2
MW.=	21,53	10,13	15,48	N-Su.		Besonderheiten :	
			+ 2,5	70,4			
Max.	33,5	17,7	23,3	SommerZahl	SommerTage		
Min.	9,6	1,9	7,7	1,178	9		