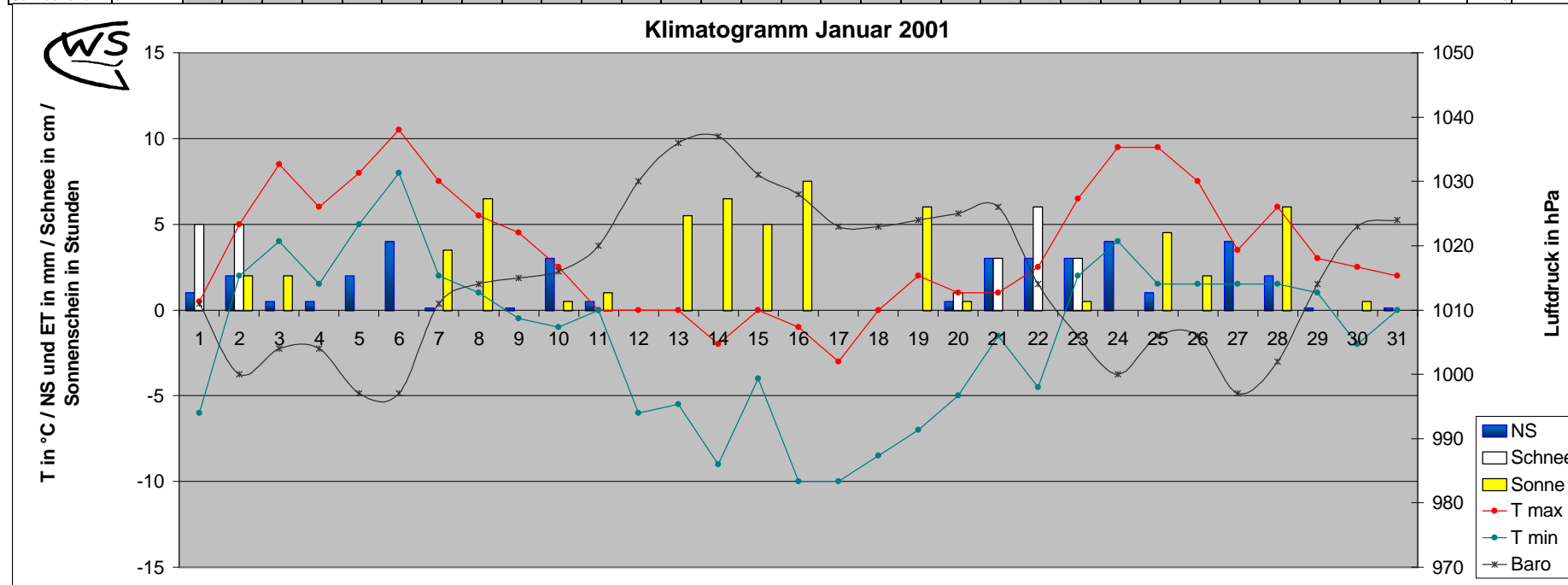


Monatsanalyse Januar 2001

Einheit	Datum	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	DS	max	Summe
T max	°C	0,5	5	8,5	6	8	10,5	7,5	5,5	4,5	2,5	0	0	0	-2	0	-1	-3	0	2	1	1	2,5	6,5	9,5	9,5	7,5	3,5	6	3	2,5	2	3,5		
T min	°C	-6	2	4	1,5	5	8	2	1	-0,5	-1	0	-6	-5,5	-9	-4	-10	-10	-8,5	-7	-5	-1,5	-4,5	2	4	1,5	1,5	1,5	1	-2	0	-1,4			
NS	mm	1	2	0,5	0,5	2	4	0,1	0	0,1	3	0,5	0	0	0	0	0	0	0,5	3	3	3	3	4	1	0	4	2	0,1	0	0,1			34,4	
Baro	hPa	1011	1000	1004	1004	997	997	1011	1014	1015	1016	1020	1030	1036	1037	1031	1028	1023	1023	1024	1025	1026	1014	1006	1000	1006	1006	997	1002	1014	1023	1024	1015,0		
Sonne	Stunden	1	2	0,5	0,5	2	4	0,1	0	0,1	3	0,5	0	0	0	0	0	0	0,5	3	3	3	3	4	1	0	4	2	0,1	0	0,1			60,0	
Schneehöhe	cm	6	5																			1	3	6	3								6		



	max	min	DS / Summe 2001	langjähriger Mittelwert	Abw vom Mittelwert	% des Solls	DS / Summe 2000	Abweichung vom Vorjahr
T max in °C	10,5	-3	3,5	0,3	0,7			
T min in °C	8	-10	-1,4					
Luftdruck in hPa	1037	997	1015,0	1016,3	-1,3			
Niederschlag in mm	4,0	0,0	34,4	47,7	-13,3	72		
Sonne in h	7,3	0,0	30,9	40,9	-10,0	127		

Niederschlag / LF	2001	MW	Abw.	2000	Abw.
Tage mit Gewitter	1	0,5	0,5		
Tage mit > 1 cm Schnee	6	12	-6		
Tage mit > 1 mm NS	12	11	1		
Tage mit > 10 mm NS	0	1	-1		

Temperatur-Tage	2001	MW	Abw.	2000	Abw.
heiße Tage (>30°)	0	0	0		
Sommertage (>25°)	0	0	0		
Frosttage (<0°)	15	17	-2		
Eistage (max <0°)	3	7	-4		

Sonne	2001	MW	Abw.	2000	Abweichung vom Vorjahr
astronomisch mögliche SSD in h	261				
mittlere Bewölkung in %	77,0	84,0	-7,0		
Tage o. Sonne ges.	14	12	2		
Anzahl trüber Tage in Folge	3	3	0		

Abkürzungen:	
Abw	Abweichung
Baro	Barometer
°C	Grad Celsius
DS	Durchschnitt
ET	Verdunstung
ges.	gesamt
h	Stunde
hPa	Hektopascal
LF	Luftfeuchtigkeit
max	Maximum
min	Minimum
MW	Mittelwert
NS	Niederschlag
RI	Regenintensität
SSD	Sonnenscheindauer
T	Temperatur