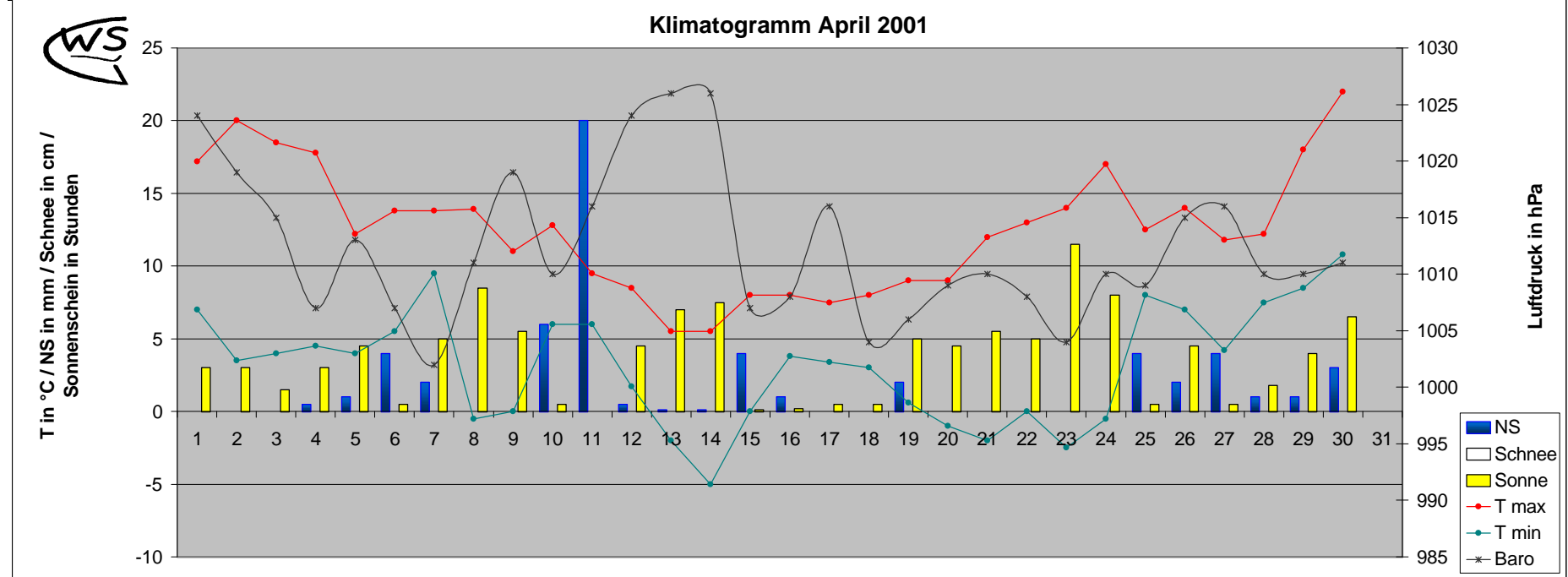


Monatsanalyse April 2001

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	17,2	20	18,5	17,8	12,2	13,8	13,8	13,9	11	12,8	9,5	8,5	5,5	5,5	8	8	7,5	8	9	9	12	13	14	17	12,5	14	11,8	12,2	18	22			12,5	
T min	°C	7	3,5	4	4,5	4	5,5	9,5	-0,5	0	6	6	1,7	-2	-5	0	3,8	3,4	3	0,6	-1	-2	0	-2,5	-0,5	8	7	4,2	7,5	8,5	10,8			3,2	
NS	mm	0	0	0	0,5	1	4	2	0	0	6	20	0,5	0,1	0,1	4	1	0	0	2	0	0	0	0	0	4	2	4	1	1	3			56,2	
Baro	hPa	1024	1019	1015	1007	1013	1007	1002	1011	1019	1010	1016	1024	1026	1026	1007	1008	1016	1004	1006	1009	1010	1008	1004	1010	1009	1015	1016	1010	1010	1011	1012,4		112,6	
Sonne	Stunden	1	1	1,5	1	4,4	8,4	7	8,3	5,3	5,3	8	4,3	7	7,3	4,1	8,4	8,4	8,4	7	4,3	5,3	5	11,3	8	8,3	4,3	8,1	1,4	1	3,3			112,6	
Schneehöhe	cm																																0		0



	max	min	DS / Summe 2001	langjähriger Mittelwert	Abw vom Mittelwert	% des Solls	DS / Summe 2000	Abweichung vom Vorjahr
T max in °C	22	5,5	12,5	7,9	8,0	-0,2		
T min in °C	10,8	-5	3,2					
Luftdruck in hPa	1026	1002	1012,4	1014,7	-2,3			
Niederschlag in mm	20,0	0,0	56,2	48,5	7,7	116		
Sonne in h	11,5	0,0	112,6	120,8	-11,2	93		

Niederschlag / LF	2001	MW	Abw.	2000	Abw.
Tage mit Gewitter	1	1,5	-0,5		
Tage mit > 1 cm Schnee	0	0,5	-0,5		
Tage mit > 1 mm NS	14	10	4		
Tage mit > 10 mm NS	1	1	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

Temperatur-Tage	2001	MW	Abw.	2000	Abw.
heiße Tage (>30°)	0	0	0		
Sommertage (>25°)	0	0,5	-0,5		
Frosttage (<0°)	7	4	3		
Eistage (max <0°)	0	0	0		

Sonne	2001	MW	Abw.	2000	Abweichung vom Vorjahr
astronomisch mögliche SSD in h	416				
mittlere Bewölkung in %	72,9	65,5	7,4		
Tage o. Sonne ges.	1	5	-4		
Anzahl trüber Tage in Folge	1	2	-1		