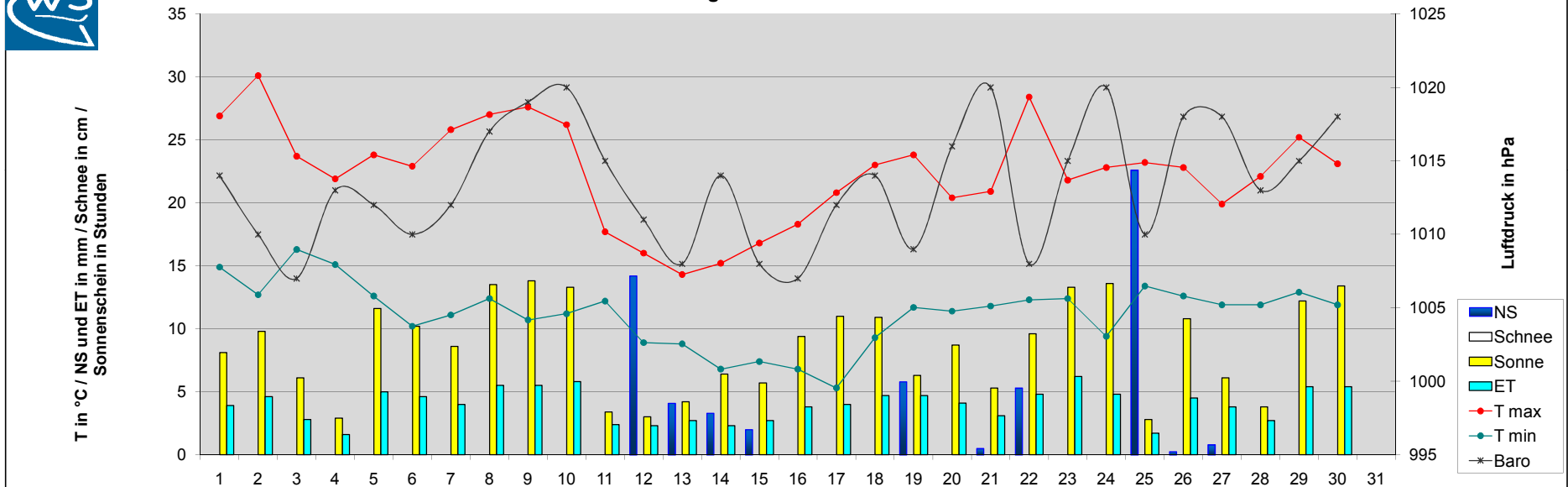


Monatsanalyse Juni 2008

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
T max	°C	26,9	30,1	23,7	21,9	23,8	22,9	25,8	27,0	27,6	26,2	17,7	16,0	14,3	15,2	16,8	18,3	20,8	23,0	23,8	20,4	20,9	28,4	21,8	22,8	23,2	22,8	19,9	22,1	25,2	23,1	
T min	°C	14,9	12,7	16,3	15,1	12,6	10,2	11,1	12,4	10,7	11,2	12,2	8,9	8,8	6,8	7,4	6,8	5,3	9,3	11,7	11,4	11,8	12,3	12,4	9,4	13,4	12,6	11,9	11,9	12,9	11,9	
T mittel	°C	20,5	21,7	19,7	18,1	19,1	17,8	18,5	20,4	20,4	19,8	14,7	12,1	10,8	10,9	11,6	12,7	13,7	16,6	17,1	16,1	15,9	20,5	17,8	16,4	17,4	17,7	15,5	17,1	19,0	18,1	
T min 5 cm	°C	12,8	12,8	13,9	12,8	10,0	7,8	8,9	10,6	10,0	8,9	11,1	7,8	10,0	6,7	7,2	6,7	5,6	8,9	10,0	9,4	12,8	11,1	10,0	8,3	11,7	11,7	9,4	12,2	10,6	9,4	
T Boden 20 cm	°C	18,0	18,2	18,3	18,1	17,4	17,4	17,8	17,9	18,2	18,0	16,6	15,6	15,6	15,6	15,8	16,1	16,5	16,8	16,8	17,2	17,5	18,3	17,8	17,8	18,0	17,8	17,2	17,3	17,8		
NS	mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,2	4,1	3,3	2,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,5	5,3	0,0	0,0	22,6	0,3	0,8	0,0	0,0		
RI max	mm/h	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,2	6,2	14,2	11,7	0,0	0,0	0,0	15,7	0,0	0,3	63,0	0,0	0,0	58,9	0,3	3,6	0,0	0,0	0,0		
Verdunstung	mm	3,9	4,1	3,1	1,9	6,0	4,9	4,0	5,3	5,8	3,8	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	4,3	4,7	4,7	4,7	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	3,8	3,7	4,4	4,4	
Bodenfeuchte	cb	67	68	64	59	67	69	72	70	72	72	63	64	66	67	67	67	68	68	68	68	68	68	66	67	67	65	61	59	58	57	
Baro	hPa	1014	1010	1007	1013	1012	1010	1017	1019	1020	1015	1011	1008	1014	1008	1007	1012	1014	1009	1016	1020	1008	1015	1020	1010	1018	1018	1018	1013	1015	1018	
LF max	% rel.	97	95	93	94	97	86	90	92	85	88	82	95	96	96	96	98	96	94	95	97	95	96	97	92	96	91	94	94	92	90	
LF min	% rel.	48	32	67	71	33	38	38	30	29	34	52	50	63	57	55	34	35	31	38	47	52	50	38	47	61	43	46	60	36	39	
Taupunkt max	°C	17,3	18,9	18,4	17,8	15,6	11,1	13,9	13,3	12,8	14,4	12,2	9,8	9,7	10,6	10,6	10,0	9,4	12,2	14,3	13,3	13,9	20,0	17,2	12,6	19,4	13,9	12,8	15,7	13,5	12,8	
Taupunkt min	°C	13,3	11,1	13,9	13,3	5,6	6,7	9,4	7,2	6,7	8,3	6,1	4,6	6,4	5,6	6,1	1,1	3,9	3,9	6,6	7,2	6,7	11,7	5,6	8,1	9,3	8,3	7,3	9,5	8,4	7,8	
Sonne	Stunden	61	63	61	2,8	11,8	10,2	8,8	13,4	13,4	13,4	3,4	3,2	4,5	4,9	3,8	2,4	17,7	32,2	54,7	33,8	17,7	61,2	41,8	17,7	30,6	29,0	49,9	40,2	32,2	33,8	
Wind max	km/h	16,1	22,5	32,2	17,7	25,7	29,0	27,4	29,0	20,9	38,6	33,8	32,2	43,5	49,9	33,8	27,4	17,7	32,2	54,7	33,8	17,7	61,2	41,8	17,7	30,6	29,0	49,9	40,2	32,2	33,8	
Wind mittel	km/h	1,0	1,8	3,9	1,4	4,0	3,9	1,9	3,2	1,9	5,1	5,5	5,1	7,9	5,5	3,2	2,9	1,0	3,5	9,3	7,7	3,4	8,0	11,4	2,6	3,1	6,9	9,3	10,1	5,6	6,0	
dom. WR		W	O	W	N	O	O	N	N	N	W	W	W	W	W	W	N	N	W	W	W	S	W	N	W	W	W	W	W	W		
Schneehöhe	cm																															



Meteogramm Juni 2008



Allgemeine Messwerte	DS / Summe 2008		langjähriger Mittelwert	Abw vom Mittelwert	% des Solis	DS / Summe 2007		Abweichung vom Vorjahr	
	max	min				2007	Abw.		
T max in °C	30,1	14,3	22,4	16,9	15,7	1,2	22,6	17,6	-0,7
T min in °C	16,3	5,3	11,2				12,7		
Boden-T 20cm Tiefe in °C	18,3	15,6	17,3						
Bodenfeuchte in cb	72	57	66,1						
Luftdruck in hPa	1020	1007	1013,4	1015,9	-2,5		1010,7	2,8	
Niederschlag in mm	22,6	0,0	58,9	81,3	-22,5	72	141,6	-82,8	
Verdunstung in mm	6,3	1,8	118,4	88	33,2	138	83,6	35,8	
Sonne in h	13,8	2,8	257,8	188	71,8	138	221,8	36,0	
rel. Luftfeuchtigkeit in %	98	29	69,2	73	-4		76	-6,3	
Taupunkt in °C	20	1,1	10,8	12,5	-1,7		13,5	-2,7	
max. Tagesböen in km/h	61	16	32,4				34,1	-1,7	

Niederschlag / LF	2008	MW	Abw.	2007	Abw.
Bilanz NS-Verdunstung in mm	-61	26	-87	48	-108
Tage mit Gewitter	6	5	1	9	-3
Tage mit min 1 cm Schnee	0	0	0	0	0
Tage mit > 0,2 mm NS	10	12	-2	16	-6
Tage mit min 1 mm NS	7	11	-4	14	-7
Tage mit > 10 mm NS	2	2	0	6	-4
Tage mit Starkregen (RI >10 mm/h)	6	4	2	9	-3
Tage mit Nebel	0	1	-1	0	0

Wind	2008	MW	Abw.	2007	Abw.
windstille Tage (max <12 km/h)	0	0	0	0	0
windschwache Tage (max <19 km/h)	5	2	3	0	5
Starkwindtage (max >49 km/h)	4	4	0	2	2
Tage mit Sturm (max >72 km/h)	0	1	-1	0	0
Tage mit Orkan (max >114 km/h)	0	0	0	0	0
Tage mit dom. WR Nord in %	23	33	-10	33	-10
Tage mit dom. WR Ost in %	10	30	-20	10	0
Tage mit dom. WR Süd in %	3	7	-3	13	-10
Tage mit dom. WR West in %	63	30	33	43	20

Abkürzungen:	
Abw	Abweichung
Baro	Luftdruck
°C	Grad Celsius
cb	Zentibar (0-200)
dom.	dominant
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
WR	Windrichtung