

2005年 01月

## 气象月報

樹芸研究所青野

## Monthly Report of Meteorological Data at Aono

月	日	气温			平均地温			湿度	降水量	日射量 日合計	風速 m/sec		
		Air Temperature			Soil Temperature						Wind Velocity		
Date		平均 Mean	最高 Max.	最低 Min.	0.1	0.2	0.5m deep	Hum. %	Prec. mm	MJ/m <sup>2</sup>	平均 Mean	最大 Max.	風向 Dir.
01	1	5.2	11.7	0.1	5.7	6.8	9.7	70.8	0.0	8.6	0.4	5.7	WSW
01	2	2.2	10.9	-1.8	4.3	6.2	9.6	83.8	0.0	9.1	0.2	3.7	W
01	3	6.3	13.2	0.8	4.4	5.7	9.3	83.6	0.0	7.8	0.4	4.8	W
01	4	9.6	14.5	3.6	6.9	6.6	8.9	80.0	22.5	5.8	0.9	7.5	WNW
01	5	4.0	8.3	1.1	6.4	7.1	9.1	93.9	1.0	3.5	0.0	2.1	ESE
01	6	5.7	9.1	1.4	5.7	6.7	9.3	94.3	4.0	2.0	0.0	4.1	SE
01	7	8.5	12.8	5.3	6.4	6.9	9.2	74.4	0.0	7.9	1.3	7.0	WNW
01	8	5.0	11.3	1.7	5.9	6.9	9.2	79.6	0.0	8.0	0.2	3.5	S
01	9	5.2	10.0	1.1	5.1	6.5	9.1	64.5	0.0	9.3	1.3	7.3	WNW
01	10	4.2	8.9	-0.6	4.3	5.9	9.0	63.2	0.0	9.7	1.4	7.3	WNW
01	11	5.0	8.0	3.2	4.2	5.6	8.7	56.3	0.0	7.0	1.8	7.9	WNW
01	12	4.2	8.5	-1.4	4.1	5.4	8.5	56.5	0.0	9.3	1.6	9.2	WNW
01	13	2.3	10.5	-2.1	3.5	5.1	8.3	81.2	0.0	9.7	0.4	4.6	S
01	14	5.0	10.9	-0.2	3.9	4.9	8.0	78.7	0.0	5.1	0.4	3.7	SE
01	15	7.7	10.4	5.3	5.9	5.8	8.0	88.5	15.5	3.3	1.8	7.6	SE
01	16	7.2	11.7	2.4	7.0	6.7	8.2	90.0	2.0	4.1	0.4	4.5	WSW
01	17	5.4	15.1	1.4	6.0	6.7	8.5	86.0	0.0	9.5	0.3	4.8	ESE
01	18	4.4	13.6	0.0	5.4	6.4	8.6	86.1	0.0	7.8	0.4	5.4	NE
01	19	7.0	12.2	1.5	5.3	6.2	8.5	74.1	0.0	8.8	0.8	6.1	WNW
01	20	6.1	9.0	2.5	5.3	6.2	8.4	54.9	0.0	9.1	1.7	7.9	WNW
01	21	4.2	11.3	-0.8	4.4	5.8	8.3	65.0	0.0	10.2	0.6	6.8	WSW
01	22	3.4	12.3	-1.9	4.0	5.3	8.1	76.4	0.0	10.6	0.3	4.9	W
01	23	4.6	7.9	0.6	4.6	5.4	7.9	82.3	2.5	2.5	0.3	4.1	SE
01	24	6.0	12.5	0.5	5.5	5.8	7.9	89.3	0.0	6.6	0.3	7.9	W
01	25	8.9	14.5	4.2	6.2	6.3	8.0	73.8	0.5	8.7	1.0	6.1	SSE
01	26	4.4	8.5	1.4	6.7	6.9	8.3	95.5	5.5	2.7	0.1	2.2	WSW
01	27	4.9	12.6	0.8	5.9	6.6	8.4	88.0	0.0	9.0	0.4	3.4	SW
01	28	6.1	13.4	2.2	6.1	6.6	8.4	81.6	0.0	8.2	0.3	4.6	SE
01	29	7.9	10.6	4.0	6.5	6.8	8.5	95.7	6.0	1.8	0.1	3.8	ESE
01	30	7.5	10.4	4.2	7.2	7.3	8.6	66.9	0.5	7.3	1.0	5.6	WNW
01	31	5.2	8.0	2.8	6.0	7.0	8.7	54.2	0.0	8.8	1.8	8.2	WNW
計	Total								60.0				
平均	Mean	5.6	11.1	1.4	5.4	6.3	8.6	77.7	1.9	7.2	0.7	5.5	
最大	Max.	9.6	15.1	5.3	7.2	7.3	9.7	95.7	22.5	10.6	1.8	9.2	
最低	Min.	2.2	7.9	-2.1	3.5	4.9	7.9	54.2	0.0	1.8	0.0	2.1	

代替機器観測日 (The date of observation by alternative hardwares)