

林業技術センターの気象観測について

1. 調査方法

- (1) 林内及び人工ホダ場での温湿度測定は、百葉箱とサーモレコーダーを使用した。
- (2) 林外データは、当センターの気象観測装置のデータの値を使用した。
- (3) 降水量は林外のみ計測した。

林業技術センターの気象データ（平成28年 1月 21日 ～ 1月 31日）

月日	観測時間 (時)	気温℃			湿度 (%)			降水量 林外 (mm)
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	
1月21日	0	0.7	欠測	-2.5	26.3	欠測	49	0
	6	-0.1		-2.4	24.1		36	0
	12	6.3		1.5	17.3		12	1
	18	0.8		-1.9	24.6		33	2
1月22日	0	0.3		-2.8	23.4		29	0
	6	-1		-5	22.2		29	0
	12	3.8		-0.4	18.6		18	0
	18	-0.1		-3.8	19.6		18	0
1月23日	0	-4.4		-7.5	25.4		32	0
	6	-1.4		-3.9	25		34	0
	12	6.3		0.2	18.6		23	0
	18	-2.1		-5	27.7		33	0
1月24日	0	-4.5		-6.5	29.9		45	0
	6	-2.5		-4.8	24.8		35	0
	12	3.1		-0.7	24.9		19	0
	18	-0.5		-3.5	19.7		18	0
1月25日	0	-3.4		-6.3	28.2		46	0
	6	-1.6		-4.4	23		37	0
	12	2		-0.4	18.2		18	0.5
	18	-0.3		-4.2	20.6		23	0
1月26日	0	-1.5		-3.8	27.1		34	0
	6	-0.9		-2.8	32.5		58	0
	12	4		1.1	35.5		43	0
	18	2.4		0.1	31.5		52	4
1月27日	0	2.6		0.4	31.8		51	0
	6	2.6		0.1	32.6		90	0
	12	7.1		3.2	21.1		34	7.5
	18	3.7		0.9	21		28	1.5
1月28日	0	3.4		-0.3	19.9		23	0
	6	2.8		0.1	23.7		35	0
	12	7		3.6	19.6		16	0.5
	18	3.8		0.8	20.3		18	0
1月29日	0	1.4		-3.2	17.9		18	0
	6	-3.4		-6.3	25.3		33	0
	12	7.7		-0.2	14.6		12	0
	18	0.4		-2.3	22.7		23	0
1月30日	0	-0.8		-3.3	23.3		19	0
	6	-1		-3.2	24.3		23	0
	12	4.2		-0.4	22.6		29	0
	18	-0.8		-3.8	25.3		33	0
1月31日	0	-0.3		-2.9	28.3		40	0
	6	0.8		-3	20.6		23	0
	12	5.4		1.6	18.2		17	0
	18	1.1		-1.9	22.4		23	0