

## 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 21 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	-2.6	-1.9	-3.3	90.7	84	89	0
	6	-2.9	-1.5	-2.6	94.9	87	90	0
	12	1	0.4	1	80.5	78	72	0.5
	18	-0.6	-0.1	-0.5	93.5	84	87	0
1月22日	0	-0.3	-0.2	-0.6	100	93	97	0
	6	-0.4	-0.3	-0.4	100	97	99	0
	12	0.9	0.6	1.1	100	99	99	1
	18	1.1	0.9	0.8	100	99	99	0
1月23日	0	1	1.1	0.8	100	99	99	1.5
	6	1.5	1.5	1.1	100	99	99	2.5
	12	4.6	3.7	3.7	100	99	99	1
	18	7.7	6.2	4.7	87.1	99	99	0
1月24日	0	0.6	1.9	1.1	79.2	87	91	0
	6	-3.6	-3.3	-3.7	61.1	58	57	0
	12	0	-0.5	-0.4	48.3	48	44	0
	18	-3.9	-2.5	-4.3	71.4	59	66	0
1月25日	0	-6	-5	-6	91.8	75	82	0
	6	-2.6	-2.6	-2.7	87.3	80	83	0
	12	-0.4	-1.4	-0.5	100	89	84	0.5
	18	-1.1	-0.2	-0.4	100	96	97	0.5
1月26日	0	-1.1	-1.3	-1.4	100	97	98	0
	6	-1.2	-1.2	-1.2	100	98	99	0
	12	1.1	0.4	1.3	99.2	97	90	1
	18	0.9	0.4	0.4	100	98	99	0
1月27日	0	0.3	0.3	0.4	100	99	99	0
	6	0	0.2	0.4	100	99	99	0
	12	0.8	0.1	0.8	93	96	83	3
	18	-2.6	-0.9	-1.9	84.8	83	83	0

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28日	0	-7.9	-6.1	-7.7	95	78	84	0
	6	-10.4	-10	-10.9	86.6	80	82	0
	12	-1.3	-2.8	-2.8	72.6	65	64	0
	18	-2.6	-1.7	-3.5	85.9	71	82	0
1月29日	0	-2.7	-2.8	-3.6	95.6	87	94	0
	6	-3.8	-3.3	-4.6	96.3	89	92	0
	12	3.7	2.3	2.8	77.3	72	68	0
	18	0.2	2.3	0.5	93.1	76	87	0
1月30日	0	-2.5	-1.3	-3.1	100	91	95	0
	6	-2.2	-1.9	-2.5	99.2	92	97	0
	12	6.4	4.2	5.1	68.3	72	64	0
	18	2.4	2.6	4.3	100	89	95	1.5
1月31日	0	0.3	0.2	0.5	100	99	99	4.5
	6	0.3	0.3	0.3	100	99	99	0
	12	-0.2	0.1	0.2	100	99	99	0
	18	-1.5	-1.6	-1.7	92.9	94	97	0.5