

## 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22年 2月 21日～ 2月28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	
2月21日	0	-3.2	-3.1	-3.7	56.1	52	53	0
	6	-3.6	-4	-4.6	59.2	54	57	0
	12	0.9	0.9	1	45.7	40	38	0.5
	18	-2.2	-0.7	-3.8	60.6	48	62	0
2月22日	0	-6.2	-4.8	-7.1	75.6	59	72	0
	6	-6.1	-5.9	-7.1	85.1	72	84	0
	12	1.7	0.3	1.5	70	66	62	0
	18	2.8	2.7	2	77.6	67	73	0
2月23日	0	1	0.9	0.7	100	96	99	6
	6	-0.7	-0.5	-1.1	100	96	99	0
	12	7.2	7.1	6.1	45.1	45	44	0
	18	1	4.1	1.6	78	55	70	0
2月24日	0	-2.3	-0.8	-2.9	88.8	73	89	0
	6	-3.9	-2.8	-4.8	93.4	80	92	0
	12	6	3.6	4.8	57.3	56	51	0
	18	3	6.7	3.6	79	53	67	0
2月25日	0	1.2	1.3	0.2	97.1	86	97	0
	6	1.5	1.4	1.1	91.8	86	90	0
	12	10.1	10.5	9.5	77.2	62	64	0
	18	4.4	8.3	4.8	80.9	57	73	0
2月26日	0	3.9	3	1.6	100	88	98	0
	6	2.8	3	2.3	100	96	99	0
	12	5.4	4.7	4.3	100	99	99	0.5
	18	4	5.3	4.2	100	98	99	1.5
2月27日	0	3	3.3	2.7	100	99	99	0
	6	3	2.8	2.3	90.5	94	99	0
	12	7.6	5.1	5.9	51.7	55	52	0
	18	5.4	6.5	4.4	62.5	51	61	0
2月28日	0	-0.9	0.1	-1.2	80.6	69	78	0
	6	-1.4	-1.7	-2.3	75.3	73	83	0
	12	1.6	0.1	0.9	69.9	66	63	0
	18	2.3	2.8	1.8	63.9	57	65	0