

## 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 3 月 11 日～3 月 20 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	
3月11日	0	-1.4	-1.6	-1.9	50.3	50	51	0
	6	-2.8	-2.5	-2.9	64.4	52	54	0
	12	-0.7	-1.2	-0.8	58.6	62	54	0
	18	-3.1	-3.3	-4	79.8	69	74	0
3月12日	0	-2.4	-3.2	-3.2	71.7	74	77	0
	6	-1.7	-1.6	-2.2	73.7	68	70	0
	12	3.8	4.6	4.4	56.3	48	48	0
	18	1.3	1.2	0.3	64.7	55	64	0
3月13日	0	-2.6	-2.2	-3.7	81	67	78	0
	6	-4.1	-3.2	-4.3	92.7	77	87	0
	12	4.2	5.2	5	65.4	55	56	0
	18	5.8	5.4	4.8	74.8	65	68	0
3月14日	0	5.5	5.2	5.4	100	98	98	7.5
	6	8.3	7.6	7.7	100	99	98	13
	12	5.2	3.9	3.6	92	89	87	1.5
	18	-0.2	-0.6	-0.8	87.7	85	83	1.5
3月15日	0	-0.6	-1.1	-1.2	78.3	80	77	0
	6	-0.7	-1.2	-1.1	87.6	87	84	0
	12	3.8	3.2	3.8	57.2	53	49	2
	18	4.5	3.8	2.9	52.7	52	56	0
3月16日	0	2	1.9	0.9	81.7	75	79	0
	6	2.1	1.8	1.5	100	94	98	0
	12	5.3	4.6	4.7	96.6	85	82	0.5
	18	4.3	4.2	3.4	100	90	96	1
3月17日	0	3.6	3.2	3	100	99	99	3
	6	3.6	3.3	3.4	100	99	99	1
	12	7	6.4	7	100	84	79	0.5
	18	5.3	5.1	3.5	66.2	60	68	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	
3月18日	0	-0.6	0.2	-1.4	94.9	81	92	0
	6	-0.7	-0.2	-1	96.6	89	96	0
	12	10.6	10.9	10.8	52.2	41	40	0
	18	14.3	13.7	12.7	63.6	54	57	0
3月19日	0	12.7	10.9	9.9	84.7	79	82	0
	6	11	10.7	9.6	100	86	96	0.5
	12	11.2	10.8	10.7	100	91	98	1
	18	12.7	11.9	11.1	94.9	86	93	1
3月20日	0	11.3	11.1	10.1	99.3	86	92	0
	6	8	8	8	100	96	99	4
	12	8.6	8.4	8.4	59.7	52	52	0
	18	3.1	2.8	2.1	52.8	48	53	0.5