

# 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 10月 11日～ 10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	
10月11日	0	9	9.3	8.8	100	99	99	0.5
	6	7.8	8.4	8.2	100	99	99	4.5
	12	14.9	14.4	14.9	62.9	57	60	0
	18	8.8	10.3	9.5	88.4	71	81	0
10月12日	0	6	6.6	5.3	100	93	99	0
	6	3.2	4.4	4.1	100	99	99	0
	12	15	14.3	14.7	70.5	63	64	0
	18	10.8	11.6	10.5	92.3	78	90	0
10月13日	0	9.6	9.9	8.5	96.7	89	99	0
	6	7.4	7.7	7.8	100	99	99	0
	12	14.6	13.9	14.8	84.3	83	83	0
	18	9.8	10.3	8.5	96.7	85	99	0.5
10月14日	0	10	10	9.1	98	94	99	0
	6	8.1	9	8.7	100	97	99	0
	12	17.5	欠測	16.8	40.1	欠測	40	0
	18	10.6		12.4	81.7		67	0
10月15日	0	5.9		7.3	99.4		90	0
	6	3.4		4.6	99.4		97	0
	12	17.1		15	61.3		61	0
	18	9.8		11.5	94.1		78	0
10月16日	0	8.5		9.7	100		91	0
	6	7.3		7.6	100		99	0
	12	13.8		12.9	91.8		89	0
	18	13.3		13.6	82		72	0
10月17日	0	6.8		8.4	100		94	0
	6	8.2		8.4	100		99	0
	12	18		17.5	74.5		69	0
	18	16.7		16.5	72.3		65	0
10月18日	0	15.1		14.9	80.1		74	0
	6	12		12.4	100		98	2
	12	17.5		16.4	83.6		82	0
	18	13.4		13.9	87.7		77	0
10月19日	0	10.7		11.5	99.3		92	0
	6	11.4		11.6	100		99	0.5
	12	15.9		14.6	92		90	0
	18	11.5		12.8	100		91	0.5
10月20日	0	13.9		13.7	91.2		86	0
	6	11.2		11.5	100		99	1
	12	15.7		15	77.6		69	3.5
	18	11.1		12.1	98.7		82	1.5