

# 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 4月 21日～ 4月 30日）

月日	観測時間 (時)	気温℃			湿度 (%)			降水量
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	林外 (mm)
4月21日	0	10.2	10	9	79.9	75	81	0
	6	11.7	11.1	11.4	76.4	63	62	0
	12	12.5	12.4	14.2	60.6	50	46	0
	18	6.8	6.6	6.3	62.3	56	58	0
4月22日	0	5.6	5.4	4.6	69.2	61	66	0
	6	3.7	4.1	4.1	86.1	74	77	0
	12	6.1	5.7	5.6	81.6	75	78	0
	18	3.1	3	3	100	91	97	4
4月23日	0	0.5	0.8	0.6	100	95	99	6.5
	6	2.6	2.4	2.5	100	98	99	2.5
	12	6.4	5.7	7	89.5	80	77	1
	18	2.8	2.4	2.2	100	94	97	3.5
4月24日	0	1.6	1.4	1.4	98.7	94	98	2.5
	6	1.2	1.4	1.6	100	98	99	0
	12	8.2	7.3	8.5	71.2	63	56	0.5
	18	7.6	6.7	6.3	61.6	61	63	0
4月25日	0	2.7	3.4	2.8	92.4	83	91	0
	6	3.7	4.6	4	95.9	86	94	0
	12	11.8	12	13.3	47.4	42	39	1
	18	5.9	6.6	6.1	94	74	83	0.5
4月26日	0	3.1	3.4	2.8	100	98	99	7.5
	6	3.7	3.2	3.8	100	98	99	0
	12	13	11.9	14.6	38.2	36	34	0
	18	10.3	10.4	9.4	52.1	47	51	0
4月27日	0	5.4	5.2	5	77	68	70	0
	6	5.2	5	5.6	77.5	70	69	0
	12	11	10.5	11.5	56.1	47	46	0
	18	7.2	7.1	6.9	73.6	68	70	0
4月28日	0	7.9	7.6	7.2	90.8	83	88	0.5
	6	7.6	7.2	7.1	100	95	97	6
	12	9.7	9	9.3	100	99	98	9
	18	10.3	9.8	9.7	100	97	97	4
4月29日	0	9.8	9.4	9.3	100	99	99	4.5
	6	9.4	9.1	9.6	100	99	99	1.5
	12	11.6	10.7	10.5	80.7	76	77	1.5
	18	9.2	8	7.6	79.8	81	81	3
4月30日	0	8.1	7.2	7.2	70.2	71	69	0
	6	7.8	7	7.2	76.3	74	72	0
	12	11.7	10.5	11.1	59.2	63	64	1
	18	8	7.6	7.2	82.5	75	79	2.5