

# 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 7月 11日～ 7月 20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)
7月11日	0	19.8	19.5	19.3	97.5	98	99	0
	6	19.9	19.8	21.7	100	99	87	0
	12	25.2	24	25.7	77.6	75	68	0
	18	23.1	22.1	21.6	90.2	91	97	0
7月12日	0	19.3	18.6	18.8	100	99	99	16
	6	21.8	21.5	21.7	100	99	99	21.5
	12	23.9	21.4	23.7	77.4	99	73	2
	18	21.5	20.4	20.8	76	97	78	0
7月13日	0	17	17.9	17	95	94	90	0
	6	17.3	16.8	17.2	98.7	99	95	0
	12	22	20.2	22	84.6	94	73	0
	18	20.4	19.9	20.3	87.2	88	84	0
7月14日	0	18.8	18.5	18.1	95.1	97	98	0
	6	18	18	18	100	99	99	0
	12	19	18.3	18.9	100	99	99	11.5
	18	19.7	19.2	19.5	100	99	99	7.5
7月15日	0	19.2	19	19	100	99	99	0
	6	20.1	19.3	19.7	100	99	99	1.5
	12	24.5	21.7	24.7	94.8	99	85	1
	18	22.8	22.4	22.5	98.2	99	98	0
7月16日	0	21.1	21.1	20.9	100	99	99	0.5
	6	20.9	20.5	20.7	100	99	99	0
	12	26.8	24.6	27.8	87.8	99	75	0
	18	25.4	24.4	25.5	100	99	96	1.5
7月17日	0	21.3	21.4	21.1	100	99	99	0
	6	21.9	21.3	21.6	100	99	99	0
	12	30.8	26.9	31.5	76.1	90	63	0
	18	28.3	27.3	28	81.9	87	78	0
7月18日	0	20.2	20.8	20.2	100	99	99	1.5
	6	20.8	20.5	20.7	100	99	99	0
	12	30.7	26.9	31.2	69.2	86	62	0
	18	26.5	26.2	26.7	86.7	84	83	0
7月19日	0	21.5	22.7	21.7	100	94	98	0
	6	21.8	21	21.8	100	99	99	0
	12	27.7	25.6	28.1	77	87	75	0
	18	25	25	25.7	96.5	92	87	0
7月20日	0	22.9	23.2	22.6	100	98	99	0
	6	24.6	24.2	23.9	93	94	97	0
	12	27.1	25.6	28	76.9	83	72	0
	18	24.9	24.7	24.8	84.5	83	80	0