

## 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 20 年 8 月 11 日～8 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	
8月11日	0	20	20.6	20	94.6	84	89	0
	6	19.5	20.1	19.5	100	89	97	0
	12	26.7	24.8	28	69.2	66	56	0
	18	24.8	27.2	26	81.4	60	67	0
8月12日	0	21.7	22.4	21.7	98.2	87	93	0
	6	21.8	22	21.4	98.8	89	94	0
	12	27.8	26.4	29.1	68.6	65	58	0
	18	25.9	27.7	26.7	80.5	65	72	0
8月13日	0	21.9	22.7	22.1	92.9	86	89	0
	6	21.6	22	21.6	94	86	91	0
	12	24.5	23.9	25.1	88.1	83	80	0
	18	25.6	26.9	26.2	88.2	75	79	0
8月14日	0	23.5	23.8	23.3	98.2	93	99	0
	6	23.3	23.2	22.7	98.8	94	99	0
	12	23.2	23	22.9	100	99	99	10
	18	23.2	23.7	23.9	100	99	97	9.5
8月15日	0	20.8	21.7	21.1	100	99	99	0
	6	22.5	22	21.6	100	99	97	0.5
	12	26.5	25.6	28.6	85.1	87	69	0
	18	24.2	24.4	24.9	100	99	99	7.5
8月16日	0	21.7	22.4	21.8	100	99	99	0
	6	21.4	21.8	21.4	100	99	99	0
	12	27.3	24	27.7	79.8	96	65	0
	18	23.6	24.2	24.5	86.4	87	77	0
8月17日	0	19.3	19.8	19.6	95.8	96	92	0.5
	6	18.3	18.5	18.4	92.1	90	89	0
	12	22.9	20.9	22.6	80.2	88	72	0
	18	20.8	21.4	21.2	91.1	87	87	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	
8月18日	0	19	19.6	19.3	99.4	93	96	0
	6	18.8	18.9	18.7	100	99	99	0
	12	21.6	21.1	22.5	87.8	84	78	0
	18	22.6	23.2	23.5	91.2	82	83	0
8月19日	0	20.2	20.5	20.3	99.4	91	94	0
	6	18.9	19.7	19.4	100	99	99	12
	12	20.7	20.1	20.6	100	99	99	26
	18	22.7	22.6	23.1	100	99	97	1
8月20日	0	20.1	20.8	20.5	100	99	99	6
	6	19.9	19.9	19.5	100	99	99	1
	12	21.3	21.6	22.7	100	99	96	2.5
	18	18	18.6	18.5	100	99	99	3