

## 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 6 月 11 日～6 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	
6月21日	0	19.9	21.2	19.7	98.8	84	95	0
	6	19.1	19.6	19.1	100	91	96	0
	12	29.1	27.3	30.8	62.5	59	53	0
	18	22.1	22.1	22	100	99	99	11.5
6月22日	0	19.2	19.4	19.2	100	99	99	0.5
	6	16.1	16.3	16.2	100	99	99	0
	12	20.2	19	20.6	83.9	84	77	0
	18	16.9	17.7	17.3	88	81	83	0
6月23日	0	13.5	13.7	13.5	91.3	90	90	0
	6	13.8	13.5	13.7	88.8	87	85	0
	12	18.9	18.1	19.6	77.1	73	65	0
	18	15.4	16.2	15.6	93.2	82	87	0
6月24日	0	13.9	14	13.7	100	99	99	2.5
	6	14.7	13.9	14.6	100	99	98	13
	12	16.4	15.2	16.2	81.3	82	76	0
	18	14.1	14.5	14.4	90	83	82	0
6月25日	0	12.7	12.6	12.4	92.4	92	92	0
	6	13.7	13.4	13.7	90.7	88	86	0
	12	21.2	19.2	21.9	74.6	76	62	0
	18	19.1	18.8	19.2	72.8	69	69	0
6月26日	0	14.3	15.1	14	93.7	84	94	0
	6	14	14	14	99.4	94	96	0
	12	21.1	19.6	23.6	72.2	71	61	0
	18	19.9	20.7	20.2	86.6	77	80	0
6月27日	0	16.1	16.6	16.1	94.4	86	91	0
	6	15.5	15.8	15.6	100	94	98	0
	12	24.4	22.7	25.1	69.7	68	63	0
	18	24.3	24.7	23.2	63	54	66	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	
6月28日	0	15.3	17.8	16	100	84	96	0
	6	16	16.1	16	100	98	99	0
	12	26.3	24.9	28.2	62.2	58	49	0
	18	24.1	24.9	24.4	76	67	70	0
6月29日	0	17.3	18.7	17.3	100	89	98	0
	6	18.1	17.7	17.7	100	97	99	0
	12	22.4	22	23.1	88.4	81	79	0
	18	19.5	20.8	19.9	100	89	97	0
6月30日	0	17.1	17.9	17.5	100	99	99	5
	6	14.4	14.5	14.5	100	99	99	0
	12	19.9	18.5	19.9	81.8	81	74	0
	18	18.5	19.1	18.7	85.4	76	78	0