

## 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23年 9月 1日～ 9月 10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	
9月1日	0	22.5	21.3	21	97	55	99	0.5
	6	22.9	23.1	23	100	61	99	3.5
	12	24.5	23.6	25.1	100	60	95	4.5
	18	24	23.6	23.5	96.4	51	99	0.5
9月2日	0	24.2	24.1	23.7	100	53	99	2
	6	24.2	24.1	24	100	57	99	4.5
	12	25.2	25	25.3	100	54	99	3.5
	18	25.1	24.7	24.3	100	53	99	4.5
9月3日	0	25.2	24.9	24.9	92.5	43	92	0.5
	6	25.4	25.1	25.1	89.8	40	90	0
	12	25.1	24.4	24.2	89.2	46	99	0
	18	23.9	23.9	23.4	100	45	99	6
9月4日	0	23.7	23.9	23.4	100	43	99	1
	6	23.9	23.6	24.6	89.7	41	87	0
	12	27.9	26.3	26.9	71.6	31	67	0
	18	23.6	23.1	22.5	84.8	35	86	0
9月5日	0	21.8	21.7	20.7	91.2	39	96	0
	6	21.7	21.6	21.5	91.2	39	94	0
	12	27.1	26.2	27.9	72.4	30	65	0
	18	24.7	24.4	23.8	88.1	35	89	0
9月6日	0	21.7	21.2	20.8	100	49	99	8
	6	19.3	19.3	19.4	100	61	99	13
	12	22	20.3	22.6	82.1	49	75	0.5
	18	17.7	18	17.4	88.6	44	93	0
9月7日	0	16.4	26.4	15.2	100	50	99	0
	6	16.6	16.2	16.4	95.6	46	93	0
	12	24.4	23.5	25.4	61.8	31	55	0
	18	20.8	20	19.6	67.2	33	69	0
9月8日	0	16.3	16.6	15	91.4	41	99	1
	6	18.4	17.8	17.1	85.3	43	99	0
	12	24.9	22.8	24.9	71.1	33	61	0
	18	21	20.7	19.3	86.7	36	90	0
9月9日	0	19.3	19.7	19	100	46	99	0
	6	17.4	18.2	18.2	100	48	99	0
	12	27.4	25.2	27.9	64	30	59	0
	18	23.8	23.5	21.9	81.3	32	87	0
9月10日	0	18.9	19.9	18.3	96.9	39	99	0
	6	18.5	19.6	19.1	100	46	99	0
	12	25.5	23.5	24.9	84	38	83	0
	18	19.8	20.1	19.6	100	45	99	0