

## 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24年 5月 1日 ～ 5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	
5月1日	0	18.2	16.6	16.2	72.6	37	89	0
	6	18	16	15.9	72.1	39	92	0
	12	23.9	21.7	23.3	50.5	22	52	0
	18	21.9	19.2	18.7	48.6	24	60	0
5月2日	0	18.3	16.5	16.2	66.2	34	82	0
	6	17.5	15.9	15.4	74.4	39	97	0
	12	20.5	17.5	17.9	65.4	33	76	0
	18	19.4	17.3	17.3	62.7	30	71	0.5
5月3日	0	17.5	15.7	15.6	70.6	35	85	0
	6	16.1	14.9	14.5	76.6	38	97	0
	12	18.6	15.5	15.9	77	39	94	1.5
	18	15.6	13.5	13.4	80.7	48	99	4.5
5月4日	0	15.3	13.1	13	80.7	62	99	6.5
	6	16.4	14	13.7	77.7	66	99	2.5
	12	18.6	15.9	15.9	81.1	68	99	17.5
	18	18.2	15.5	15.5	72.6	65	97	2.5
5月5日	0	15.3	13.7	13.1	81.8	68	99	4
	6	14.8	11.3	10.9	70	69	99	6
	12	16.3	11.8	13.2	59.1	49	79	0
	18	16.5	11.8	12.3	61.1	46	89	0
5月6日	0	10.5	9.3	7.8	75.7	55	99	0.5
	6	11.9	8.8	9.2	78.6	67	99	0
	12	23	16.5	19.1	54	40	70	0
	18	15.2	11.4	12.6	64.7	48	84	8.5
5月7日	0	11	8.8	8	69.7	50	99	0
	6	11.6	8.7	10.2	69.4	54	90	0
	12	19.7	14.8	17.1	39.4	30	45	0
	18	20.1	14.6	14	42	29	70	0
5月8日	0	15.2	12.2	12.5	50.9	30	63	0
	6	12.1	10.3	10.5	70.9	39	90	0
	12	19.4	16.6	18.1	49.6	28	58	0
	18	20.9	15.5	14.5	44.9	29	78	0.5
5月9日	0	14.3	11.8	10.8	63.6	36	91	0
	6	12	10	10.4	76.5	42	99	0
	12	26.3	18.8	21.2	35.1	20	46	0
	18	18.9	16.1	15.9	54.7	27	69	0
5月10日	0	14.1	11.9	11.6	64	35	86	0
	6	12.8	10.3	10.6	67.3	38	88	0
	12	18.6	14	15	52.8	27	63	0
	18	12.3	9.8	9.7	57.2	33	78	0