

## 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 4月 1日 ～ 4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	
4月1日	0	2.3	-0.4	-0.7	52.1	46	72	0
	6	0.7	-0.7	0.2	52.2	37	50	0
	12	9.6	3.8	5.2	30.7	29	31	0
	18	2.6	0.4	0.3	72.1	49	83	0.5
4月2日	0	0.2	-0.7	-1.1	66.6	47	79	0
	6	2.4	-0.4	0	50.6	39	56	0
	12	6.3	2.3	3.1	36.5	30	44	0.5
	18	4.1	0.7	-0.3	44.6	35	64	0
4月3日	0	0.5	-0.7	-1.6	60.8	42	76	0
	6	2.1	0.2	0.8	58	42	61	0
	12	9.8	8	8.2	57.4	38	64	0
	18	11.1	10	9.7	79	68	99	11
4月4日	0	6.8	3.4	3.4	62.3	80	81	21.5
	6	1.4	0.2	0	66.7	81	99	2
	12	1.9	0	0.2	66.9	80	90	2.5
	18	3.1	-0.4	0.6	44.2	60	60	2
4月5日	0	3.9	-0.5	-1.3	41.8	59	70	0
	6	1.6	-0.4	-0.4	66.4	71	96	0
	12	9.1	3.4	5.9	41.1	72	46	2.5
	18	5.6	0.8	1.4	41	67	59	0.5
4月6日	0	2.4	-1.1	-2.5	67.5	79	90	0
	6	1.9	0	0.2	72.1	79	99	0
	12	5.6	1.6	3.9	38.8	76	50	1
	18	2.5	-0.2	0.2	38.6	49	39	0
4月7日	0	1.1	-1.3	-1.6	53.9	50	69	0
	6	-0.8	-2	-1.1	56.4	46	66	0
	12	5.2	2.5	3.8	37.6	27	41	0
	18	3.8	-0.2	-0.9	40.8	35	66	0
4月8日	0	1.5	-1.3	-2.4	45.1	34	62	0
	6	0.4	-1.7	-0.8	54.5	33	57	0
	12	8.9	4.3	6.1	31.5	16	30	0
	18	6.2	1.9	0.4	38.5	32	61	0
4月9日	0	3.9	1.9	1.2	62.9	40	84	0
	6	4.4	2.2	2.2	70	52	98	4.5
	12	14	9.1	11.9	55.7	68	47	8.5
	18	8.5	4.6	4.1	40.4	47	58	0
4月10日	0	2.5	0.9	-0.5	68	50	93	0
	6	2	1.4	2.4	71.1	46	83	0
	12	17.3	12	12.4	33.5	18	36	0
	18	11.1	7.2	5.5	47.3	30	62	0