

## 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 12月 11日～ 12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	
12月11日	0	0	-0.2	-0.4	86.9	52	99	0
	6	-0.4	-0.3	-0.6	89.5	55	99	0
	12	1.6	1	1.3	76.5	52	90	1
	18	1.1	0.5	0.2	58.2	40	70	0.5
12月12日	0	1.8	1.1	0.8	53.7	37	63	0
	6	0.1	0.1	-0.5	78.5	42	84	0
	12	3.1	2.8	3.2	80.6	44	78	0
	18	1.5	1.2	0.1	69.9	41	82	0
12月13日	0	0.2	-0.1	-0.8	62.2	38	68	0
	6	0.6	0.4	0.4	52.8	32	52	0
	12	4.7	4.4	4.2	43.3	21	37	0
	18	-0.3	0.3	-1.4	60.5	34	68	0
12月14日	0	-2.5	-1.5	-3.2	69.1	38	80	0
	6	-3.1	-2.4	-3.8	73.9	40	84	0
	12	5.1	4.7	4	57.1	32	56	0
	18	4.9	4.2	3.1	60	34	64	0
12月15日	0	1.4	2.2	0.8	85.2	48	99	1
	6	1	1.6	1	89.2	53	99	2
	12	2.5	2.3	2.2	84.7	52	99	3.5
	18	0	-0.3	-0.4	83.8	49	92	1
12月16日	0	-1.6	-1.8	-1.9	75.9	49	90	0
	6	-4.2	-3.7	-4.4	78.8	46	93	0
	12	-2.2	-2.4	-2	74.6	41	78	1
	18	-3.6	-3.7	-3.7	74.4	40	83	0
12月17日	0	-4.6	-4.6	-5	62.4	36	67	0
	6	-4.6	-4.7	-5.6	60.4	37	65	0
	12	-0.4	-0.9	-0.9	54.3	34	60	0
	18	-0.6	-1.4	-1.9	55.9	34	63	0
12月18日	0	-1.5	-1.9	-2.9	58.5	36	68	0
	6	-2	-2.3	-2.4	83.5	45	97	0
	12	0.3	0.2	0.2	55.3	35	60	1
	18	-0.8	-1.3	-1.7	53.8	35	63	0
12月19日	0	-2.7	-3.2	-4.2	60.9	35	66	0
	6	-3.8	-3.9	-4.9	65.1	37	76	0
	12	0.2	-0.3	-0.1	62.2	37	65	0
	18	-1.6	-1.6	-1.9	75.3	39	82	0
12月20日	0	-1.6	-2.2	-2.6	54.3	35	62	0
	6	-3.2	-3.4	-3.7	57.3	33	58	0
	12	-0.4	-0.5	0	52.6	32	50	0
	18	-3	-2.9	-3.6	74.5	39	83	0