

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27年 4月 21日 ～ 4月 30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21日	0	14.8	欠 測	12.5	43.8	欠 測	99	14.5
	6	13.4		10.3	38.3		89	1
	12	14.4		13	27.5		49	0
	18	13.2		9.4	22.8		54	0
4月22日	0	6.2		2.6	36.4		88	0
	6	3.4		3.5	39.8		99	0
	12	19.3		18.3	19.1		24	0
	18	18.1		14.2	20.6		28	0
4月23日	0	10.8		7.3	36.7		79	0
	6	7.9		8	42.7		83	0
	12	27		21.7	16.2		23	0
	18	21.2		14.7	18.1		33	0
4月24日	0	10		10.2	35.1		73	0
	6	11.8		10.9	37		73	0
	12	19.1		19.9	29.7		42	0
	18	19.2		13.7	22.8		46	0
4月25日	0	12.2		8.7	30.6		60	0
	6	8.1		8.9	37.6		64	0
	12	19.6		17.5	18.3		21	0
	18	16.4		10.1	18.7		42	0
4月26日	0	8.1		4.3	27.8		61	0
	6	4.4		4.7	39.1		73	0
	12	22.3		21.1	15.8		10	0
	18	22.7		12	14.9		39	0
4月27日	0	9.2		5.7	27.3		58	0
	6	7.8		8.6	32.9		53	0
	12	29.6		27	16.3		13	0
	18	25.3		16.1	19.1		44	0
4月28日	0	13.4		9.6	34.1		74	0
	6	12		12.6	38.5		75	0
	12	30.8		26.8	18.4		14	0
	18	24.7		18.6	17.8		34	0
4月29日	0	14.3		10.1	31		67	0
	6	11.7		12.4	38.1		62	0
	12	29.7		26.9	16.8		18	0
	18	26.2		20.9	18.2		28	0
4月30日	0	16.2		11.4	38.6		90	0
	6	11.9		11.7	48.6		99	0
	12	28.4		26.4	22.2		26	0
	18	26.3	↓	19.9	24.1	↓	46	0