

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 20 年 6 月 1 日～6 月 10 日）

林内気温・湿度 6 月 2 日 12 時～6 月 19 日 欠測

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	
6 月 1 日	0	10.4	10.6	10.4	100	99	99	2.5
	6	11.1	11	11	100	99	99	0.5
	12	15	14.8	16.1	88.4	86	79	0
	18	16	15.5	15.4	77.1	90	93	0
6 月 2 日	0	11.8	12.7	12.1	100	99	99	0.5
	6	11.8	11.1	11.3	100	99	99	0
	12	20.5			60.9		53	0
	18	17.8		18	78.9		73	0
6 月 3 日	0	12.8		12.8	100		99	0
	6	12.6		12.7	100		99	0
	12	18.3		18.6	84.8		77	0.5
	18	16.8		16.9	83.5		79	0
6 月 4 日	0	12.4		12.5	100		99	0
	6	14.5		14.4	100		99	0
	12	21.5		22.8	56.9		49	0
	18	18.7		18.8	71.7		69	0
6 月 5 日	0	15.1		15.1	93.8		89	0
	6	14.5		14.5	88.9		87	0
	12	21.6		22.5	57.3		50	0
	18	17.8		17.9	86.4		79	0
6 月 6 日	0	15.2		15.1	100		99	1.5
	6	15.7		15.5	100		99	13.5
	12	18.1		18.2	100		99	9.5
	18	17.1		17.2	88		81	0.5
6 月 7 日	0	13.5		13.7	100		99	0
	6	13.9		13.8	100		99	0
	12	19		19.6	75.6		68	0
	18	17.6		18.1	96.9		88	0

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	
6月8日	0	13.6		13.5	100		99	0
	6	13.8		13.6	100		99	0
	12	24		25.7	65.7		55	0
	18	22.9		22.1	65.1		76	0
6月9日	0	14.8		14.8	100		99	0
	6	14.4		14.5	100		99	0
	12	24.2		25.7	62.1		54	0
	18	24		22.9	59.7		64	0
6月10日	0	14.9		14.8	96.2		95	0
	6	14.9		14.8	100		99	0
	12	25.3		27.2	59.7		49	0
	18	23.6		21.6	54.2		58	0