

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26年 8月 1日 ～ 8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	
8月1日	0	25.5	欠 測	22.2	46.5	欠 測	98	0
	6	24.7		22.7	50.7		99	0
	12	24.9		23.3	52.1		99	8.5
	18	30.6		25.3	43		98	0.5
8月2日	0	24.7		21.9	48.7		99	0
	6	23.4		21.9	53		99	0
	12	34.8		32.8	34.8		58	0
	18	34.3		26.8	32.3		72	0
8月3日	0	24.1		21.2	48.3		99	0
	6	22.8		21.1	51.2		99	0
	12	37.7		33.6	29.7		55	0
	18	36.1		27.7	34.8		79	0
8月4日	0	26.9		23.7	46.2		97	0
	6	25		23	50.8		99	0
	12	37		34.5	32.7		53	0
	18	31.3		27.8	40.5		78	0
8月5日	0	26.5		23.8	46.1		92	0
	6	26.4		24	47.6		98	0
	12	34.1		29.5	33.1		62	0
	18	31.1		28.2	35.8		64	0
8月6日	0	29.9		26.5	39.9		75	0
	6	28.4		25.3	42.7		87	0
	12	32.8		30.6	36.8		64	0
	18	29.8		25.7	43.9		95	2.5
8月7日	0	27.6		24.1	46.5		99	0.5
	6	26.8		24.4	48.4		99	0
	12	33.3		30.2	35.1		61	0
	18	28.2		24.8	43.4		93	1.5
8月8日	0	25.3		22.4	48.3		99	0.5
	6	25.2		23	49.5		99	0
	12	25.1		22.4	43.7		84	0.5
	18	20.8		19	52		99	5.5
8月9日	0	20.8		18.7	51.7		99	1
	6	20.7		19	52.3		99	2
	12	25.6		21.8	44.7		91	0
	18	23.4		21.1	49.4		99	4
8月10日	0	21.6		19.7	51.5		99	2
	6	21.2		19.4	52.8		99	2.5
	12	24		21.2	48.9		99	18
	18	22.5	↓	20.5	51.1	↓	99	6