

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25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	23.1	欠 測	20.5	53.3	欠 測	99	1
	6	21.3		19.4	58.3		99	1
	12	24.9		22.1	50.7		88	1
	18	24.5		19.8	50.3		99	1
8月2日	0	20.2		18.4	58.1		99	1
	6	19.7		18.2	57.5		99	1.5
	12	31.7		27.4	33.9		57	1
	18	27.5		23.2	47.3		87	0.5
8月3日	0	21.8		17.9	49.9		99	1
	6	20.5		18.7	56.6		99	1
	12	33.5		28.5	34.7		63	1
	18	27.7		22	38.2		72	1
8月4日	0	20.7		16.8	47.3		95	0.5
	6	19.3		19.2	56.7		92	1
	12	33.1		28.2	31.4		52	1
	18	29.9		23.2	39.6		83	0.5
8月5日	0	24.1		20	46.4		95	0.5
	6	22.9		20.6	52.9		98	1
	12	30.3		28	41.6		69	1
	18	27.2		23.4	52.3		99	0.5
8月6日	0	23.8		21.5	55.6		99	1
	6	24.4		22.8	57.2		99	1
	12	33.9		27.2	40.2		79	0.5
	18	26.6		23.5	54.2		99	1
8月7日	0	24.7		22.1	55.9		99	1
	6	25		23.1	55.9		99	1
	12	36.8		29.3	34.7		62	0.5
	18	29.3		24.9	39.5		75	0.5
8月8日	0	23.6		20	50.1		98	1
	6	21.4		20.5	57.6		99	0.5
	12	32.6		29	41.4		67	0.5
	18	29.4		25.4	46.9		83	0.5
8月9日	0	25.6		22.8	54		99	0.5
	6	24.2		21.7	54.7		99	0.5
	12	欠 測		22	欠 測		99	欠 測
	18	26.6		23.3	62.3		99	1
8月10日	0	24.5		22.2	59.1		99	1
	6	25.8		23.6	58.3		99	1.5
	12	35.4		31.3	36.3		55	1
	18	33		23.9	37.3		87	1