

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 7月 1日 ～ 7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	
7月1日	0	21	欠 測	18.4	55.3	欠 測	99	0
	6	22.4		18.7	53.1		99	0.5
	12	27		25.5	44.5		63	0
	18	26.4		21.9	44.3		80	0
7月2日	0	21.6		19.5	52.2		84	0
	6	22		19.4	50.6		89	0
	12	26.4		25.4	44.1		57	0
	18	25.9		21.1	39.8		67	0
7月3日	0	20.6		18.3	48.3		81	0
	6	20.4		18.7	51.6		85	0
	12	20.2		18.6	56.6		99	4
	18	18		16.7	58.7		99	6
7月4日	0	20.4		18.2	54		99	12.5
	6	20.6		19	58.6		99	12.5
	12	27.2		25	46.6		78	0
	18	30.5		23.7	43.5		88	0
7月5日	0	22.8		20.6	58		99	0
	6	23.4		21.4	58.1		99	0.5
	12	28.2		24	49.1		96	0
	18	24.1		21.9	55		99	4.5
7月6日	0	24.3		22.2	56.5		99	21
	6	23.6		22.2	60.4		99	11.5
	12	25.9		23.3	58.3		99	16
	18	25.6		22.4	52.9		98	11
7月7日	0	23.3		20.8	56.6		99	3
	6	23		22.2	62.3		99	0
	12	31.3		28	41.1		64	0.5
	18	27.4		23.8	44.3		75	0
7月8日	0	21.9		19.3	55.8		99	0.5
	6	22.8		21	56.8		99	0
	12	30.3		26.5	47.5		81	0
	18	24.8		22.6	57.7		99	0.5
7月9日	0	23.8		21.7	58.6		99	0
	6	25.3		22.2	54.2		99	0
	12	25.9		22.8	56.5		99	0
	18	26.2		22.7	55.2		99	0.5
7月10日	0	25		21.8	54.8		99	0
	6	26.6		23.5	49.6		88	0
	12	28.9		24.5	48		91	0.5
	18	27.7		23.6	50.8		98	0