

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 10月 1日 ～ 10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	
10月1日	0	19.1	欠測	16.7	55.5	欠測	99	0.5
	6	18.8		16.7	58.5		99	0.5
	12	27.4		22.9	45.8		82	1
	18	23		18.8	49.6		96	0
10月2日	0	19.3		16.2	55.2		99	0.5
	6	17.7		16.1	59		99	0.5
	12	25.1		21.1	48.5		84	0.5
	18	21		19.3	60.2		99	0
10月3日	0	20		17.2	53.2		96	0.5
	6	18		16.4	58.7		99	0
	12	22.1		19.2	44		60	0.5
	18	16.7		11.6	35.1		81	0
10月4日	0	10.6		7.7	48.9		99	0
	6	7.7		6.4	53.3		99	0.5
	12	22.8		17.8	29.9		45	0
	18	15.6		12.3	46.9		88	0
10月5日	0	11.8		9.2	53.2		99	0
	6	9.7		8.4	53.8		99	0.5
	12	22.9		18.4	41.1		74	0
	18	18.3		15.2	52.4		97	0
10月6日	0	15.9		14.2	57		99	0
	6	16.3		14.4	55.9		99	0.5
	12	22.1		19.5	48.4		78	0
	18	20.6		17.9	52.3		93	0
10月7日	0	19.1		16.7	53.3		98	0.5
	6	18.5		16.6	57.3		99	0
	12	26.7		21.5	44.1		84	0
	18	21.8		19.2	56.6		99	0.5
10月8日	0	22.9		19.2	50.9		99	0
	6	22.5		18.6	51.4		99	0
	12	24.5		20.8	51.3		93	0.5
	18	22.1		19.4	57.4		99	0
10月9日	0	20.7		18.5	59.3		99	0
	6	20.5		17.4	54.4		99	0.5
	12	21.5		18.9	56.9		99	0
	18	18.6		17.1	60.4		99	0
10月10日	0	18.1		16	57.5		99	0
	6	18.6		15.4	51.4		99	0.5
	12	31.7		23.4	31.2		61	0
	18	21		18.1	47.4		91	0