

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 11月 1日 ～ 11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	
11月1日	0	10.2	欠 測	6.6	48.8	欠 測	99	0
	6	8.2		4.8	46.7		99	0
	12	17.7		14.6	27.7		46	0.5
	18	11.5		8.3	38.3		73	0
11月2日	0	4.8		2.6	51.3		99	0
	6	2.4		0.5	51.4		99	0
	12	18.8		12.2	30.5		58	0.5
	18	9.2		5.7	46		96	0
11月3日	0	5.6		3	52.7		99	0
	6	5.4		3.4	52.7		99	0.5
	12	15.9		12.3	42.3		77	0
	18	13.2		10.3	55.5		99	0
11月4日	0	11.5		9.8	58.3		99	0
	6	11.2		8.9	57.4		99	0.5
	12	21.5		14.1	31.5		59	0
	18	12.6		8.9	41		82	0.5
11月5日	0	8.2		5.3	51.5		99	0
	6	4.9		2.6	50.9		99	0
	12	21.7		14.3	25.5		50	0
	18	11.9		7.6	40.5		84	0.5
11月6日	0	6.3		3.6	50.2		99	0
	6	4.4		2.5	53.1		99	0
	12	18.7		13.3	32.7		59	0
	18	10.9		7.5	45.9		93	0
11月7日	0	11.1		7.6	48.3		97	0.5
	6	11.9		10.6	49.6		81	0
	12	13.4		10	48.2		99	0
	18	13.3		10.7	53.3		99	0
11月8日	0	12.2		9.3	31.1		61	0.5
	6	10.4		8	32.2		60	0
	12	11.1		10.3	31.7		50	0
	18	8.1		5.3	34.8		63	0
11月9日	0	3.9		0.5	40.5		87	0.5
	6	0.5		-2.4	49.7		99	0
	12	14		8.8	28.1		50	24.5
	18	7.6		3.9	40.7		85	17.5
11月10日	0	9.7		7	40.2		76	2.5
	6	11		9	46.6		92	5
	12	13		9.5	47.1		98	3
	18	8.1		5	51.9		99	0