

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21年 10月 21日～ 10月 31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21日	0	12.1	欠測	11.9	87.5	欠測	80	1
	6	11.9		12.1	82.4		72	0
	12	15.9		15.1	62.7		53	0
	18	11.2		11.5	100		92	5
10月22日	0	9.4		8.3	94.7		99	3.5
	6	8.5		8.3	83.1		83	0
	12	14.2		12.3	56.2		54	0
	18	9.2		8.9	67.5		66	0
10月23日	0	4.5		5.5	95.1		85	0
	6	1.1		2.3	100		93	0
	12	14.3		13.6	69		59	0
	18	8.6		10.3	85.5		63	0
10月24日	0	4.9		6.1	93.9		82	0
	6	5.3		5.6	95.3		91	0
	12	16.3		13.7	70.4		71	0
	18	12		11.9	79.2		72	0
10月25日	0	7.4		9.1	98.6		84	0
	6	3.1		4.3	99.2		92	0
	12	15		14.8	56.7		47	0
	18	12.2		12.3	72.5		62	0
10月26日	0	7.1		8.3	98.6		84	0
	6	8.4		9.1	100		89	0
	12	11.7		11.5	100		99	4
	18	12.1		12.3	100		99	5.5
10月27日	0	11.3		11	100		99	9.5
	6	11		10.3	98.6		99	5
	12	14.8		13	78		84	0.5
	18	13.1		12.1	76.2		78	0
10月28日	0	12.8		12.1	72.1		69	0
	6	8		8.9	96.6		86	0
	12	16.7		15.9	54.5		51	0
	18	12.1		12.7	83		70	0
10月29日	0	7.6		9.1	100		88	0
	6	8.2		8.5	100		98	0
	12	17.2		15.5	72.9		69	0
	18	12.2		12.6	87.5		75	0
10月30日	0	7.1		8.4	100		90	0
	6	6.2		6.5	100		98	0
	12	14.2		13.8	87.8		82	0
	18	13.1		13.4	100		99	1.5
10月31日	0	6.4		7.2	97.9		85	0
	6	2.6		4.1	100		95	0
	12	12.9		12.6	76.6		68	0
	18	11.5		11.3	89.3		80	0