

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 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	9.8	10.7	9.3	100	99	99	0
	6	7.5	8.5	8.6	100	99	99	0
	12	20.2	20.2	20.5	64.1	54	56	0
	18	16.8	16.8	15.5	84.1	79	89	0
10月2日	0	15.6	15.5	15.2	88.4	87	92	0
	6	16.5	16.4	16.3	93.8	93	96	0
	12	17.5	17.4	17.3	100	99	99	0
	18	17.7	17.3	17.4	100	99	99	27
10月3日	0	17.7	17.5	17.6	100	99	99	2
	6	16	15.8	15.8	100	99	99	0.5
	12	18.1	17.5	19.5	100	99	92	1.5
	18	16.2	15.3	14.5	75.7	79	90	0
10月4日	0	10	11.1	9.5	100	96	99	0
	6	7.5	8.7	8.1	100	99	99	0
	12	16.8	16	16.4	77.2	76	78	0
	18	16.2	15	13.2	72.2	80	92	0
10月5日	0	12.9	12.8	11.8	100	99	99	1.5
	6	9.3	10.3	9.9	100	99	99	0.5
	12	18.3	17.5	19	70.7	61	59	0
	18	14.3	14.1	12.5	83.2	82	95	0
10月6日	0	11.5	12.3	11.4	100	99	99	0
	6	11.1	11.7	11.3	100	99	99	0
	12	20.3	17.6	19.8	70.6	74	65	0
	18	15.7	16.3	15.1	99.4	89	99	0
10月7日	0	13.3	14.1	12.8	100	96	99	0
	6	12.5	13.2	12.8	98.7	98	99	0
	12	19.8	18	19.5	66.6	67	59	0
	18	14.4	14.2	13.8	82.2	79	82	0
10月8日	0	12.5	12	11	81.4	86	95	0
	6	10.9	10.7	10.9	100	99	99	12
	12	13	12.3	13	100	99	97	15
	18	10.7	10.1	10.3	100	99	99	13
10月9日	0	9.6	10	10.4	100	95	90	1
	6	10.9	10.4	10.3	94.2	98	99	0
	12	12.9	12.4	13.8	90	89	83	0
	18	9.7	10.4	10.1	99.3	94	99	0
10月10日	0	6.2	7	5.8	100	99	99	0
	6	3.4	4.6	4.3	100	99	99	0
	12	15.6	14.5	16.1	66.5	63	55	0
	18	9.6	11.2	9.2	96.1	79	98	0