

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 9月 21日～ 9月 30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	
9月21日	0	9.8	11.4	9.8	94.7	84	99	0
	6	8	9.1	9.1	100	98	99	0
	12	18.1	17.6	18.5	74.5	70	70	0
	18	16.4	16.9	16.7	92	82	85	0
9月22日	0	16.3	16.2	15.9	85.2	80	85	0
	6	16.8	16.7	16.5	89.7	87	92	0
	12	17.9	17.5	17.6	99.4	95	97	1
	18	17.4	17.5	16.4	100	97	99	0
9月23日	0	16.7	17	16.4	100	99	99	0
	6	16.5	16.7	16.5	100	99	99	0
	12	18.1	18	18.2	100	99	99	0.5
	18	17.6	17.8	17.3	100	99	99	1.5
9月24日	0	17.8	17.9	17.6	100	99	99	0
	6	17.2	17.4	17.1	100	99	99	0
	12	22.8	22.4	23.2	75.3	70	71	0
	18	19.1	19.9	17.9	93.3	80	97	0
9月25日	0	15.8	16.7	15.4	100	94	99	0
	6	15.9	16.4	16	100	99	99	0
	12	25.3	22.9	24.9	71.6	72	65	0
	18	20.1	21.3	20.7	96.3	82	93	0
9月26日	0	19.1	19	18.4	90.5	90	94	0
	6	16.3	17.1	16.6	100	98	99	0
	12	22.7	20.9	23.3	66.7	72	61	0
	18	16.3	17.3	15.3	74.7	61	75	0
9月27日	0	10	11.4	9.4	98	87	99	0
	6	8.2	9.5	8.6	100	98	99	0
	12	19.1	19.3	20	70.4	57	59	0
	18	17.6	17.3	16.5	78.4	72	77	0
9月28日	0	15	15.1	14.5	82.2	77	85	0
	6	15.3	15.3	15.2	79.6	76	80	0
	12	16.2	16.2	15.9	99.4	97	99	0
	18	16.7	16.3	16.3	100	99	99	8
9月29日	0	17.3	17	17	100	99	99	5
	6	17.9	17.5	17.1	100	99	99	1.5
	12	20.3	18.6	20	73.4	82	80	0
	18	15.1	15.6	14.5	96.9	86	94	0
9月30日	0	12	12.2	11.1	97.4	95	99	0
	6	9.6	10.7	10.2	100	99	99	0
	12	18.6	17.6	19	71.2	65	63	0
	18	14	14.7	13.5	96.8	90	98	0