

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22年 7月 1日～ 7月 10日）

月日	観測時間 (時)	気温℃			湿度 (%)			降水量
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	林外(mm)
7月1日	0	21.3	21.2	21	100	99	99	15
	6	21.3	21.1	21.1	100	99	99	10.5
	12	26.3	24	27.9	88.8	99	75	0
	18	25.7	24	24.4	88.7	96	91	0
7月2日	0	21.8	21.6	21.5	100	99	99	0
	6	22.9	22.1	23.4	100	99	96	0
	12	29.7	26.7	31.9	67.7	72	55	0
	18	24.6	23.4	24.1	81.4	83	76	0
7月3日	0	19.9	19.9	20.1	100	99	99	25
	6	21.2	20.8	22	100	99	99	0
	12	28.8	25.9	29.9	74.4	82	62	0
	18	24.7	21	20.8	100	99	99	0.5
7月4日	0	20.7	20.6	20.6	100	99	99	38
	6	21.1	20.8	21.9	100	99	99	0
	12	28.9	24.6	31	74.9	99	60	0
	18	23.6	22.3	22.5	97.6	99	95	0.5
7月5日	0	20.7	20.7	20.1	100	99	99	0
	6	21.2	21.1	22.6	100	99	91	0
	12	27.9	25	30.6	71.6	86	58	0
	18	26.9	24.1	24.4	74.1	82	78	0
7月6日	0	21.9	21.6	21.3	100	99	99	0
	6	21.7	21.3	22.3	100	99	98	0
	12	26.5	25.2	27.5	80.2	80	67	0
	18	26.4	24.3	24.2	85.6	88	84	0
7月7日	0	21.4	21.6	21.4	100	98	99	0
	6	21.6	21.5	22.6	100	99	94	0
	12	27.1	25.4	29.5	73.7	77	57	0
	18	25.6	24.5	24.1	86.1	85	86	0
7月8日	0	21.2	21.5	20.9	100	99	99	0
	6	21.5	21.5	22.8	100	99	93	0
	12	30.1	27.7	30.5	60.4	70	60	0
	18	25.7	24.4	23.7	78.6	77	81	0
7月9日	0	22.3	22.3	22	97.6	94	95	0
	6	20.9	21.1	21.8	100	99	95	0
	12	27.1	25.7	29.7	80.3	82	63	0
	18	25.8	25.2	25	84.6	82	83	0
7月10日	0	21.7	21.8	21.3	100	99	99	0.5
	6	19.9	19.7	19.3	100	99	99	4.5
	12	22.8	20.6	22.2	84.8	99	84	9.5
	18	22.7	21	20.8	80.6	90	88	0