

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 20 年 8 月 1 日～8 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	
8月1日	0	20.8	21	20.9	95.8	91	91	0
	6	20.6	20.4	20.7	94	91	89	0
	12	21.1	21.5	22.4	100	98	95	4
	18	22	22	22.5	100	99	98	0.5
8月2日	0	21.1	21.5	21.2	100	99	99	0.5
	6	21.1	21.1	21.1	100	99	99	0
	12	21.9	21.7	21.8	100	99	99	0
	18	23.6	23.5	23.6	100	99	99	0.5
8月3日	0	22.7	23	22.9	100	99	99	0
	6	22.4	22.5	22.3	100	99	99	0
	12	29.3	27.6	30.8	81.5	86	73	0
	18	27.7	28.2	28	88.4	78	82	0
8月4日	0	24	25.5	24.9	99.4	87	90	0
	6	22.6	22.7	22.7	100	99	99	12.5
	12	28.5	24.8	29.2	86.4	99	70	0
	18	27.2	27.4	25.8	59.7	71	72	0
8月5日	0	18.5	20.3	18.6	100	94	99	0
	6	18.5	19.3	18.6	100	99	99	0
	12	29.1	26.9	30.9	72.3	75	58	0
	18	27.2	28.8	28.1	89.4	74	78	0
8月6日	0	22.8	23.9	23.5	95.9	88	89	0
	6	23.1	22.7	22.6	98.2	94	96	0
	12	30.2	27.7	31.6	77.4	77	63	0
	18	28.4	29.3	27.9	73	65	79	0
8月7日	0	18.3	21.4	19.1	83.2	60	79	0
	6	18.3	18.4	16.8	100	88	99	0
	12	29.9	27.6	31.1	60.8	59	49	0
	18	27.1	28.8	27.2	66.4	53	62	0

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	
8月8日	0	18.6	21.7	19.5	100	82	97	0
	6	18.6	19.4	18	100	92	99	0
	12	29.1	26.9	30.8	64.8	64	50	0
	18	27.6	28.3	26.7	50.8	52	64	0
8月9日	0	20.8	22.8	21.4	94	75	88	0
	6	21.2	21.6	20.2	91.7	83	95	0
	12	24.9	24	27.7	69.8	60	50	0
	18	24.4	25.9	24.8	78.4	64	73	0
8月10日	0	17.1	19.3	17.6	99.3	82	96	0
	6	18.3	18.5	17.5	100	90	99	0
	12	25.4	24.3	27.9	71.2	64	56	0
	18	23.5	25.4	24.4	82.8	67	73	0