

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 8月 1日～ 8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)
8月1日	0	23.9	23.5	23.3	97.6	99	99	0
	6	24.4	23.8	24.3	98.2	99	97	0
	12	28.9	28	30.3	78.1	81	66	0
	18	28.5	27.4	27.5	74.8	76	76	0
8月2日	0	25	24.8	24.8	97.6	98	98	0
	6	24.1	24.2	24.6	100	99	99	0
	12	30.6	28	30.6	69.2	75	65	0
	18	26.1	25.7	26.1	88.3	89	87	0
8月3日	0	22.4	22.5	22.3	92.9	92	90	0
	6	22.7	22.4	22.5	100	99	98	0
	12	27.3	25.9	27.8	91.5	92	81	0
	18	26.9	26	26.2	91.5	93	92	0
8月4日	0	25.2	24.9	24.9	95.9	99	97	0
	6	23.9	23.9	24.2	100	99	99	0
	12	30.3	29	31.5	83.6	84	71	0
	18	28.8	28.2	28	83.4	83	85	0
8月5日	0	23.8	24.6	23.7	100	96	99	0
	6	24.6	23.9	25.2	100	99	97	0
	12	33.1	30.2	34.6	68	74	58	0
	18	29.7	29.3	28	78.2	74	83	0
8月6日	0	24.8	25.8	24.6	100	93	99	0
	6	25	25.2	25.6	100	99	99	0
	12	33.5	30.6	34.4	74.8	80	65	0
	18	30.5	30.1	31.1	83.6	80	74	0
8月7日	0	24.5	25.9	25.2	100	93	99	0
	6	24.2	24.5	24.1	100	99	99	0
	12	31.6	30.5	33.7	76.2	74	61	0
	18	29.1	29.2	29.6	82.4	77	77	0
8月8日	0	23.6	25.1	24	96.4	86	93	0
	6	24.5	23.3	22.7	100	97	99	0
	12	31	30	34.7	80.3	73	59	0
	18	27.5	28.5	28.7	93.2	83	84	0
8月9日	0	24.8	25.4	24.7	100	92	98	0
	6	24	24.3	23.6	100	94	99	0
	12	30.5	28.1	30.7	75.2	77	65	0
	18	24.5	23.5	24.6	100	99	96	9.5
8月10日	0	23.3	23.4	23	100	99	99	0
	6	23.7	23.5	23.3	100	99	99	0
	12	30.2	27	30.7	80.2	88	68	0
	18	28.1	28.9	29	84.8	80	78	0