

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 21日～ 7月 31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21日	0	22	22.4	21.4	98.2	94	99	0
	6	22.1	21.7	22	100	99	99	0
	12	30.1	28.6	31.8	69.1	70	59	0
	18	28.4	28.3	27.2	73.5	70	77	0
7月22日	0	21.8	23.4	21.9	100	91	99	0
	6	21.9	21.9	21.8	100	98	99	0
	12	31	27.3	32	73.1	83	61	0
	18	25.8	26.2	26.9	92	82	79	0
7月23日	0	23.7	23.5	23.2	91.3	89	92	0
	6	26.4	24.8	26	81.1	89	82	0
	12	29.1	27.9	30.7	70.6	71	57	0
	18	26.3	25.7	25.8	82.6	83	83	0
7月24日	0	23.8	24.4	23.7	94.7	88	92	0
	6	23.2	23.1	23.2	99.4	96	97	0
	12	28.7	27	30.3	76.7	82	67	0.5
	18	27.1	26.9	26.2	77.4	74	79	0
7月25日	0	22.7	23.2	22.8	100	98	99	1
	6	21.7	21.2	21.6	100	99	99	9.5
	12	26.8	24.9	27.5	90.4	98	78	0
	18	24.2	24.4	24.5	95.3	95	90	0
7月26日	0	21.2	21.6	20.7	100	99	99	0
	6	21.7	21.2	21.3	100	99	99	0
	12	30.5	26.7	31.3	62.8	73	56	0
	18	26.1	25.9	26.1	83.1	79	79	0
7月27日	0	22.4	22.8	22.3	99.4	95	99	0
	6	21.5	21.6	21.6	100	99	99	0
	12	28.8	27.3	29.4	74.9	75	67	0.5
	18	27.9	27.3	26.8	70.8	68	71	0
7月28日	0	23.6	24.2	23.1	86.4	80	87	0
	6	23.4	23	23.3	90.2	87	87	0
	12	31.1	28.9	31.8	60.3	64	54	0
	18	27.7	28	27.4	77.5	70	76	0
7月29日	0	22.1	23.3	22.4	100	93	99	0
	6	22.9	23.3	22.9	100	97	99	0
	12	25.5	25	25.5	89.3	88	85	0
	18	23	22.6	22.8	100	99	99	24
7月30日	0	22.4	22.1	22.1	100	99	99	19
	6	21.8	21.5	21.6	100	99	99	8.5
	12	23.5	23	23.6	100	99	99	15.5
	18	24	23.4	23.5	100	99	99	2
7月31日	0	23	22.9	22.7	100	99	99	0
	6	22.6	22.8	22.8	100	99	99	0
	12	25.9	24.9	26.2	95.9	99	89	0
	18	27.3	25.1	25.8	77.9	90	86	0