

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 1日～ 9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	
9月1日	0	15.5	14.9	15.2	100	99	99	2
	6	16.4	15.6	16.4	90.8	92	85	0
	12	23.3	20.8	23.7	74.4	80	65	0
	18	19.8	19.6	19.9	95.1	91	90	0
9月2日	0	17	17.6	17.2	100	98	99	0
	6	18.3	18.2	18.6	100	99	99	0
	12	24.2	22.9	24.4	76.4	70	68	0
	18	19.1	19.4	18.5	89.9	83	89	0
9月3日	0	16.8	16.9	16.5	89.1	83	87	0
	6	14.9	15.2	15.3	100	99	99	0
	12	20.3	19.4	21	77.8	71	67	0
	18	18	18.3	17.9	85.3	76	81	0
9月4日	0	17.2	17.3	16.8	90.3	85	91	0
	6	16.4	16.4	16.6	100	99	99	0
	12	20.5	19.8	20.4	90.5	86	84	0
	18	20.1	19.8	19.6	96.3	94	96	0.5
9月5日	0	19.6	19	18.7	93.9	96	99	0
	6	18.4	18.5	18.6	100	99	99	0
	12	24.2	23.2	25	80.8	75	70	0
	18	19.9	20.9	19.1	96.3	79	93	0
9月6日	0	18.8	19.4	18.4	100	93	99	0
	6	17.4	18.3	18.4	100	99	99	0
	12	25.9	24.8	25.6	67.8	58	57	0
	18	21	21.5	19.8	87.8	77	90	0
9月7日	0	16.6	18.1	16.5	100	90	99	0
	6	17.6	17.8	17.8	100	93	98	0
	12	24.5	23.9	25.7	76.5	69	64	0
	18	22.8	22.7	22	88	80	86	0
9月8日	0	21	21	20.5	98.1	95	99	0
	6	19.7	19.9	19.6	100	99	99	0
	12	21	20.3	22.9	84.6	84	74	0
	18	20.3	20.2	18.7	77.8	76	89	0
9月9日	0	12.9	14.2	12.4	96.1	85	99	0
	6	10.7	11.5	11.1	100	95	99	0
	12	22.3	21.6	22.1	54.5	42	46	0
	18	16.5	17.4	16.4	77.2	70	75	0
9月10日	0	14.6	14.1	13.4	93.7	97	99	1.5
	6	13.7	13.7	13.5	100	99	99	3.5
	12	18.6	17.3	19.4	93.3	92	74	5
	18	16.4	16.3	15.9	86.3	84	89	0