

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 7月 11日～ 7月 20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11日	0	18.7	17	16	79.6	86	91	0
	6	18.4	17.5	19.3	95.1	96	84	0
	12	26.2	23.1	26.6	68.3	70	58	0
	18	23.4	21.7	22.2	74.5	80	78	0
7月12日	0	17.7	18.5	17.9	98.1	90	94	0
	6	18.7	18.5	19.7	100	98	89	0
	12	24.9	23.7	26	73.8	75	65	0
	18	22.9	22.4	22.2	86.3	82	86	0
7月13日	0	20.3	19.8	19.6	100	99	99	2
	6	18	17.9	18.2	100	99	99	8
	12	20.6	20.5	23	100	99	87	22.5
	18	20.3	19	19.6	79.3	81	78	0
7月14日	0	18.9	17.6	17.2	77.1	82	83	0
	6	18	17.4	18.2	87.5	87	85	0
	12	25.2	23.6	27.7	72	72	56	0
	18	23.4	22.8	22.8	90.2	85	87	0
7月15日	0	17.8	17.5	17.6	100	99	99	7.5
	6	18.5	18.1	18.6	100	99	99	3.5
	12	25.8	24.6	26.4	87.1	85	78	0.5
	18	21.7	21.8	21.4	94	81	85	0.5
7月16日	0	22.2	21.2	21.2	80.6	81	82	0
	6	22	21.3	21.6	80.5	77	76	0
	12	23.5	22.4	23.9	81.8	80	73	0
	18	22.6	21.9	22.3	86.9	85	84	0
7月17日	0	20	20.2	19.7	100	94	98	0
	6	20	20.1	21	100	96	91	0
	12	27.6	25.6	28.7	73.8	70	59	0
	18	26.5	25.8	25.7	78.7	72	72	0
7月18日	0	22.2	21.8	21.5	90.1	86	89	0
	6	21.1	20.9	21.2	99.4	94	94	0
	12	23.1	22.2	22.4	95.3	93	95	0
	18	20.6	20.4	20.7	100	99	99	13
7月19日	0	20.9	20.5	20.7	100	99	99	11
	6	21.1	20.8	21.1	100	99	99	15
	12	22.8	22.4	22.8	100	99	99	10.5
	18	23.3	22.1	22.2	91.3	86	87	10
7月20日	0	18.4	18.9	19.3	100	92	89	0
	6	19.9	19.4	20.7	87.2	86	82	0
	12	26.8	24.3	28.2	67.6	74	62	0
	18	25	23.6	23.5	77	78	79	0