

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 6月 11日～ 6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)
6月11日	0	17.6	17.8	16.9	97.5	90	99	2.5
	6	18.1	17.9	18.6	93.9	88	86	0
	12	22.6	21.9	25	75.7	72	60	0
	18	21.1	21	20.6	82.5	77	81	0
6月12日	0	18.1	18.1	17.8	89.8	86	89	0
	6	17.9	17.6	18.7	96.3	93	89	0
	12	26.3	24.5	28.4	67.1	65	55	0
	18	25.2	24.9	23.9	68.1	59	71	0
6月13日	0	17.7	18.7	17	96.3	85	98	0
	6	16.7	16.9	16.7	100	95	99	0
	12	24.9	23.4	25.3	77.5	75	67	0
	18	24	23.9	23.4	78.3	74	78	0
6月14日	0	20.5	20.6	20.2	92.3	87	90	0
	6	19.4	19.8	19.3	91.6	87	89	0
	12	19.9	19.5	19.7	75.8	76	76	0
	18	16.6	16.7	16.4	100	97	99	0
6月15日	0	16	15.9	15.6	100	99	99	0.5
	6	17	16.5	16.6	100	99	99	1
	12	24.3	23.2	26.8	77	73	60	0
	18	24.5	24.3	24.2	77.9	74	74	0
6月16日	0	19.4	19.9	19.2	100	96	99	0
	6	18.3	18.5	18.3	100	99	99	9
	12	18.8	18.7	19.3	100	99	99	31.5
	18	20	19.5	19.7	100	99	99	1
6月17日	0	18.7	17.8	17.2	86.5	96	95	0
	6	16.7	16.5	16.5	98.1	98	98	0
	12	22.9	20	22.8	84.2	95	78	0
	18	22.8	21.1	21.2	88.5	95	91	0
6月18日	0	16.3	17.6	16	100	98	99	0
	6	17.5	17.2	17.5	100	99	99	0
	12	24.5	23.3	25.1	83.4	84	73	0
	18	24.2	23.3	23.7	83.9	87	83	0
6月19日	0	19.3	19.9	18.8	100	99	99	0
	6	20.3	19.7	19.8	100	99	99	0
	12	26	24.3	26.4	85.1	88	76	0
	18	22.2	21.6	21.5	100	99	99	3
6月20日	0	20	20.1	19.1	99.4	95	99	0
	6	20.6	20.1	20.3	100	99	99	0
	12	19.9	19.5	19.8	100	99	99	15
	18	22.7	21.5	22.1	96.4	99	99	2.5