

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23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	19.3	19.1	18.8	90.5	44	90	0
	6	18.1	18.3	18.3	100	48	99	0
	12	21.4	20.4	21.6	85.2	40	76	0
	18	20.9	20.1	20.4	85.6	42	87	0
8月2日	0	19.3	19.1	18.9	87.7	41	87	0
	6	18.6	18.6	18.7	93.9	44	94	0
	12	20.2	20.1	20.6	94.5	43	90	0
	18	21.3	21.1	20.9	91.7	42	93	0
8月3日	0	20	20.1	19.7	100	48	99	0
	6	19.8	19.8	19.5	100	50	99	1.5
	12	24.1	23.5	24.9	91.9	39	80	0
	18	24.1	23.9	23.6	90.8	39	88	0
8月4日	0	22.5	22.5	22	96.4	41	98	0
	6	21.8	21.8	21.7	100	47	99	0.5
	12	26.4	25.6	27.7	89.3	37	75	0
	18	26.3	25.5	24.8	82.6	35	84	0
8月5日	0	22.9	23.3	22.5	100	42	99	0
	6	23.1	23.1	23	100	43	99	0.5
	12	28.1	27.5	28.7	75.7	32	66	0.5
	18	26.3	26.1	25.5	87.2	35	88	0
8月6日	0	23	23.3	22.5	96.4	40	99	0
	6	23.4	23.4	24	22.3	42	98	0
	12	31.5	29.9	33.7	30.7	30	61	0
	18	28.3	27.4	26.6	28.2	33	86	0
8月7日	0	23.2	24.3	23	23.2	38	99	0
	6	23.4	23.7	24.9	100	41	92	0
	12	29.7	27.5	30.5	81.5	34	69	0
	18	27.8	26.9	26.2	86.8	33	86	0
8月8日	0	23.7	24.4	23.6	100	40	99	0
	6	24	24.2	24.2	100	42	99	0
	12	30.7	29.5	32.7	76.1	30	62	0
	18	24.9	25.4	24.8	100	35	91	0
8月9日	0	22.5	23	22.2	100	40	99	0.5
	6	22.9	23.2	22.9	100	42	99	0
	12	30.9	28.6	32.1	72.2	29	60	0
	18	28.6	27.4	27.6	76.7	30	71	0
8月10日	0	22.3	23.7	22	93.5	33	94	0
	6	22	22.9	23.4	100	38	96	0
	12	29.2	27.7	29.9	80	31	72	0
	18	27.9	27.1	26.2	78.4	30	83	0