

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 11日～ 8月 20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	
8月11日	0	26.6	26.3	24.4	76.4	30	88	0.5
	6	25.4	25.9	26.2	85.5	31	79	0.5
	12	28.3	27.2	27	75.2	28	76	0
	18	25.3	25.6	24.5	92.5	32	91	0
8月12日	0	21.3	22.4	20.7	96.4	33	97	0
	6	22.7	23	23.2	95.3	36	95	0
	12	26.4	26.7	29.1	91.5	30	67	0
	18	24.3	24.9	23.6	89.7	30	86	0.5
8月13日	0	20.3	21.9	19.8	97.5	34	99	0
	6	20.3	20.8	20.6	100	40	99	0
	12	30.3	28.8	30.9	67.5	25	60	0
	18	26.5	27.3	26.7	84.6	28	76	0
8月14日	0	23.3	23.8	22.5	94.7	35	97	0
	6	21.7	22.6	22.7	100	39	99	0
	12	30	28.8	31.2	71.2	25	57	0
	18	28.3	28.1	26.7	81.9	28	84	0
8月15日	0	23.7	24.8	24.2	100	36	99	0
	6	23.6	24.3	24.7	100	37	97	0
	12	29.4	28	29.6	79.1	29	64	0
	18	26.5	26.9	26.3	90.4	30	86	0
8月16日	0	22.2	23.7	22.2	100	35	98	0
	6	23.1	23.7	23.7	100	37	95	0
	12	25.1	24.9	26.8	100	42	93	4
	18	24.9	24.8	24.5	98.8	39	98	0.5
8月17日	0	22.7	23.1	22.5	100	40	99	0
	6	22.9	23	22.6	100	44	99	0.5
	12	25.9	24.9	24.9	100	39	99	1.5
	18	24.9	24.9	24.2	100	39	99	4
8月18日	0	24.2	24.3	23.8	100	44	99	2.5
	6	23.7	23.8	23.4	100	43	99	0
	12	23.7	22.3	22.2	100	50	99	30.5
	18	19.9	19.8	19.7	100	60	99	5
8月19日	0	18.9	18.8	18.7	100	65	99	13.5
	6	18.9	18.7	18.5	100	66	99	4.5
	12	23.8	21.1	23.7	86.4	59	79	0.5
	18	22.1	21.2	21	86.8	46	92	0
8月20日	0	19.8	19.8	19.4	99.4	53	99	0
	6	19.5	19.5	19.8	100	55	99	0
	12	24.5	23.5	26.6	78.9	39	64	0
	18	23.6	23	23	87.5	40	82	0