

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27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	27.7	欠 測	23.8	34.8	欠 測	73	0
	6	25.9		24.3	38.7		78	0
	12	35		30.6	29		42	0
	18	28.3		24.2	35		77	0
8月12日	0	25		22	39.5		87	0
	6	24		22.6	40.9		88	0
	12	34.9		24.8	26.2		51	0
	18	26.9		21.8	35.6		83	20
8月13日	0	22.2		19.1	40.9		99	0
	6	22.4		20.3	41.2		99	0
	12	33		25.4	27		52	0
	18	26.1		22.1	33.9		66	0
8月14日	0	22.3		20.1	42.1		97	1.5
	6	21.8		20.5	43.9		99	15
	12	29.2		24.9	35		66	0.5
	18	24.8		21.8	40.8		95	1
8月15日	0	21.6		20.1	44.5		99	14.5
	6	22.3		20.7	44.1		99	8.5
	12	32.3		27	27.9		55	2.5
	18	28.2		21.7	34.1		83	0
8月16日	0	22.3		19.7	41.5		99	0
	6	22.9		21.4	40.8		99	0
	12	35.1		29.9	25		41	0
	18	30.2		24.3	30.1		63	0
8月17日	0	25.2		22.3	38.5		84	0
	6	24.5		23.1	40.7		79	0
	12	29.4		26.3	31.8		55	0
	18	25.1		21.1	36.3		83	0
8月18日	0	21.8		20.3	43.9		99	6.5
	6	22.9		20.6	42.2		99	15
	12	33		27.4	27.3		41	0.5
	18	27.1		21.2	29.9		68	0
8月19日	0	23.2		19.7	36.7		85	0
	6	23.7		21.2	32.3		59	0
	12	29.3		25.8	23.7		38	0
	18	26.2		20.5	26.4		51	0
8月20日	0	22.9		16.2	30.4		83	0
	6	17.6		17.3	42.5		97	0
	12	30.4		25.7	24.9		41	0
	18	29.1	↓	21.8	28.1	↓	66	0