

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26年 7月 21日 ～ 7月 31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	
7月21日	0	21.5	欠測	19.4	52.9	欠測	99	0.5
	6	19.6		18.1	52.7		99	0
	12	33.1		28.8	29		49	0
	18	29.1		24.1	37.9		74	0
7月22日	0	23.3		20.1	44.1		91	0
	6	21		18.8	48.7		99	0
	12	28.7		28	39.8		62	0
	18	30.2		25.4	37.7		73	0
7月23日	0	23.4		21	48.1		98	0
	6	23.1		20.9	50.3		99	0
	12	28.3		24.7	40.7		80	0
	18	26.8		23.1	45.3		98	0
7月24日	0	24.1		21.9	51.5		99	1.5
	6	21.5		19.9	54.7		99	6.5
	12	34		29.8	32.9		58	0
	18	31.1		25.1	32.9		74	0
7月25日	0	23.8		20.6	46.6		97	0
	6	24.9		21.2	43.9		99	0
	12	33.7		31.9	28.4		42	0
	18	32.4		24.2	30.8		68	0
7月26日	0	21.9		19.2	42.5		83	0
	6	22.2		20.2	46.8		85	0
	12	33.6		31.6	34.5		54	0
	18	35		28.4	34.7		70	0
7月27日	0	29.7		26.1	40.3		79	0
	6	26.9		23.4	46.6		99	2
	12	29.6		27.4	34.2		58	2
	18	23.2		21.3	40.4		76	0
7月28日	0	23		20.2	37.9		72	0
	6	22.3		20.8	38.5		70	0
	12	28.9		27.4	31.4		53	0
	18	26.5		22.8	33.8		66	0
7月29日	0	20.1		16.8	46.2		99	0
	6	18.2		16.9	52		99	0
	12	32.6		30.4	31.8		44	0
	18	31.1		25.5	34.2		69	0
7月30日	0	22.6		19	42.7		89	0
	6	19.1		17.7	51.2		99	0
	12	35.4		31.5	27.1		48	0
	18	34		26.1	30.8		70	0
7月31日	0	24.6		21.5	46.2		95	0
	6	24.3		21.5	49		99	0
	12	34.5		30.7	34.5		62	0
	18	32.7	↓	26.4	34	↓	71	0