

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 6月 21日 ～ 6月 30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	
6月21日	0	18.1	欠測	15.5	42.6	欠測	99	0
	6	18.7		17.6	44.3		99	0
	12	29.1		26.9	24.2		38	0
	18	23.3		19.5	37		83	2.5
6月22日	0	19.5		17.1	42.4		99	0
	6	20.2		19.2	42.9		89	0
	12	29.1		27.2	28.9		44	0
	18	30.6		21.6	25.9		67	0
6月23日	0	20.2		16.9	39.8		96	0
	6	20.7		18.6	41.6		93	0
	12	33.1		29.2	24.9		43	0
	18	27.8		21.4	33.1		79	5
6月24日	0	19.9		16.5	41.4		99	0
	6	18.7		16.9	45.5		99	0
	12	31.3		27.5	24.9		41	0
	18	28.8		21.5	28.4		62	0
6月25日	0	21		18	37.6		84	0
	6	20.6		19.1	38.8		76	0
	12	27.5		26.9	31.9		49	0
	18	28.9		22.8	28.8		62	0
6月26日	0	22.9		19.7	37.1		81	0
	6	21.2		18.8	40.3		94	0
	12	26.4		24.6	33.8		56	0
	18	25.8		21.5	32.1		70	0
6月27日	0	21.2		18.2	40.9		99	1
	6	19.5		17.6	44.8		99	10
	12	20.8		19.1	44.3		99	10
	18	19.1		16.8	43.5		99	14
6月28日	0	16.6		14.2	41.6		99	4.5
	6	14		11.9	38.8		95	1.5
	12	16.6		15	31.4		62	0
	18	12.3		9.9	38.6		98	0.5
6月29日	0	12.8		10.1	37.3		99	1
	6	12.9		11	39.6		99	0
	12	25.5		24.4	25.8		44	0
	18	24.1		17.9	26.9		71	0
6月30日	0	17.7		15.7	39.3		99	0
	6	18.5		16.1	40.4		99	0
	12	22.9		20.1	35.4		74	0
	18	24.1	↓	19.3	32.7	↓	77	0