

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 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	23.8	欠測	21.9	44.5	欠測	99	1
	6	24.8		22.8	43		99	0
	12	34.2		30.8	29.7		55	0
	18	36.8		26.5	26.4		71	0
7月22日	0	26.4		22.6	39.4		92	0
	6	25.4		24.3	42.1		88	0
	12	37.7		32.8	25.1		52	0
	18	34		27.4	30		70	0
7月23日	0	26.7		23.3	40.3		92	0
	6	24.3		22.5	44.1		99	5.5
	12	25		25.6	44.6		90	21.5
	18	29.2		24.5	36		90	0.5
7月24日	0	25.5		22.5	40.2		99	0
	6	25.5		23.9	40.5		99	0
	12	31.3		27.9	33.8		71	0
	18	28.5		24.2	34.6		88	0
7月25日	0	24.7		22.8	43.9		99	14.5
	6	24.8		22.4	42.8		99	14
	12	24.3		23	43.5		99	21
	18	25.5		23.1	42.9		99	13.5
7月26日	0	24.7		22.4	43.6		99	1.5
	6	24.3		22.6	42.3		99	0
	12	34.1		31	27.6		43	0
	18	33.9		24.2	28.1		78	0
7月27日	0	23.3		20.1	40.9		99	0
	6	22.5		22.6	42.7		99	0
	12	35.3		32.5	28.5		42	0
	18	37		26	24		66	0
7月28日	0	26		23	38.3		85	0
	6	25.3		24	41.8		84	0
	12	33.4		29.3	31.9		54	0
	18	30.1		25.4	33.1		74	0
7月29日	0	25		23.2	44.6		99	13.5
	6	24.6		24.3	44.1		99	7
	12	35.8		31.6	28.6		41	0
	18	33.6		25.4	26.9		61	0
7月30日	0	24.6		21.6	39.9		93	0
	6	24.7		23.5	42.4		83	0
	12	36.9		32.3	26.9		45	0
	18	33.7		26.3	30.3		68	0
7月31日	0	26.2		23.4	38.6		87	0
	6	26		24	42.5		99	0.5
	12	36.4		31.3	25.6		42	0
	18	32.9	↓	26.2	32.1	↓	67	0