

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 11日 ～ 7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	
7月11日	0	17.6	欠測	14	35.6	欠測	89	0
	6	16		16.1	41.1		84	0
	12	31.6		30.4	22		31	0
	18	28.8		23.6	26.9		53	0
7月12日	0	20.2		16.5	37.4		91	0
	6	18		18.1	42		84	0
	12	35.3		33.2	21.9		31	0
	18	35.8		25.2	22.2		57	0
7月13日	0	22.1		18	35.9		84	0
	6	20.2		19.7	40		85	0
	12	34.4		31.6	25.1		37	0
	18	33.4		27.7	27.4		58	0
7月14日	0	25.9		23.2	39.3		87	0
	6	25.4		25.2	41.3		82	0
	12	35.4		30	25.9		50	0
	18	28.8		25.9	26.7		59	0
7月15日	0	25.6		21.4	34.7		77	0
	6	23.5		23.4	38.6		76	0
	12	29.2		25.5	31.1		66	0
	18	31.5		24.7	29.3		68	0
7月16日	0	24.4		21.6	37.8		82	0
	6	23.4		20.7	40.7		89	0
	12	24.4		21.2	35.3		78	0
	18	26.6		22.1	35.7		87	0
7月17日	0	23.7		21	41.6		99	0
	6	23.4		21.5	43.5		99	0.5
	12	29.5		26.9	35.4		74	0.5
	18	28.2		24.7	36.9		88	0
7月18日	0	25.6		22.8	41		96	0
	6	25.8		23.1	40.6		98	0
	12	31.4		28.1	32.4		64	0
	18	26.7		23.5	40.8		99	9.5
7月19日	0	23.7		21.6	44.5		99	0.5
	6	23.8		21.2	43.1		99	0.5
	12	30.1		28.3	34.2		55	0
	18	26.9		22.6	33.9		83	0
7月20日	0	23.4		20.3	40.7		99	0
	6	22.4		20.4	40.1		86	0
	12	27.4		25	34.1		65	0
	18	28.9	↓	24.4	34.7	↓	80	0