

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 5月 11日 ～ 5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	
5月11日	0	8.1	欠 測	5.1	44.8	欠 測	93	0
	6	7.4		5.8	52.4		99	0
	12	28.4		25.9	19.6		15	0
	18	25.9		19.2	26.3		54	0
5月12日	0	13		9.6	43.8		87	0
	6	11.2		9.9	52.7		99	0
	12	25.3		23.2	21.6		28	0
	18	21.7		17.3	33.6		64	0
5月13日	0	17.8		14.5	46.5		86	0
	6	17.3		13.3	47		99	0.5
	12	23.3		19.2	38.8		77	0.5
	18	20.2		16.7	31.8		55	0
5月14日	0	15.7		11.3	39.6		80	0
	6	13.9		12.4	46.4		83	0
	12	28.5		26.9	20.7		23	0
	18	25.6		21.8	24.8		35	0
5月15日	0	17.9		13.3	34.1		65	0
	6	14.3		12.2	45.9		80	0
	12	33.7		25.2	19.1		34	0
	18	21.2		18	38.2		70	0
5月16日	0	15.6		13.6	55.4		99	7
	6	14		12.3	54.2		99	2.5
	12	17.7		16.1	36.9		65	0.5
	18	12.3		9.6	45.3		99	6.5
5月17日	0	12.4		9.4	44.3		93	0
	6	11.6		10.1	36.7		80	0
	12	15.2		12.6	36.2		66	0
	18	12.9		10.3	37.3		69	0
5月18日	0	12		8.7	40.5		82	0
	6	11.5		9.2	45.1		92	0
	12	19.5		16.9	33.4		52	0
	18	16		12.9	35.1		61	0
5月19日	0	11.9		7.4	37.6		84	0
	6	8.1		7.1	51.4		99	0
	12	25.9		22.7	23.3		37	0
	18	22		17.6	22.6		46	0
5月20日	0	13.1		9.3	35.3		71	0
	6	11.5		10.4	44.4		79	0
	12	26.1		23.2	22.7		30	0
	18	24.7	↓	20.4	25.6	↓	43	0