

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 4月 21日 ～ 4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	
4月21日	0	6.9	欠 測	5.5	43.4	欠 測	79	0
	6	8.4		6.4	46.1		85	0
	12	13.7		11.2	36.8		60	0
	18	13.1		10	45.8		87	0
4月22日	0	8.8		6.4	50.9		99	0
	6	9.6		8	54.9		99	0.5
	12	20.2		18.6	24.3		31	0
	18	15.8		11.9	26.1		45	0
4月23日	0	9.6		7.6	38.4		67	0
	6	10.7		6.8	38.1		77	0
	12	16.5		15.3	27.3		40	0
	18	14.5		11.1	29.5		56	0
4月24日	0	7.3		4	43.2		89	0
	6	4.4		3.5	53.1		99	0
	12	23.6		20.8	21		29	0
	18	17		14.3	26.1		45	0
4月25日	0	8.2		5.4	39.4		76	0
	6	5.6		4.2	48.8		91	0
	12	26.1		22.6	16.3		16	0
	18	19.4		16.2	21.1		30	0
4月26日	0	10.3		6.6	31.2		61	0
	6	7.4		6	40.9		71	0
	12	28.5		24.3	16.3		17	0
	18	24		18.6	18.8		30	0
4月27日	0	12.2		9.1	36.1		66	0
	6	9.1		7.4	46		84	0
	12	27.5		25.2	21.7		23	0
	18	22.6		18.5	22.9		34	0
4月28日	0	14.2		11	38.9		71	0
	6	12.7		10.5	42.5		77	0
	12	19.9		15.8	34.8		58	0
	18	17.3		12.7	34.7		68	0
4月29日	0	9		6.1	44.6		93	0
	6	7.5		5.5	47.3		90	0
	12	17.4		16.2	32.1		47	0
	18	16.3		13.2	32		54	0
4月30日	0	13.4		11.2	38.3		67	0
	6	12.4		10.4	42.7		76	0
	12	14		11.7	48.5		89	0
	18	14.6	↓	12.5	53.6	↓	99	0.5