

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 3月 11日 ～ 3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	
3月11日	0	1.3	欠測	-3.8	31	欠測	91	0
	6	1.5		-3.8	30.6		94	0
	12	0.7		-2.5	30.1		73	0
	18	1.1		-3.4	21.6		80	0
3月12日	0	0.4		-3.8	31.5		86	0
	6	1		-3.2	32.9		91	0
	12	4.1		-0.4	25.6		59	0
3月13日	0	0.6		-2.6	36.7		90	0
	6	0.1		-3	35.8		91	0
	12	-0.8		-3	39.4		99	0
3月14日	0	6.4		3.6	21		42	5.5
	6	3.7		-1.7	23.9		63	4.5
	12	0.7		-1.7	37.1		87	0
3月15日	0	-0.3		-2.2	41.8		96	0
	6	8.3		4.5	21.4		43	2.5
	12	4.1		-0.4	25.4		59	3.5
	18	0.8		-1.7	34.3		77	0
3月16日	0	1.6		-1	36.2		79	0
	6	9.7		4.8	27.5		50	0.5
	12	5.3		-0.2	33.1		82	0
	18	1.1		-1.1	39.3		90	0
3月17日	0	1.5		-0.1	42.1		99	0
	6	18.4		9.1	20.1		44	0
	12	8.1		2.3	30.8		72	0
	18	6.5		0.6	35.2		84	0
3月18日	0	0.6		-0.6	43.1		99	0
	6	17.4		12.9	24.5		45	0
	12	10.4		4.4	26.3		65	0
	18	4.9		4.9	37		86	0
3月19日	0	7.1		3.3	38.2		91	0
	6	17.1		13	24.9		43	0
	12	10.5		7.1	28.9		61	0
	18	8.4		5.8	34.7		71	0
3月20日	0	6		3.8	45.5		99	2
	6	9.5		6.7	42.2		99	6
	12	11		6.1	39.3		95	1
	18	9.2		4.6	35.4		91	0
3月20日	0	5.5		2.9	43.6		99	0
	6	13.7		11.7	28.4		47	0
	12	11.5	▼	6.1	24.1	▼	47	0