

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 2月 11日 ～ 2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	
2月11日	0	-1.2	欠測	-3.9	24.1	欠測	63	0
	6	0.5		-4.9	31.4		84	0
	12	1.8		1.6	32.7		62	0.5
	18	1.5		-0.3	42.5		97	2.5
2月12日	0	2.4		0.1	41		99	0.5
	6	-0.7		-2.9	42.8		99	0
	12	10.1		4.1	29.1		62	4.5
	18	4		0.4	37.8		91	5
2月13日	0	2.3		0.1	42.3		99	0
	6	2.7		0.4	38.1		82	1
	12	2.4		-1	37.9		85	0.5
	18	-0.3		-2.3	29.3		61	1.5
2月14日	0	-0.3		-2.4	24.9		51	0
	6	-2.2		-4	31.9		67	0
	12	1.8		0.2	25.5		61	0
	18	0.6		-1.4	24.8		53	0
2月15日	0	0.7		-1.8	30.5		62	0
	6	-1.1		-3.1	30.7		74	0
	12	4.2		0.8	24.2		49	0.5
	18	0.8		-0.6	27.7		60	1
2月16日	0	3.1		0.7	30.5		62	0
	6	3.5		0.6	27.8		60	0
	12	7.4		5.2	22.7		40	1
	18	4.1		1.1	28.5		60	0.5
2月17日	0	2.3		-0.1	36.3		79	0
	6	-0.8		-3.5	39.1		85	0
	12	7.9		5.3	25.1		41	0
	18	4.9		2.2	30.8		60	0
2月18日	0	2.8		0.2	32.9		72	0
	6	1		-0.9	41.6		93	0
	12	9.9		2.4	24.8		70	0
	18	3.2		0.4	40		91	0
2月19日	0	3.1		0.1	35.5		78	0
	6	3		0.1	34.3		75	0
	12	11.6		4.7	22.9		49	0
	18	3.9		0.8	30.5		64	0
2月20日	0	2.4		-1.1	32.8		70	0
	6	-0.3		-3	37.1		80	0
	12	11.7		3.7	18.9		45	0
	18	3.1		-1.3	29.2		67	0