

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 1日 ～ 2月 10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1日	0	1.7	欠測	-0.6	33.8	欠測	78	0
	6	0.6		-2.6	38.2		88	0
	12	3.9		-0.4	29		73	1
	18	-0.8		-2.3	32.6		67	0
2月2日	0	-1.4		-3.5	28.9		61	0
	6	-2.2		-3.8	32.1		68	0
	12	4.5		0.6	24.5		54	0
	18	0.2		-2.1	29.1		62	0.5
2月3日	0	0.2		-2.3	30.9		66	0
	6	0.5		-3	30.6		69	0
	12	7.1		1.2	19.4		42	0
	18	1.2		-2.3	28.2		60	0.5
2月4日	0	-0.7		-3.5	32.1		70	0
	6	-2.8		-5.4	36.6		80	0
	12	8.3		1	21.3		52	0
	18	1.1		-2.5	32.4		71	1
2月5日	0	-4.5		-7.3	39.3		83	0
	6	-5.5		-7.6	40.9		88	0
	12	7.3		1.5	23.1		54	0
	18	1.8		-1.6	36		81	1
2月6日	0	0.7		-1.8	36.8		81	0
	6	0.2		-2.4	35.5		77	0
	12	9.3		2.7	20.7		52	0
	18	4.2		-0.2	26.5		61	0
2月7日	0	0.8		-2	33.4		68	0
	6	-2		-4.9	36.2		77	0
	12	13.3		3.8	15.1		40	0
	18	1		-2	33.2		70	0
2月8日	0	-1		-3	37.1		78	0
	6	3.6		1.4	34.1		75	0
	12	4.5		2.5	38		77	0
	18	3.8		1.1	39.6		98	1.5
2月9日	0	5.1		-0.3	32.1		81	2.5
	6	-3.8		-5.9	36.7		71	0
	12	-2.5		-5.3	33.5		78	0
	18	-3.5		-7	33.5		80	0
2月10日	0	-3.1		-7.4	30.9		79	0
	6	-2.9		-6.8	32.5		82	0
	12	1.5		-3.1	29.6		72	0
	18	0.6		-4.6	27.6		68	0