

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23年 1月 11日～ 1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	
1月11日	0	-8.8	-8.3	-9.7	74.3	21	69	0
	6	-7.4	-7.7	-9.2	65.2	21	63	0
	12	-1.7	-1.6	-2.1	45.3	21	49	0
	18	-6.3	-5.9	-7.4	73.8	21	71	0
1月12日	0	-11.5	-10.4	-11.3	90.2	26	79	0
	6	-9.6	-9.3	-9.6	88.1	29	82	0
	12	-4.2	-4.2	-3.9	96.9	36	91	0
	18	-2.4	-3.1	-3.3	84.8	33	86	0
1月13日	0	-4.8	-5.5	-6	75.2	26	75	0
	6	-6.5	-7.1	-7.6	62	21	60	0
	12	-2.1	-2.2	-3.1	46.6	15	45	0.5
	18	-7.3	-7	-8.3	63.2	21	61	0
1月14日	0	-7.6	-7.1	-8.1	73.6	21	69	0
	6	-6.2	-6.2	-7.1	62.3	21	60	0
	12	-1.5	-1.1	-2	52.3	15	49	0
	18	-4.1	-5	-6	57.6	21	64	0
1月15日	0	-8.6	-7.7	-9.1	81.9	21	80	0
	6	-8.4	-7.9	-8.5	89.5	32	84	0
	12	-2.3	-2.9	-2.2	74	26	67	0
	18	-4.7	-4.9	-6.6	60.3	21	66	0
1月16日	0	-7.5	-7.2	-8.2	81.6	26	80	0
	6	-11.6	-10.6	-12	90.1	30	81	0
	12	0.1	-0.2	-0.9	43.7	15	44	0
	18	-6.2	-5.6	-7.3	74.3	21	73	0
1月17日	0	-3.1	-2.9	-3.3	54.9	15	54	0
	6	-0.7	-1.9	-2.7	74.8	32	90	0
	12	0.4	-0.3	-0.1	84.4	21	69	1.5
	18	-1.2	-1.4	-1.8	72	21	68	0.5
1月18日	0	-1.4	-1.9	-2.1	66.6	21	66	0
	6	-1.4	-2	-2	59.9	21	57	0
	12	1.1	1.1	0.4	51.9	19	57	0.5
	18	-0.9	-1.5	-2.3	61.4	21	65	0.5
1月19日	0	-1.5	-2	-2.6	57.6	15	58	0
	6	-2.8	-3.2	-3.6	74.4	21	76	0
	12	-0.5	-1.2	-1.1	56.4	21	57	0
	18	-3	-3.4	-4	57.6	21	60	0
1月20日	0	-3.9	-3.8	-4.3	84.1	26	79	0
	6	-2.9	-3.4	-3.8	64.9	21	65	0
	12	-3.3	-3.7	-3.1	74.9	21	71	0
	18	-4.6	-5	-5.3	66.6	21	64	0