

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24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	-3.4	-3.4	-4.8	73.3	39	83	0
	6	-6	-5.7	-6.5	78.5	41	88	0
	12	-1.4	-1.8	-1.5	59.3	35	62	0
	18	-6.2	-6.6	-7	48.8	26	54	0
1月12日	0	-7.2	-7.5	-8.5	46.3	29	57	0
	6	-9.7	-9.7	-11.1	63.5	33	67	0
	12	-3.3	-3	-2.9	56.2	26	46	0
	18	-4.2	-4.3	-4.8	65.4	33	68	0
1月13日	0	-5.7	-5.8	-6.1	76.3	39	84	0
	6	-6.1	-6	-6.4	81.7	41	88	0
	12	-2	-2.7	-1.8	82.2	44	79	0.5
	18	-2.9	-3.2	-3.5	74	43	85	0.5
1月14日	0	-3.6	-4.2	-4.4	60.3	33	59	0
	6	-6.5	-7.1	-7.7	58.5	33	61	0
	12	-4.3	-4.7	-4.3	65.5	34	62	0
	18	-5.1	-5.2	-5.5	64.4	33	69	0
1月15日	0	-6.6	-6.6	-7.2	75.6	41	82	0
	6	-7.1	-7.9	-8.3	60.7	38	76	0
	12	2	-1.4	-1.5	33.8	21	47	0
	18	-1.7	-3.6	-4.2	43.8	32	55	0
1月16日	0	-1.6	-3.9	-4.5	39.2	21	48	0
	6	-2.1	-4.5	-5.4	51	33	64	0
	12	3.5	-1.5	-1.3	34	26	44	0
	18	-1.5	-3.1	-4.2	49.5	33	63	0
1月17日	0	-1	-3	-3.6	53.7	33	65	0
	6	-5.3	-6.4	-7.9	64.1	35	78	0
	12	5.8	0.6	0.7	32.5	20	41	0
	18	0.1	-1.6	-2.1	53.2	33	59	0
1月18日	0	-1.5	-2.9	-3.9	58.5	34	74	0
	6	-6.2	-7	-8.4	66	37	80	0
	12	6.6	1.1	0.6	46.7	33	64	0
	18	2.1	0.1	-0.3	61.7	39	79	0
1月19日	0	0	-1.5	-1.9	76.6	42	95	0
	6	-2.1	-3.7	-5	68.5	40	86	0
	12	8.7	1.7	1.6	35.3	25	52	1
	18	2.2	-0.2	-1.3	48.7	33	63	0
1月20日	0	0.6	-1.2	-1.8	57.5	36	70	0
	6	0.5	-1.6	-2.1	56.7	37	71	0
	12	8.6	1.3	1.9	32.9	30	48	0
	18	1.8	-1.2	-2.2	46.8	33	64	0