

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25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	-4.4	-7.2	-7.6	35.1	29	57	0
	6	-7	-9.6	-10.9	37.8	33	65	0
	12	1.5	-2.2	-1.8	28.1	23	49	0
	18	-0.4	-3.9	-4.6	30.9	23	57	0
1月12日	0	-5.3	-6.4	-7.7	43	33	71	0
	6	-4.1	-6.4	-6.6	45.7	38	82	0
	12	2.7	-1.3	-1.2	40.8	35	75	0
	18	0	-1.9	-2.1	54	48	96	1
1月13日	0	-0.4	-2.4	-1.9	54.8	53	99	0
	6	3.8	0.1	0.1	46.6	57	91	0
	12	5.6	2	1.8	30.8	31	53	3
	18	-0.6	-2.5	-4.9	40	35	73	0
1月14日	0	-3.5	-4.2	-5.5	49.4	39	83	0
	6	-4	-5.3	-6.3	45.9	39	80	0
	12	0.4	-2.9	-3.3	37.8	33	69	0
	18	-0.5	-2.5	-2.6	51.3	48	95	0
1月15日	0	0	-2.8	-3.3	44	39	82	0
	6	-4.9	-6.7	-8	45.4	38	78	0
	12	3.6	-0.6	-1.1	29.2	26	43	1.5
	18	-1.1	-3.7	-4.3	33	26	54	0.5
1月16日	0	-2.4	-4.6	-5.9	35	32	59	0
	6	-5.6	-6.5	-7.1	43.9	35	69	0
	12	1.1	-2.6	-2.6	38.4	33	66	0
	18	-2.3	-3.8	-5.4	51.2	44	90	0
1月17日	0	-7	-8.2	-8.7	48.3	40	83	0
	6	-6.5	-7.5	-7.5	49.5	42	87	0
	12	6.9	-1.8	-1.1	26.6	33	52	0.5
	18	-2.3	-4.2	-6.3	33.9	32	59	0
1月18日	0	-6.6	-7.7	-9.6	45.6	34	73	0
	6	-12.1	-12.3	-13.4	45	35	73	0
	12	0.2	-3.4	-3.7	27.9	21	43	0
	18	-4.2	-6.4	-7	32.1	26	54	0
1月19日	0	-5.6	-7.6	-6	42.2	33	61	0
	6	-1.1	-3.5	-4.4	32.3	26	61	0
	12	4.5	0.7	0.8	25.3	20	39	0
	18	1.3	-1.9	-1.6	36.1	32	53	0
1月20日	0	-1.2	-3	-4.3	44.6	35	76	0
	6	1	-1.7	-2.2	36	32	60	0
	12	5.1	1.7	1.9	32.6	25	59	0
	18	1.1	-0.7	-1	37.8	33	62	0