

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 1日～ 1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	
1月1日	0	-5.6	-5.2	-6.3	76.2	39	86	0
	6	-8.8	-8.2	-9.4	72.1	41	83	0
	12	-2.1	-2.4	-1.8	74.6	41	70	0
	18	-1.7	-1.9	-1.7	84.4	45	96	0
1月2日	0	-2	-1.9	-2.6	86.2	52	99	0
	6	-2	-1.8	-2.4	85.4	53	99	0
	12	4.1	2.5	2.8	81.4	48	84	3
	18	2.1	1.5	0.9	61.7	40	77	0.5
1月3日	0	0.6	0.1	-0.4	62.2	44	83	0
	6	-0.2	-0.8	-1	64.5	43	69	0
	12	0.5	0.1	0.4	48.2	35	57	0
	18	-1.1	-2.1	-2.7	48	33	54	0
1月4日	0	-4.6	-4.2	-6.1	67.5	38	75	0
	6	-7.9	-7.2	-8.3	72.4	40	82	0
	12	-0.4	-0.9	-0.5	62.4	36	54	0
	18	-1.5	-1.9	-2.4	53.6	34	60	0
1月5日	0	-2.8	-3.3	-3.9	50.3	33	56	0
	6	-2.6	-3.4	-3.8	-2.8	29	50	0
	12	-0.9	-1.4	-1.7	-2.2	32	54	0
	18	-1.2	-1.7	-2.6	-2.1	29	54	0
1月6日	0	-1	-1.5	-2.1	-1.3	34	61	0
	6	-1	-1.5	-1.7	60.7	37	65	0
	12	0.3	-0.3	-0.5	51.6	33	55	0
	18	-2.1	-2.4	-2.8	70	39	74	0
1月7日	0	-2.8	-3.3	-3.9	55.3	33	59	0
	6	-2.8	-3.2	-4.1	76.9	42	89	0
	12	0.1	0	0.6	83.9	45	80	1
	18	-1.1	-1	-1.6	84.9	49	97	0.5
1月8日	0	-4.5	-4.1	-4.4	80.1	45	90	0
	6	-8.1	-7.6	-8.6	75.3	41	83	0
	12	-0.2	-0.3	-0.1	53.2	33	55	1
	18	-4	-3.8	-5.5	65.9	35	73	0
1月9日	0	-5.1	-5	-5.9	71.3	39	82	0
	6	-6.5	-5.9	-7.1	76.9	42	87	0
	12	0.7	1.1	0.5	61.8	35	55	0
	18	-3.5	-2.9	-4.6	74.8	38	82	0
1月10日	0	-2.7	-2.7	-3.5	74.5	41	84	0
	6	-3.2	-3.2	-3.7	80.3	45	91	0
	12	2.2	0.8	1	49.1	28	42	0
	18	-1.5	-1.5	-2.6	55.8	32	61	0