

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 21日～ 1月 31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21日	0	-3.5	-3.9	-4.6	57	21	60	0
	6	-4.6	-4.7	-5.1	67.5	15	66	0
	12	0.1	0.1	-0.6	52	21	50	0
	18	-2.1	-2.4	-3.1	55.9	15	55	0
1月22日	0	-3	-3.1	-3.7	73.9	21	72	0
	6	-4	-3.8	-4.2	92.5	32	92	0
	12	-0.9	-1.3	-1.3	61.7	21	61	0
	18	-1.7	-2.2	-2.6	55.7	21	57	0
1月23日	0	-2.8	-3.5	-3.9	58.1	15	62	0
	6	-5.8	-6	-7.5	69.8	16	68	0
	12	0.1	-0.4	-0.1	54	15	51	0
	18	-3.1	-3.6	-4.4	51.4	21	52	0
1月24日	0	-8.8	-8.2	-9.5	80	21	77	0
	6	-8.5	-8	-8.8	88.2	26	83	0
	12	-1.1	-1.9	-1.5	74.1	26	71	0
	18	-3.2	-3.2	-4.4	77.8	21	79	0
1月25日	0	-8.2	-7.1	-8.9	90.3	26	86	0
	6	-10.1	-9.6	-10.8	88	32	84	0
	12	1.1	0	-0.5	59.2	21	61	0
	18	1.1	0.4	-0.7	63.2	26	73	0
1月26日	0	-5.4	-4.7	-6.4	89.2	32	87	0
	6	-8.8	-7.9	-9.7	85.4	32	85	0
	12	1.1	-0.1	0.9	65.2	26	60	0
	18	-0.3	-0.7	-1	70.4	21	73	0
1月27日	0	-1.8	-2.1	-2.5	85.3	26	74	0
	6	-5.5	-5.3	-6.6	75.6	22	75	0
	12	0.5	-0.6	-0.7	48.5	21	53	0
	18	-3.1	-2.9	-4.2	59.9	58	70	0
1月28日	0	-3.1	-4	-4.6	75.5	45	84	0
	6	-4.3	-4.6	-4.8	92.8	43	93	0
	12	-0.3	-1.7	-0.8	60	48	55	0.5
	18	-3.7	-4.7	-4.6	56.3	43	60	0.5
1月29日	0	-4.2	-5.2	-5.3	60.5	42	64	0
	6	-4.7	-5.4	-5.7	78.2	42	77	0
	12	-1.4	-1.7	-1.7	49.9	45	48	0
	18	-4.7	-4.9	-6.2	61.9	43	64	0
1月30日	0	-6.8	-6.7	-7	86.4	41	79	0
	6	-10.6	-9.9	-10.9	87.9	38	79	0
	12	-5.1	-5.7	-4.8	86.6	42	78	0
	18	-6	-6.4	-6.5	78	42	74	0.5
1月31日	0	-7.8	-7.9	-8	89.7	41	84	0
	6	-10.8	-9.5	-10.5	92.2	39	81	0
	12	-5	-5.1	-4.6	86	42	75	0
	18	-4.1	-4.6	-4.6	94.2	44	91	0