

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 3月 1日～ 3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	
3月1日	0	-2.7	-3.8	-5.1	67.9	42	88	0
	6	-4.8	-5.8	-7.2	68.5	43	84	0
	12	18.4	5.1	5.7	26.2	29	51	0
	18	3.6	2	0	51.8	32	69	0
3月2日	0	-1.4	-1.9	-3.8	58.4	39	77	0
	6	-3.2	-3.6	-4.8	62.5	40	79	0
	12	7.4	3.3	3.9	44.2	29	50	0
	18	4.5	0.5	0.2	59.5	43	89	0
3月3日	0	0	-1.9	-2.2	67.4	46	89	0
	6	0.3	-2	-2.3	60.7	40	78	0
	12	9.3	1.3	2.3	33.4	30	47	3
	18	1.7	-0.7	-1.9	42.5	32	55	0
3月4日	0	-1.9	-4	-5.6	47.8	32	62	0
	6	-7	-7.6	-8.9	63.8	36	77	0
	12	10.7	2.1	1.5	22.2	19	36	0
	18	1	-0.7	-2.2	50.6	33	64	0
3月5日	0	0.7	-1.3	-1.8	50.2	32	58	0
	6	-0.4	-2.2	-2.6	71	43	92	0
	12	3.5	-0.5	0.1	75.5	49	92	2
	18	2.2	0	0.1	78.9	56	99	9.5
3月6日	0	3.7	1	1.2	81.3	62	99	13
	6	5.3	2.8	2.8	70.1	51	88	8
	12	9.3	4.4	5.3	51.8	39	63	3
	18	4.9	2.3	2.1	66.1	45	83	0
3月7日	0	6	3	2.9	65.4	52	99	0
	6	5.2	3.4	2.9	65.6	46	88	6.5
	12	9.6	6.8	6.6	36.9	30	42	0.5
	18	6.1	3	2.7	45.8	33	53	0
3月8日	0	3.1	0	-0.9	54.4	42	73	0
	6	-1.6	-1.9	-3.1	70.3	51	92	0
	12	16.1	4.5	5.4	26	31	46	0
	18	5.7	3.5	3	56.8	37	67	0
3月9日	0	1.5	0.1	-1	72.1	47	93	0
	6	2.5	0	-1.3	61.7	45	84	0
	12	15	6.3	7.1	24.5	18	30	0
	18	6.6	3.9	3.3	49.2	31	60	0
3月10日	0	2.3	0.4	0.1	73.6	47	95	0
	6	1.5	-0.3	-0.5	78.7	53	99	0
	12	5.4	0.8	1.8	63.4	46	82	4.5
	18	2.3	-0.3	-0.4	60.7	41	81	2