

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 2月 21日～ 2月 28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	
2月21日	0	-3.8	-2.5	-5	84.8	42	86	0
	6	-7.2	-6.1	-7.8	88.5	41	87	0
	12	3	2.1	1.8	45.3	36	47	0
	18	-0.3	0.7	-1.9	61	38	68	0
2月22日	0	-4.8	3.3	-5.8	83.2	41	85	0
	6	-7.3	-6.3	-8.4	89.2	41	87	0
	12	6.9	4.9	3.5	40.5	34	53	0
	18	1.5	2.1	-0.2	58.4	33	65	0
2月23日	0	-3.2	-2	-4.1	85.9	41	88	0
	6	-2.4	-1.9	-2.9	94.9	42	97	0
	12	5.6	6.1	5.1	60.6	33	54	0
	18	4.7	4.5	1.8	69.4	36	80	0
2月24日	0	3.9	3.5	3	84.3	40	83	0
	6	1.6	1.4	0.8	93.1	43	96	0
	12	7	8	7	74	35	62	0
	18	9	8.8	7.3	65.1	33	62	0
2月25日	0	6.6	6.2	5.6	100	41	99	0
	6	4.4	4.1	3.7	96.5	45	99	8
	12	7.7	7.1	8	70.6	36	58	0
	18	1.2	0.9	0.6	59.6	35	56	0
2月26日	0	-2.7	-2.8	-3.2	63.9	37	58	0
	6	-3.2	-3.1	-3.6	76	39	73	0
	12	1.6	0.9	1.7	49.6	31	41	0
	18	-1.2	-1.1	-2.5	59.8	36	60	0
2月27日	0	-3.9	-3.5	-5	77.1	38	78	0
	6	-6.1	-5.5	-6.2	88.9	40	87	0
	12	2.7	2	2.5	60.9	36	57	0
	18	1.7	1.5	0.7	73.6	38	74	0
2月28日	0	0.7	0.7	0.1	85.2	41	85	0
	6	-0.5	-0.7	-0.9	69.4	39	68	0
	12	2	1.2	2	64	37	56	0
	18	-0.9	0	-1.5	80.6	39	81	0