

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 11日～ 3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	
3月11日	0	1.2	-1.3	-1.5	62.3	42	84	0
	6	0.6	-2	-2.2	66.6	47	93	0
	12	4	0.6	1.4	65.3	44	81	1
	18	2.7	0.8	0.5	72.2	46	94	0
3月12日	0	1.3	-0.3	-0.5	78.1	52	99	0
	6	0.1	-1.3	-1.7	76.1	58	99	0
	12	10.5	2.4	4.3	38.8	37	56	4.5
	18	3.1	0.1	0.1	56.1	41	74	0
3月13日	0	-0.1	-1.6	-2.6	60.6	42	75	0
	6	-3.1	-4	-4.9	67.9	43	87	0
	12	13.1	3.3	4.6	31.5	32	46	0
	18	2.1	0	-1.2	49.4	34	65	0
3月14日	0	-0.2	-2.6	-4.1	53.5	37	71	0
	6	-2.8	-4.1	-4.7	66.4	42	87	0
	12	9.9	2.6	3.2	29.5	24	43	0
	18	3.7	1.3	-0.4	49.9	33	68	0
3月15日	0	1.4	-0.2	-0.5	74.1	48	97	0
	6	1.4	-0.1	-0.3	76.3	52	99	0
	12	7.3	2.8	3.4	46.2	37	60	4.5
	18	1.4	-0.2	-0.8	55.5	34	61	0
3月16日	0	3.1	-1.4	-2.1	37.5	32	55	0
	6	-3.1	-3.6	-3.9	58.8	37	75	0
	12	11	2.9	4.4	26.9	21	37	0
	18	5.1	2	0.7	44.2	30	61	0
3月17日	0	1.9	0	-0.5	52.4	35	64	0
	6	4	1.7	1.6	61.1	40	78	0
	12	12	6	6	46.5	35	64	0
	18	5.5	3.4	2.4	78.1	46	97	0.5
3月18日	0	3.8	2.5	1.6	77.9	50	99	0
	6	4.2	2.8	2.7	76.8	53	99	0
	12	13	8.2	9.4	57.4	37	60	0
	18	8.9	6.9	5.3	48.4	31	62	0
3月19日	0	4.9	1.5	0.8	55.3	39	75	0
	6	-0.8	-2.4	-2.3	46.4	32	49	0
	12	1.8	-0.1	0.3	43.2	33	51	0
	18	1.1	-3.1	-3.3	57.8	45	92	0
3月20日	0	-0.2	-3.2	-2.9	63	45	77	0
	6	0.9	-2.9	-2.9	52.6	42	82	0
	12	5.7	1.1	1.4	37.7	34	57	4
	18	2.2	-1.1	-1.3	57.6	43	85	2.5