

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 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	-3	-3	-3.4	92.9	41	93	0
	6	-4.2	-4	-4.4	97.8	41	95	0
	12	0.9	0.8	1.4	82.1	39	67	1
	18	欠測	-1.3	-1.7	欠測	40	89	欠測
3月12日	0		-2.9	-3.5		41	92	
	6		-3.2	-4.4		39	81	
	12		3.6	4.7		30	36	
	18		0.8	-0.8		33	63	
3月13日	0	-0.5	-1.6	-3	62.3	36	73	0
	6	-1	-0.7	-0.9	79.4	38	73	0
	12	9.9	9.2	9.2	57	30	50	0
	18	7.9	5.9	4.7	62.5	35	68	0
3月14日	0	4.2	4.3	3.4	85.6	38	84	0
	6	3.5	3.1	2.5	75	37	75	0
	12	12.5	12.9	12.1	60.6	29	50	0
	18	5.9	6.5	5.5	61.6	31	53	0
3月15日	0	2.3	2.7	1.3	73.2	35	70	0
	6	-1.1	-0.6	-1.6	83.7	38	84	0
	12	4.6	4	4.6	61.8	32	52	0
	18	0.2	0.6	0.2	100	41	94	0
3月16日	0	-0.4	-0.3	-0.6	100	42	99	0
	6	-1.5	-1.4	-1.8	93.6	42	97	0
	12	2	0.9	2	70.5	38	67	8.5
	18	-1.7	-2.7	-2.8	64	38	70	1
3月17日	0	-4.3	-4.5	-5.2	77.7	38	75	0
	6	-7	-6.2	-6.4	97.5	39	88	0
	12	1.6	-0.1	1.9	47.4	34	44	6.5
	18	-1.5	-1.8	-2	75.9	37	70	1.5
3月18日	0	-3.9	-4.1	-5	73.6	36	70	0
	6	-6.7	-5.7	-7	91.9	38	85	0
	12	3.1	2.3	3.1	49.3	32	45	0
	18	0.6	0.4	-0.3	63.6	35	66	0
3月19日	0	-1.8	-1.7	-3.1	81.1	38	84	0
	6	-1.7	-1.9	-2.5	83.7	39	84	0
	12	8.3	7.5	7.3	53.8	33	57	0
	18	7.1	5.3	5.3	63.7	37	61	1
3月20日	0	4.4	3.5	2.7	60.4	35	62	0
	6	-1.1	-0.7	-1.7	84.9	40	84	0
	12	10.3	10.1	10.5	44.7	28	35	0
	18	6	6.2	4.8	84.6	36	86	0