

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 12月 21日～ 12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	
12月21日	0	-3	-3.2	-3.5	68.4	37	74	0
	6	-6.1	-5.7	-6.8	73.7	39	85	0
	12	-0.3	-0.4	-0.5	68.9	37	64	0
	18	-1.9	-1.3	-2.8	68.7	36	80	0
12月22日	0	-2.2	-2.2	-2.8	79.2	42	92	0
	6	-2.3	-2.3	-2.6	84.1	44	99	0
	12	1	0.4	0.6	87.8	50	97	0.5
	18	1.4	1	0.7	88.5	53	99	0.5
12月23日	0	0	-0.2	-0.3	89.5	56	99	4
	6	-2.6	-2.6	-2.9	69.9	52	79	0
	12	-1.5	-2	-1.7	70.9	44	72	0.5
	18	-2.5	-3.3	-3.4	60.4	44	73	0
12月24日	0	-3.2	-4	-4.2	53	43	78	0
	6	-3.3	-4.2	-4.4	45.1	39	65	0
	12	-2.8	-3	-2.8	73.4	42	74	0
	18	-3.4	-3.7	-4	82.3	50	93	0
12月25日	0	-3.6	-4	-4.1	81	51	93	0
	6	-5.2	-5.5	-5.6	77.1	49	90	0
	12	-3.2	-4	-3.6	65.6	42	73	0
	18	-4.7	-4.9	-5.1	81.4	49	93	0
12月26日	0	-5.8	-5.9	-6.4	76.1	49	88	0
	6	-6.9	-7.4	-8.5	71.8	47	88	0
	12	-1.3	-2	-1.7	82	43	68	0
	18	-2.7	-3.6	-4.2	62.9	40	69	1
12月27日	0	-4.4	-4.4	-5.1	78.2	45	92	0
	6	-4.3	-3.9	-4.4	73.6	45	85	0
	12	0.6	-0.4	-0.3	53.3	33	55	0
	18	-3.1	-3.2	-3.7	64.2	37	69	0
12月28日	0	-2.8	-3.2	-3.5	60.8	36	64	0
	6	-3	-3.7	-4.1	60.8	38	70	0
	12	1.2	0.4	0.4	49.5	32	56	0
	18	-1.3	-1.8	-3.2	63.6	37	74	0
12月29日	0	-2.3	-2.3	-2.9	76.4	42	88	0
	6	-6.2	-5.8	-6.4	77.9	43	91	0
	12	-1.1	-1.5	-1.1	84.9	47	89	0.5
	18	-1.6	-1.5	-1.8	86.9	49	97	0
12月30日	0	-2.4	-2.7	-2.9	81.1	50	97	0
	6	-4.5	-4.8	-5	74.7	44	86	0
	12	-1.2	-1.9	-1.7	90.2	40	76	0
	18	0.3	-0.4	-0.4	65.5	47	92	0
12月31日	0	1	-0.2	-1.1	63.3	40	79	0
	6	0.3	-0.2	-1.8	63.1	37	76	0
	12	3.2	2.6	2.7	51.3	30	53	1.5
	18	-2.6	-2.1	-3.5	65.7	35	74	2