

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 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	0	-2.7	-3.2	38.3	35	67	0
	6	-2.2	-4.1	-5.4	42.9	38	76	0
	12	4.6	0.4	0.8	32	32	53	0.5
	18	1.4	-1.1	-1.6	44.7	40	80	0
12月22日	0	0.4	-1.6	-2.2	48.8	44	87	0
	6	-3.6	-4.3	-5.6	54.7	45	92	0
	12	2.8	-0.5	0.1	44.4	39	70	0
	18	-0.6	-1.9	-2.7	50.9	43	89	0.5
12月23日	0	1.1	-0.9	-0.8	36.3	29	53	0
	6	-0.7	-2.4	-3.1	36.9	32	61	0
	12	4.3	0.1	0.4	28.2	23	47	0
	18	-0.1	-1.8	-2.3	40.9	33	63	0
12月24日	0	-1.4	-3.5	-3.8	39.9	33	63	0
	6	-5	-6	-7.4	41.8	33	68	0
	12	4	-1.9	-1.9	27.9	18	42	0
	18	-2.4	-3.5	-5.3	38.7	29	64	0
12月25日	0	-4.2	-6.1	-6.8	46	37	81	0
	6	-4	-5.7	-6.3	48.4	42	88	0
	12	-0.5	-2.6	-2.8	44.1	43	88	0
	18	0.5	-2.3	-2.4	42.8	46	93	0
12月26日	0	-1	-4.8	-5	42.3	44	85	0
	6	-4.7	-6.9	-7	45.5	39	87	0
	12	-2.1	-6	-6.1	30.9	32	83	0
	18	-5.7	-7.7	-7.8	37.3	32	58	0
12月27日	0	-4.6	-6.9	-7.5	30.6	18	52	0
	6	-4.4	-6.9	-7.4	33.1	29	54	0
	12	1.3	-2.4	-2.4	32.2	29	55	0.5
	18	-1	-3.6	-3.7	50.4	48	93	0
12月28日	0	0.9	-3.2	-3.8	37.4	36	69	0
	6	-5.5	-7.6	-8.2	45.6	37	75	0
	12	2.7	-0.5	-0.3	35.6	32	55	0.5
	18	-1.1	-2.4	-3.1	50.4	41	84	0.5
12月29日	0	-1.2	-2.9	-3.4	48.4	41	84	0
	6	-1.6	-3.7	-4.2	37.6	33	63	0
	12	8.9	0.1	0.3	24	23	51	0
	18	-1.1	-2.1	-3.1	48	37	80	0
12月30日	0	3.1	0.7	0.7	43.5	35	70	0
	6	2.6	0.9	1.2	52.3	51	98	0.5
	12	5.5	2.1	2.7	58.8	68	99	5.5
	18	3.7	1.2	1.1	58.8	73	99	0
12月31日	0	3.8	1.4	1.7	60.3	75	99	4.5
	6	2.3	0.1	0.1	45.4	47	77	0
	12	2.4	-0.9	-0.4	49	42	74	0
	18	-1.7	-3.5	-3.7	44.2	43	83	0