

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22年 12月 11日～ 12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	
12月11日	0	-2	-1.6	-2.7	96.2	35	99	0
	6	-3.5	-2.6	-2.9	98.5	37	99	0
	12	5.6	5.5	5.1	84.5	31	86	0
	18	4.2	4.8	4.7	100	42	99	5.5
12月12日	0	6.3	4.1	3.7	60.4	31	83	2
	6	0.3	-0.2	-0.3	70.2	26	69	0
	12	1.1	1	1.4	63.7	23	59	0
	18	0.1	-0.4	-1.1	61.1	23	60	0
12月13日	0	-1.3	-2.2	-2.9	64.1	23	72	0
	6	-4.6	-3.8	-4.5	87.3	23	87	0
	12	-0.6	-1	-0.4	74.9	24	71	0
	18	0	0	-0.1	94.9	33	99	0
12月14日	0	0.9	0.9	1.3	100	41	99	22.5
	6	3	2.1	1.9	100	43	99	4.5
	12	6.1	6.3	6.7	100	42	84	0
	18	3	2.9	2.2	95.2	39	99	0
12月15日	0	0.3	0.4	0.1	100	43	99	4
	6	-1.1	-1.7	-2.2	78.7	33	72	0
	12	-2.1	-2.5	-2.2	70	23	67	0
	18	-4	-4.2	-4.3	68.6	23	69	0
12月16日	0	-6.3	-5.8	-5.9	86.9	32	85	0
	6	-4.2	-4.7	-4.6	81.5	32	84	0
	12	-1.6	-1.9	-1.8	77.5	29	76	1.5
	18	-1.1	-1.3	-1.3	87.4	33	87	0.5
12月17日	0	-1.6	-1.9	-1.9	95.8	38	99	0
	6	-4.8	-4.6	-5.4	87.9	33	88	0
	12	0.5	1.1	0.4	65.1	23	64	2
	18	-3.1	-1.9	-3.9	86.6	32	87	0
12月18日	0	0	-0.6	-0.7	68.9	29	74	0
	6	-0.7	-0.9	-1	100	39	99	0
	12	3.1	1.4	1.9	72.2	33	78	2.5
	18	0.3	-0.1	-0.4	68.6	29	67	3.5
12月19日	0	-0.1	-0.7	-1.1	69	32	73	0
	6	-4.6	-3.9	-5.2	85.3	29	83	0
	12	1.8	0.3	0.4	59.7	26	63	0.5
	18	-3.4	-2.5	-4.4	86.1	34	88	0
12月20日	0	-3.5	-3.2	-4.4	93.4	35	96	0
	6	3.1	1.7	1.9	83.6	35	88	0
	12	5.6	4	4.5	100	38	91	1
	18	7.3	5.6	4.9	60.2	24	65	0