

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 20 年 1 月 1 日～1 月 10 日）

今月から 1 日の観測回数が 4 回となりました。

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	
1月1日	0	-2.1	-2.3	-2.2	100	98	99	0
	6	-2.3	-2.2	-2.3	99.2	98	98	0
	12	-0.7	-1.7	-1	98.6	91	90	0
	18	-2.2	-3.7	-4.2	70.2	85	88	0
1月2日	0	-5.6	-6.1	-7	89.8	90	90	0
	6	-5.6	-5.2	-5.7	99.3	93	93	0
	12	0.2	-0.7	0	68.7	75	69	0.5
	18	-0.8	-1.4	-1.6	71.5	75	75	0
1月3日	0	-2.8	-3.4	-4.4	81.7	84	86	0
	6	-5.1	-4.2	-5.3	97.8	92	91	0
	12	-0.6	-1.2	-0.5	95.7	91	89	1
	18	-0.5	-0.7	-1.2	95.1	93	95	0
1月4日	0	-0.9	-0.7	-1.2	100	99	99	0
	6	-0.2	-0.7	-1	93	96	96	0
	12	2.1	1.8	2.2	69	69	65	2.5
	18	-1.3	-0.8	-1	65.2	68	63	0.5
1月5日	0	-4.8	-4.2	-5.3	75.9	69	73	0
	6	-6.9	-6.8	-7.7	94.5	83	84	0
	12	-0.2	-1.6	-2.1	71.6	71	72	0.5
	18	0.3	-0.1	-1	88.3	84	88	2
1月6日	0	-2.7	-1.6	-2	100	94	96	0
	6	-1.7	-1.6	-1.8	100	97	98	0
	12	0.2	-0.1	0.3	100	94	92	1.5
	18	0.4	0.4	0.3	100	96	97	4
1月7日	0	-0.4	-0.5	-0.7	98.7	99	99	0
	6	-2.1	-1.9	-2.6	82.8	90	89	0
	12	2.1	1.8	1.6	68	68	71	1.5
	18	-0.8	-0.1	-1.7	83.2	80	90	2.5
1月8日	0	-5.3	-3.9	-5	99.3	86	88	0

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	
	6	-3.5	-3.1	-3.8	100	92	93	0
	12	0.5	0.1	0.2	95.1	94	92	1
	18	0.2	0.9	0.4	100	96	97	2
1月9日	0	-0.5	-0.1	-0.8	72.2	79	78	0
	6	-6.2	-4.7	-6.2	87	71	81	0
	12	-2	-2.2	-2.3	100	87	85	0
	18	-0.9	-1.1	-0.8	86.2	86	81	0.5
1月10日	0	-4	-3.8	-4	67.5	69	69	0
	6	-5	-4.6	-5	67	64	63	0
	12	1	-0.3	-1.1	45.7	57	58	1
	18	-4.6	-2	-3.8	80.9	65	67	0