

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	7.2	5.7	4.9	70	65	72	0
	6	5.6	5.6	4.9	95.3	85	95	0
	12	7.4	8.3	8.6	83.6	73	70	0
	18	2.4	3.2	3	97.8	82	85	0
12月22日	0	1.1	1.4	1.4	100	95	98	6.5
	6	-0.2	0	0.2	100	99	99	2
	12	0.6	-0.2	0	100	99	99	0.5
	18	-2	-1.4	-1.8	100	99	96	2.5
12月23日	0	-4.3	-3.8	-4.6	98.6	93	92	0
	6	-3.6	-3.3	-3.9	99.4	96	95	0
	12	-0.3	0.2	0	96.3	92	86	3
	18	-0.7	-0.8	-0.9	95.7	97	95	3
12月24日	0	-3.3	-1.8	-2.5	100	98	97	0
	6	-3	-2.6	-3.2	100	97	97	0
	12	0	-0.9	-0.5	100	99	99	0
	18	-0.5	-0.1	-0.3	100	99	99	4.5
12月25日	0	-0.9	-0.6	-1.5	100	99	99	0
	6	0.4	1.1	0.5	100	99	99	0
	12	3.7	3.5	3.7	96.5	94	87	4
	18	1.3	1.8	1.4	100	99	99	10
12月26日	0	0	0.5	0.5	97.9	99	98	2.5
	6	-4.3	-4	-4	76.6	87	81	0
	12	-3.8	-4.1	-3.7	51.6	68	62	0
	18	-5.9	-5.9	-6	62.4	68	61	0
12月27日	0	-5.8	-5.9	-6.2	69.3	69	63	0
	6	-4.7	-5	-5	76.6	72	67	0
	12	-1.6	-2.4	-1.8	63.2	63	55	0
	18	-1.5	-2.1	-2.2	58.9	57	55	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	
12月28日	0	-2	-1.9	-1.9	83	72	72	0
	6	-1.4	-2.7	-2.8	81.3	87	90	0
	12	0.6	0.1	0.2	55	56	53	0.5
	18	-1.6	-2	-1.8	85.6	82	82	0
12月29日	0	0.3	-0.9	-0.9	76.1	82	80	0
	6	1.9	0.9	1.1	65.9	69	68	0
	12	5	3.6	3.6	54.9	55	53	1.5
	18	-1.5	0.2	-0.4	86.8	69	71	0.5
12月30日	0	-2.7	-1.6	-2.8	94.8	82	90	0
	6	0.2	-0.3	-0.3	100	97	99	0
	12	4.1	2.6	3.1	64.9	80	75	1.5
	18	0.2	0.5	0.3	93.1	85	85	0
12月31日	0	-0.9	-0.9	-1.2	74.3	82	81	0
	6	-2.1	-2.8	-2.9	75.2	79	78	0
	12	3.2	2.5	2.8	61.8	74	66	2.5
	18	0.4	0.2	-0.1	80.8	76	75	0