

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 3月 1日～ 3月 10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	
3月1日	0	-0.9	0.3	-0.9	87.6	73	82	0
	6	1.1	1.5	1	97.1	81	86	0
	12	3.8	3.8	4.4	60.3	63	57	0.5
	18	-1.1	-0.5	-0.6	100	92	97	0
3月2日	0	-1.8	-1.7	-1.9	97.2	90	95	0
	6	-2.1	-2.1	-2.3	88	86	89	0
	12	0.4	-0.8	0.3	82.7	81	77	2
	18	0.2	0.1	0.1	88.4	84	87	2.5
3月3日	0	-1.1	-1.1	-1.3	96.3	86	91	0
	6	-3.6	-2.7	-3.7	96.4	91	93	0
	12	4.8	3.7	4.4	54.4	68	57	3.5
	18	1.6	1.9	1.3	65.8	66	68	0
3月4日	0	-2.8	-1.8	-3.6	79.3	71	77	0
	6	-4.4	-3.4	-5	88.7	78	87	0
	12	3.7	3	3.2	61.6	53	50	0
	18	2.8	2.7	2.4	74.3	67	69	0
3月5日	0	0.4	0.1	0	100	97	99	0
	6	0.1	0	0	100	99	99	8.5
	12	7.3	3.8	5.2	100	99	95	21
	18	5.4	6.7	6.6	90.1	84	75	8.5
3月6日	0	3.5	2.7	1.8	94.4	96	99	0
	6	2.4	2.4	1.5	98.5	97	99	0
	12	5.7	3.7	3.4	90.1	98	93	0
	18	6	5	4.6	63.1	82	74	0
3月7日	0	3.2	2.7	2.6	66.7	79	71	0
	6	-0.5	-0.7	-0.7	65.9	75	69	0
	12	2.4	0.4	2	55.5	61	51	0
	18	1.9	2.3	2.5	54.6	59	53	0
3月8日	0	-1.8	-1	-1.7	69.7	63	66	0
	6	-2.5	-2.5	-2.9	68.5	63	64	0
	12	2.4	0.9	2.7	43.4	47	39	0
	18	-0.3	0.5	-0.5	51.8	49	51	0
3月9日	0	-3.6	-2.8	-3.9	65.2	54	59	0
	6	-5.2	-4.9	-5.8	80.7	65	73	0
	12	-0.4	-1.4	0.1	49.4	50	46	0
	18	-1.8	-1.7	-1.9	88.2	75	81	0
3月10日	0	-2.5	-2.5	-2.6	99.4	90	93	0
	6	-1.5	-1.9	-1.9	98.5	93	96	0
	12	1.4	-0.7	0.1	87.1	89	88	1
	18	-1.1	-1.4	-1.5	96.3	89	92	2