

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23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	-0.6	-0.9	-1.3	67.9	38	70	0
	6	0	-0.3	-0.4	82.7	41	83	0
	12	1.1	0.7	1.1	95.8	43	88	0
	18	0.9	0.7	0.5	100	44	99	0
3月2日	0	0.2	0.1	-0.5	100	46	99	0
	6	-0.2	-0.3	-0.8	95.7	44	99	0
	12	1.5	2.3	2.4	61	35	53	0
	18	-8	-1.6	-2.1	54.9	35	54	0
3月3日	0	-4	-4	-4.7	56.7	34	52	0
	6	-4.5	-4.7	-5.2	57.1	35	59	0
	12	-3.1	-3.6	-3.3	52.7	33	43	0
	18	-1.6	-5	-5.8	58.9	34	54	0
3月4日	0	-5.8	-5.8	-6.4	63	35	68	0
	6	-6.4	-6.4	-7.1	65.4	35	60	0
	12	-0.7	0.2	0.7	43.8	32	39	0
	18	-2.9	-2.8	-3.9	56.8	33	53	0
3月5日	0	-4.3	-4.3	-5.1	69.1	35	64	0
	6	-6.4	-6	-7	76.3	37	73	0
	12	0.9	0.3	1.1	66.6	37	62	0
	18	0.1	-0.1	-0.6	87.6	41	87	0
3月6日	0	-0.2	-0.3	-0.5	88.9	42	90	0
	6	0.7	0.3	0.2	68.2	38	68	0
	12	4.9	5.3	5.6	88.7	38	69	0
	18	5.1	4.6	3.7	58.3	34	59	0.5
3月7日	0	1	0.5	-0.2	98.6	44	99	0
	6	-0.4	-0.4	-1.4	89.5	42	99	0
	12	3.4	2.4	3.4	75.6	39	67	0
	18	2.1	1.7	0.9	59.3	36	68	0
3月8日	0	-1	-1.1	-1.7	60.7	36	59	0
	6	-1.3	-1.6	-1.9	56.8	35	59	0
	12	1.8	1.8	1.8	52.8	32	44	0
	18	-1.1	-1.1	-1.3	94.9	42	96	0.5
3月9日	0	-2.3	-2.2	-2.6	84.1	41	85	0
	6	-2.7	-3.1	-3.5	72.9	39	76	0
	12	1.1	2	2.4	52.6	31	45	2
	18	-1	-1.2	-1.6	70.4	37	69	0
3月10日	0	-3.3	-3.4	-4	65.1	35	60	0
	6	-4.1	-4.5	-5.3	57.2	34	59	0
	12	0.6	0	0.2	50.5	33	46	0
	18	-1.6	-1.8	-2.2	66.1	35	63	0