

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 21日～ 3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	
3月21日	0	2.6	2.6	2	100	42	99	3
	6	2.7	2.5	2.2	100	44	99	0
	12	7	5.9	7	81.7	37	61	0
	18	4.5	4.2	3.6	52.7	32	50	0
3月22日	0	-0.2	-0.2	-1.6	62	34	59	0
	6	-2.4	-2.2	-2.7	77.5	37	74	0
	12	7	6.6	6.7	40.3	24	28	0
	18	4.9	4.7	3.4	39.8	29	42	0
3月23日	0	-0.2	-0.1	-0.5	95	41	92	0
	6	-2.4	-1.8	-3.1	68.9	37	71	0
	12	3.8	4	4.7	45.8	29	37	0
	18	-0.5	-0.6	-1.2	64.9	36	64	0
3月24日	0	-3.1	-2.3	-2.9	75.1	36	70	0
	6	-5	-4.2	-4.9	90.7	38	85	0
	12	4.5	3.2	3.9	52.7	31	46	0
	18	0.8	0.8	0.3	95.7	42	95	0.5
3月25日	0	-2.1	-1.5	-2.8	88	39	87	0
	6	-5.2	-4.3	-5	95.7	39	89	0
	12	4.2	4.6	5.4	34.5	25	29	0
	18	2.4	2.3	1.9	76.4	36	73	0
3月26日	0	0.6	0.9	0.3	95.8	41	95	0
	6	-0.1	-0.2	-0.4	100	43	99	0
	12	0.4	0.2	0.5	99.2	43	97	2.5
	18	0.2	0.1	-0.2	99.4	43	96	3
3月27日	0	-3.7	-2.6	-3.9	96.3	42	96	0
	6	-5.3	-4.6	-5.1	97.1	41	92	0
	12	3.9	2.9	3.8	75.7	34	51	0.5
	18	1.1	0.7	0.1	60.1	35	66	0
3月28日	0	-2.9	-2.3	-3.8	78.1	36	77	0
	6	-2.7	-2.5	-2.9	96.4	41	92	0
	12	5.9	6.1	6.5	40.2	27	36	0.5
	18	0.9	1.6	0.8	91	38	86	0
3月29日	0	0.2	0.2	-0.1	100	43	99	0
	6	0.1	0	-0.1	100	44	99	0
	12	7.4	7.2	8	74.1	34	55	3.5
	18	4.1	1	3.3	70.9	43	68	0.5
3月30日	0	0.5	9	0.1	92.4	31	94	0
	6	-0.6	2.5	-0.9	100	39	99	0
	12	7.7	0.8	7.7	82.5	42	68	0.5
	18	2.8	0.3	2.2	97.2	43	89	0.5
3月31日	0	1.2	8.9	0.7	99.2	30	99	0
	6	0.2	5.4	0	100	37	99	0
	12	7.3	1.8	8.4	72	41	60	0
	18	6.2	2	5.3	75.5	42	73	0.5