

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 4月 11日～ 4月 20日）

月日	観測時間 (時)	気温℃			湿度(%)			降水量
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	林外(mm)
4月11日	0	5	7.6	4.1	87.5	34	88	0
	6	3.2	5.9	3.2	99.3	32	99	0
	12	7.9	2.7	7.9	96	37	87	0
	18	6.3	2.1	5.6	63.1	32	68	0
4月12日	0	3.3	7.8	2.7	75.6	17	78	0
	6	1.4	5.1	0.9	74.7	30	76	0
	12	8.6	3.2	9.4	35.3	35	28	0
	18	5.6	3.2	5.1	53.5	32	52	0
4月13日	0	4	13.8	2.6	69.9	24	75	0
	6	3.3	7.9	2.9	61.4	29	59	0
	12	13.4	4.4	14.8	54.8	36	44	0
	18	10.2	6.2	8.9	48.4	36	51	0
4月14日	0	3.9	17.6	2.8	86.7	15	93	0
	6	5.1	11.6	3.5	88.2	27	99	0
	12	17.6	6.2	18.8	27.4	34	19	0
	18	12.5	6.2	12.7	55	35	51	0
4月15日	0	5.3	21.5	4.9	85.7	12	87	0
	6	3.5	16	2.9	93.8	21	99	0
	12	21.6	10.4	21.4	26.6	32	17	0
	18	18.1	10.5	16.2	27.6	31	31	0
4月16日	0	10.7	10.4	10	80.6	34	81	0
	6	8.2	6.4	8.1	89.6	33	89	0
	12	11.5	4.3	10.9	99.3	32	99	4.5
	18	6.7	4.7	6.3	74	29	73	0
4月17日	0	4.6	10.5	4.4	63.6	24	62	0
	6	4.1	6.7	3.8	63.6	28	62	0
	12	10.2	0.9	11.9	43.7	34	34	0
	18	7.8	1	6.9	48.1	36	50	0
4月18日	0	0.4	15.6	-0.1	73.9	11	81	0
	6	-0.6	9.9	-0.6	86.3	20	87	0
	12	14.3	5.4	15.5	18.4	29	10	0
	18	11.5	5.4	10.9	38.1	32	36	0
4月19日	0	5.7	3.5	5	61.6	39	64	0
	6	5	2.1	4.7	71	39	72	0
	12	3.6	1.5	3.6	95.2	40	98	0
	18	2.1	2.1	1.8	97.2	38	99	1
4月20日	0	2	6.1	1.4	92.5	29	99	0
	6	1.8	3.8	1.3	95.1	33	99	0
	12	7	1.3	6.6	61.4	38	57	0
	18	4.8	2.9	4.5	64.5	38	66	0