

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24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 (mm)
		林外	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	
4月11日	0	8.4	5.3	3.7	48	30	68	0
	6	4	3.1	3.4	68.3	38	78	0
	12	15.3	12.4	12.6	56.5	30	62	0
	18	10.8	8.6	7.9	77.9	40	96	0.5
4月12日	0	9	7.3	6.9	82.6	49	99	8.5
	6	8.7	5.5	5.3	68.9	43	87	0
	12	13.1	11.2	13	33.7	20	34	0
	18	11.2	7.9	7.1	31.2	21	41	0
4月13日	0	8	6.1	6	47.4	30	61	0
	6	6.7	5.2	5.2	76.1	43	92	2
	12	13.9	11.3	12	35.5	16	34	0
	18	10.4	8.6	7.5	43.7	25	51	0
4月14日	0	4.6	3.8	2	66.5	36	84	0
	6	4.4	2.8	2.9	69.4	40	83	0
	12	13.5	11.4	11.8	51.1	25	48	0
	18	12.6	9.3	8.3	57.3	31	70	0
4月15日	0	3.7	5.2	3.8	72.4	39	91	0
	6	3	1.4	1.3	78.3	48	99	0
	12	23.6	14.7	16.6	20.8	15	28	0
	18	13.7	11.5	10.8	48	24	56	0
4月16日	0	7.5	5.7	5.1	64.8	35	82	0
	6	7	4.8	4.7	64.6	37	81	0
	12	13.1	11.7	12.4	47.5	20	45	0
	18	13.5	11	10.6	52.6	26	59	0
4月17日	0	9.6	7.9	7.6	66.2	34	75	0
	6	10.1	7.4	7.3	67.7	38	84	0
	12	21.8	15.7	17	43	22	49	0
	18	14.4	12.4	12	63.2	29	68	0
4月18日	0	10.7	8.9	8.1	74.2	38	94	0.5
	6	9.7	7.8	7.7	75.1	42	98	0
	12	18.3	10.9	11.1	43	29	68	0
	18	12.5	9.6	8.8	63.2	32	77	0
4月19日	0	11.1	8.3	8	62.9	35	80	0
	6	9.6	7.5	7.4	70.5	39	87	0
	12	17.1	13.6	14.8	46.6	22	41	0
	18	10.9	9.1	9	82.3	43	99	7
4月20日	0	7.9	6.4	6.3	78.5	45	99	1
	6	8.3	6.3	6.3	80.8	45	99	0
	12	16.5	10.2	12	41.5	25	53	0
	18	11.8	9.1	8.9	54	27	63	0