

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 21日 ～ 4月 30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21日	0	8.3	6.3	6.1	60.4	31	71	0
	6	7.3	4.9	5	73.1	38	87	0
	12	18.2	12.6	14.4	35.5	15	36	0
	18	12.3	10.1	9.4	49.3	25	60	0
4月22日	0	7.5	5.3	4.6	56.9	30	73	0
	6	6.8	4.5	4.8	59.7	32	69	0
	12	13.7	11.5	11.9	46.7	20	49	0
	18	11.3	10.1	9.9	59.5	28	67	0
4月23日	0	10.9	9.8	9.3	77.4	37	94	0.5
	6	11.5	10.2	10.1	82.3	47	99	5
	12	13.1	11.4	11.7	77.8	55	98	5
	18	13.8	12.1	12	85.4	62	99	7.5
4月24日	0	12.9	11.6	11.3	86.5	73	99	7.5
	6	12.3	10.7	10.6	84.1	75	99	0
	12	17.8	12.5	14	60.6	68	68	0
	18	15	11.3	11.9	53.8	54	79	0
4月25日	0	8.7	7.9	6.5	77.6	53	99	0
	6	8.9	6	6.1	74.5	58	99	0
	12	21.1	16.1	19.2	43.5	26	37	0
	18	18.1	15.1	15.1	54.1	28	57	0
4月26日	0	11.9	10.2	10.1	65.7	38	81	0
	6	10.7	9.5	9.3	75.7	43	94	0
	12	14.4	12.6	13.3	76.4	41	82	0
	18	16.6	14.6	14.2	71.3	37	86	0
4月27日	0	15	13.3	13.4	78	47	99	10
	6	14.5	11.6	11.7	74.8	73	99	2
	12	23.2	14.5	16.9	46.2	47	55	0
	18	13.9	10.1	10.1	72.3	65	98	4.5
4月28日	0	11.4	9.5	9.2	80.7	68	99	1
	6	9.5	7.6	8.1	91.7	71	99	0
	12	24.2	15.7	19.2	29.5	24	36	0
	18	21.4	16.6	16	43.5	28	56	0
4月29日	0	11.5	10	8.6	71.8	43	93	0
	6	9.3	7.7	8.1	83.8	49	99	0
	12	26.1	20.1	23.2	37.8	22	40	0
	18	25	20	19.3	34.8	17	49	0
4月30日	0	13.4	11.6	10	60	33	82	0
	6	11.9	10.3	10.4	71.4	39	91	0
	12	23.9	19.8	21	42.2	19	46	0
	18	22.1	18.8	18.6	42.3	20	49	0