

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25年 5月 11日 ～ 5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	
5月11日	0	13.5	11.5	11.2	40	27	69	0
	6	13.9	10	9.9	45.1	38	91	0
	12	22.9	15.8	16.7	34.4	29	70	0
	18	16.7	14.1	14	60.4	59	99	1.5
5月12日	0	12.9	10.6	10.5	59.4	61	99	2.5
	6	10.4	8.5	8.9	55.2	44	88	1.5
	12	23.1	18.8	22.1	35.4	20	41	0
	18	19.5	16.4	15.3	29	19	48	0
5月13日	0	10.9	8.9	8.4	54.1	46	99	0
	6	10.1	8.9	8.8	53.9	42	94	0
	12	13.2	12.8	13.6	52.1	32	73	0
	18	13.9	11	10.4	47.7	39	93	0
5月14日	0	12.1	9.9	9.7	54.1	59	99	0
	6	12.2	11.6	12	61.8	57	99	0
	12	24.7	20.1	22.4	33.5	17	39	0
	18	24.8	17.2	15.9	32.2	27	67	0
5月15日	0	13.8	11.4	11	46	40	89	0
	6	14.2	11.7	11.6	47.2	37	85	0
	12	15.8	14.7	15.3	48.6	32	72	0
	18	17.2	14.4	13.9	47	34	83	0
5月16日	0	15.4	13.1	12.9	54.6	43	98	0
	6	14.9	13.2	13.6	57.1	46	95	0
	12	24.6	19.1	20.6	34	22	51	0
	18	15.5	12.7	12.4	48.5	36	83	0
5月17日	0	10.3	9.2	8.1	54.7	48	99	0
	6	11.4	10.8	11.1	57.5	37	82	0
	12	23.8	19.9	22	23.9	10	24	0
	18	19	16.1	15.1	34	22	57	0
5月18日	0	11.8	10.1	7.9	47.8	33	89	0
	6	9.9	10.2	10.4	54.6	34	77	0
	12	28.7	22.2	24.8	23.1	11	28	0
	18	24.4	19.4	17.4	30.4	13	48	0
5月19日	0	17.5	13.6	12	33.3	25	70	0
	6	13.6	12.9	13.9	46	26	58	0
	12	24.4	17.6	18.8	28.3	20	48	0
	18	19.4	15.9	15.5	40.6	29	72	0
5月20日	0	15.1	13.1	12.9	57.2	58	99	3.5
	6	15.2	13.3	13.4	57.2	63	99	3
	12	23.3	17	18.4	41.5	41	80	0
	18	21.4	17.9	17.9	49.2	37	86	0