

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 21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	林内	人工ホダ場	林外	林内	人工ホダ場	林外 (mm)
5月11日	0	14.9	15.1	14.5	84.4	77	82	0
	6	14.4	14.5	14.7	88.3	81	82	0
	12	14.6	14.6	15	100	95	97	0
	18	14.8	15	14.6	100	97	99	1
5月12日	0	11.4	12.2	11.3	100	99	99	0
	6	12.8	13	12.8	100	99	99	0.5
	12	16.9	16.4	17.1	89.7	85	82	0
	18	16	16	15.6	98.1	91	95	0
5月13日	0	13.3	13	12.8	100	98	99	3
	6	13.7	14	14.4	95	87	94	0.5
	12	16.3	15.6	17.4	53.3	35	35	0
	18	11.6	11.2	10.4	34.1	38	41	0
5月14日	0	9.5	9.4	8.4	46.8	42	48	0
	6	7.2	7.6	7.6	96	84	99	0.5
	12	9.4	9.2	9.4	63.8	84	84	0.5
	18	7.5	7.4	6.7	73.6	75	78	1
5月15日	0	6	6	4.8	77.7	79	87	0
	6	5.8	5.9	7.6	100	91	83	0
	12	16.3	13.9	15.6	51.9	48	49	0
	18	12.9	12.8	11.4	55.8	52	63	0
5月16日	0	4.4	5.9	4.1	95.8	85	99	0
	6	6.9	7.1	7.5	100	92	94	0
	12	15.6	14.8	16.4	68.8	60	57	0
	18	15.5	15.2	14.7	75.5	69	74	0
5月17日	0	13.3	12.5	11.8	88.9	87	94	0
	6	12.1	12.2	11.8	100	98	99	0.5
	12	14.1	13.9	13.9	100	99	99	4.5
	18	14.3	14.1	14.2	100	99	99	8
5月18日	0	14.8	13.5	14.3	100	99	99	17
	6	13.8	12.3	13.2	89.5	99	92	3
	12	16.9	14.8	17.7	58.4	63	51	2
	18	18	16.8	16.4	33	32	34	0
5月19日	0	8.7	11.1	8.5	82.6	70	88	0
	6	12.8	13	14.1	68.2	62	58	0
	12	22.6	21.9	23.6	45.7	41	38	0
	18	19	18.3	16.4	56.2	55	64	0
5月20日	0	8.9	10.8	8.5	87.3	76	92	0
	6	9.7	9.7	10.4	100	90	88	0
	12	22.9	21.6	24.3	49.2	41	34	0
	18	20.2	20.3	17.4	48.5	40	60	0