

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 20 年 4 月 21 日～4 月 30 日）

今年から 1 日の観測回数が 4 回となりました。

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	10.5	10.7	10.1	31.5	28	32	0
	6	10.2	10	9.9	35.2	32	35	0
	12	15.4	14.8	15.4	31.5	33	29	0
	18	14.4	14.4	13.8	38.8	35	38	0
4月22日	0	9.1	9.7	8.5	27.9	25	27	0
	6	8.7	8.8	8.5	25.7	16	23	0
	12	21.6	18.6	22.1	15.9	18	7	0
	18	18.7	18.8	18.2	28.5	25	26	0
4月23日	0	8	9.6	7.8	57	51	62	0
	6	5	6	4.8	78.6	70	87	0
	12	20.3	20	21.1	22.6	12	13	0
	18	17.8	18.1	17.2	27.9	22	26	0
4月24日	0	10.6	11	10.2	46.8	44	50	0
	6	10.9	11	10.8	82.8	80	82	0
	12	12	11.9	12.1	100	99	99	4
	18	12.1	12.1	12.1	100	99	99	8.5
4月25日	0	9	9.3	8.9	100	98	99	0
	6	8.1	8.1	7.9	100	99	99	2
	12	11.8	11.2	12.6	61.3	60	54	0
	18	9.6	9.7	8.8	57.8	61	65	0
4月26日	0	3.2	3.9	2.2	85.4	80	97	0
	6	1	1	0.9	100	98	99	0
	12	14.1	14	15.5	42.9	37	38	0
	18	10.7	10.7	10.5	59.7	58	60	0
4月27日	0	6.3	6.6	6.3	100	99	99	2
	6	7.3	7.2	7.1	100	99	99	3.5
	12	14.1	13.9	14.2	74.8	72	71	0.5
	18	10.6	10.5	10.2	54	53	56	0

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28日	0	7	7.4	7	72.5	68	73	0
	6	5.9	5.9	5.6	95.9	87	92	1
	12	9.1	8.8	8.6	59.3	73	75	0
	18	9.1	9.4	9.2	64.2	53	54	0.5
4月29日	0	3.9	4.6	2.8	84.3	80	95	0
	6	2.1	2.5	2.2	100	99	99	0
	12	14.9	14.3	16	51.2	45	44	0
	18	16.5	16.6	15.9	41.3	36	41	0
4月30日	0	8	9.4	7.6	87.1	77	89	0
	6	9.1	9.4	8.4	97.3	94	99	0
	12	20.5	19.4	21.5	57.4	52	49	0
	18	21.1	20.7	19.3	57.1	53	60	0