

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 4月 1日 ～ 4月 10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1日	0	2.4	0.5	0.1	53.4	50	99	0
	6	2.2	0.3	0.2	38.2	32	68	0
	12	10.3	7.7	7.6	24.4	13	28	0
	18	7.5	4.1	2.2	27.9	14	48	0
4月2日	0	1.4	0.3	-1.5	39.5	26	65	0
	6	-0.9	-1.3	-1.6	46.7	35	79	0
	12	16.1	13.2	12.4	29	15	39	0
	18	9.8	8.6	8.2	61.2	44	98	0.5
4月3日	0	9.3	7.6	7.5	62	64	99	3.5
	6	8.7	7.3	7.5	60.9	68	99	0.5
	12	15.2	11.6	12.5	49.1	40	67	0
	18	13	9.3	9	40.5	36	69	0
4月4日	0	9.7	7.3	6	48.7	41	84	0
	6	10.4	8	8.1	44.4	35	69	0
	12	15.5	14.6	14.3	28	15	33	0
	18	10.9	7.9	6.4	35.7	27	61	0
4月5日	0	3.3	2.7	0.7	49	38	86	0
	6	0.3	0.3	-0.3	52.4	42	92	0
	12	16.8	15.2	15.2	22.9	13	25	0
	18	14.5	10.9	9.1	25.5	16	44	0
4月6日	0	11.8	8.1	7.5	39.3	33	72	0
	6	9.2	7.4	7.3	49.2	36	76	0
	12	17.1	13.8	14.5	43.5	31	65	0
	18	15.7	14.5	14.5	43.4	26	60	0
4月7日	0	12.1	10.6	10.8	50.3	56	98	4
	6	13.3	11.8	12	60	63	99	10
	12	15.7	12.8	13.2	55.4	63	99	5
	18	10.8	8.6	8.7	42.3	37	71	3
4月8日	0	5.1	3.8	3.6	46.2	40	79	0
	6	5.2	3.2	3.2	44.6	42	81	2
	12	5.5	3.6	4	49.9	44	87	2
	18	5.6	3.3	3.1	36.9	29	58	0
4月9日	0	6.2	4.5	4.2	31.2	28	55	0
	6	3.5	2.3	2	47.5	42	89	0
	12	17.3	15.8	14.9	29.6	11	34	0
	18	14.3	10.4	9.8	31.2	27	62	0
4月10日	0	6.6	3.8	3.3	46.7	37	82	1.5
	6	5.8	3	2.4	35.5	31	68	0
	12	10.1	8.8	8.8	40.9	28	56	0.5
	18	7.2	4.5	3.1	34.8	23	59	0