

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 9月 1日 ～ 9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	
9月1日	0	28	25.2	24.4	56.3	29	87	0
	6	25.7	24.2	24.2	64.9	32	88	0
	12	34.6	30.6	31.8	41.2	15	51	0
	18	31.8	27.6	26.5	40.4	16	62	0
9月2日	0	24.2	23	21.3	59.8	27	88	0
	6	24.2	22.3	22.8	64.6	32	84	0
	12	35.9	27.9	29.3	36.9	20	57	0
	18	29.2	26.4	24.7	49.3	21	75	0
9月3日	0	24.3	22.7	21.3	63.4	32	98	0
	6	24.2	22.2	22.2	67.9	42	99	0
	12	33.7	29.5	31	41.7	15	49	0
	18	29.1	26.1	24.7	52.8	26	80	0
9月4日	0	24.7	23.2	21.7	63.9	34	98	0
	6	23.4	21.7	21.4	66	35	99	0
	12	33.8	28.9	30.9	43.3	19	54	0
	18	27.5	24.7	23.9	51.8	28	84	0
9月5日	0	24.3	22.6	21.9	68.4	49	99	0.5
	6	23.8	22.2	22.3	70	52	99	0
	12	37	28.7	30.5	36.3	23	58	0
	18	25.9	23.5	23.4	65.7	52	99	1.5
9月6日	0	23.2	21.8	21	67.7	49	99	0
	6	23.7	22	22	68.2	53	99	0
	12	29.7	25.5	26.6	52.7	30	69	0
	18	26	23.4	22.5	55.5	33	87	0
9月7日	0	22.4	20.9	19.1	61.7	36	99	0
	6	20.8	19.6	19.3	67.2	43	99	0
	12	32.6	26.8	29	36.2	15	39	0
	18	26.8	24	22.4	51.6	26	80	0
9月8日	0	21.4	20.4	18.9	64.8	36	99	0
	6	20.9	19.4	19.1	68.1	40	99	0
	12	33	28	29.2	37.8	17	50	0
	18	28.9	26	25	44.5	21	65	0
9月9日	0	25.8	23.4	22.7	55.1	29	83	0
	6	25.4	23.5	23.4	56	29	79	0
	12	31.2	27.6	28.4	47.1	23	64	0
	18	28.3	25.8	25.1	51	26	74	0
9月10日	0	26.9	24.2	23.8	56.7	32	88	0
	6	26.9	24.1	24	56.7	33	88	0
	12	31.4	27.4	27.6	46	22	65	0
	18	28.9	26	24.7	55.1	28	88	0.5