

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 7月 11日 ～ 7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	
7月11日	0	20.4	19.8	18.6	72.1	37	99	0
	6	22.9	19.8	19.7	69.8	43	99	0
	12	28.6	24.2	26.3	57.5	30	72	0
	18	28.9	24.4	24.2	52.1	26	73	0
7月12日	0	24.6	22.3	21.9	67.6	34	90	0
	6	23.7	21.6	21.3	70	39	99	0
	12	23.7	22	22.2	72.2	59	99	14.5
	18	23.7	24.1	22.2	75.5	63	99	14.5
7月13日	0	24	24.2	21.7	72.7	65	99	2.5
	6	24.9	23.6	21.6	68.5	65	99	0.5
	12	27.6	21.6	24.5	55.9	41	72	0
	18	26.5	21.4	22.5	55.2	39	79	0
7月14日	0	20.7	19	18.3	72.6	47	99	0
	6	21.2	19.2	19.3	75	48	99	0
	12	27.1	21.6	24.5	60.5	47	78	1
	18	28.1	23.1	23.5	59.6	38	86	0
7月15日	0	22.8	20.5	20.1	71.2	44	99	0
	6	21.7	19.2	19.1	74.6	49	99	3
	12	22.9	19.8	20.2	71.6	64	99	4
	18	22.8	21	20.7	75.8	66	99	0.5
7月16日	0	22.7	21	20.3	76.7	67	99	0.5
	6	23.1	21.4	21	73.9	67	99	4.5
	12	26.8	24.1	24.9	78.3	66	99	7.5
	18	28.2	24.3	24.3	65.4	65	99	1
7月17日	0	24.7	23.6	22.8	76.1	64	99	8.5
	6	24.9	23.5	22.8	76.1	66	99	6
	12	29.6	23.5	29.6	47	64	62	0.5
	18	29.1	23.4	24	57.6	37	85	0
7月18日	0	21	19.6	18.5	72.6	45	99	0
	6	20.3	18.3	18.7	75.8	49	99	0
	12	35.2	25.2	30.2	38.4	27	48	0
	18	31.5	25.3	25.2	44.6	26	68	0
7月19日	0	23	20.6	19.4	58	32	84	0
	6	20.3	18.5	19.3	71.6	39	92	0
	12	30.6	24.2	27.3	45.5	25	54	0
	18	27.1	21.6	21.6	49.7	26	69	0
7月20日	0	19.6	16.4	16.2	60.3	36	91	0
	6	17.3	15.5	15.6	68.7	39	92	0
	12	24.7	18.1	20.3	48.4	29	61	0
	18	24.4	19.6	20	55.4	29	72	0