

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 7月 21日 ～ 7月 31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21日	0	21.7	欠測	19	52.6	欠測	99	4
	6	21.2		19.5	53.9		97	3
	12	32.5		26.3	34.4		62	2.5
	18	27.1		23.3	45.7		83	3
7月22日	0	23		19.7	49.3		92	3
	6	20.8		18.8	56.3		99	2.5
	12	24.2		20.5	50.5		98	2.5
	18	22.1		19.8	58.1		99	3
7月23日	0	21.5		19.2	58		99	2.5
	6	21.4		19.4	59.1		99	2.5
	12	30.8		24.3	41.7		84	2
	18	28		22.8	47.2		91	2
7月24日	0	23.3		20.5	54.4		99	2.5
	6	21.9		19.7	55.5		99	2.5
	12	30.8		26.6	40.6		66	2
	18	25.4		21.8	48.6		87	3
7月25日	0	23.4		20.1	48.7		93	3
	6	21.3		19.2	56.8		99	3.5
	12	22.6		20.3	54.9		99	2.5
	18	23.8		21	54.9		99	3
7月26日	0	23		20.9	57.6		99	1.5
	6	22.1		21.2	59.7		99	1.5
	12	30.6		28.1	46.4		70	1
	18	24.3		22.1	58		99	4
7月27日	0	23		20.5	58.8		99	4
	6	23.3		21.7	59.2		99	3
	12	24.2		20.7	51.9		99	2.5
	18	23		20.5	59.9		99	2
7月28日	0	21.8		20	59.6		99	2
	6	22.1		20.4	59.3		99	1.5
	12	31.5		28.5	40.6		63	1.5
	18	28		23.1	45.4		91	1.5
7月29日	0	23.7		21.2	57.1		99	1
	6	23.9		21.6	55.3		99	1
	12	32.3		27.5	37.8		63	1
	18	28.7		23.5	42.7		84	0.5
7月30日	0	24.3		21.3	53.3		98	1
	6	22.4		20.8	59.4		99	1.5
	12	27.3		24.2	47.6		94	1
	18	27.8		23.5	49.3		96	1
7月31日	0	23.9		21.4	54.9		99	1
	6	23.9		22.3	57.1		99	1.5
	12	32.6		26.2	38.9		76	1
	18	23.8		21.3	56.7		99	0.5