

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27年 8月 1日 ～ 8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	
8月1日	0	25.5	欠測	22.6	39.1	欠測	89	0
	6	27		26.1	38		70	0
	12	36.1		32.4	26.6		37	0
	18	32.4		24.8	29.2		67	0
8月2日	0	24.1		21.6	39.3		89	0
	6	23.4		23.2	42.1		94	0
	12	36.9		31.3	24.6		40	0
	18	31.1		26.6	33.1		65	0
8月3日	0	26.2		22.9	39.1		91	0
	6	25.1		23.7	41.2		96	0
	12	35.1		30.8	29.9		43	0
	18	32.7		25.3	30.3		69	0
8月4日	0	25.2		21.8	38.5		88	0
	6	24		23.6	41.7		87	0
	12	35.6		31.7	27.5		41	0
	18	32.9		26.4	30.5		65	0
8月5日	0	25.6		20.8	37.6		80	0
	6	23.1		23	42		93	0
	12	39.3		34.5	24.1		27	0
	18	35.6		25.8	26.3		60	0
8月6日	0	24.7		21.1	37.4		85	0
	6	23.5		23.3	40.5		82	0
	12	39.1		34.3	23.3		36	0
	18	35.9		24.8	22.8		56	0
8月7日	0	25		21.1	36.7		81	0
	6	22.6		23	40.5		76	0
	12	36.5		32.3	24.3		34	0
	18	28.5		23.8	32.2		62	0
8月8日	0	23.4		20.6	36.5		75	0
	6	23.7		21.7	36.8		72	0
	12	34.6		30.5	25.5		37	0
	18	30		25	30.9		50	0
8月9日	0	23.1		19.5	37.9		86	0
	6	22		21.5	42		75	0
	12	33.7		29.3	26.3		41	0
	18	27.4		24.3	36		69	0
8月10日	0	27.1		23.4	35.6		79	0
	6	27.1		24.2	35.6		77	0
	12	33		29.8	28.8		41	0
	18	32.4		27.1	27.7		49	0