

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 5月 11日 ～ 5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	
5月11日	0	9.9	欠測	7.8	26.7	欠測	54	0.5
	6	7.6		9	36.9		59	0
	12	22.2		21.4	20		25	0
	18	24.4		13.4	19.6		51	0
5月12日	0	12.1		8.1	29.6		68	0
	6	9.3		10.4	39.4		68	0
	12	21.1		15.9	24.1		51	0
	18	14.9		12.4	42.2		95	0.5
5月13日	0	14.6		13.6	45.3		99	8.5
	6	16.3		12.9	39.7		95	5.5
	12	20.5		18	26.8		55	0
	18	20.7		14.2	24.3		56	0
5月14日	0	18.6		15.5	29.1		57	0
	6	18.3		17.1	32.6		58	0
	12	23		22.1	28.3		43	0
	18	22.9		15.4	25.8		57	0
5月15日	0	13.5		11.2	38.7		92	0
	6	14.5		12.6	41		91	0
	12	21.7		20	27.4		49	0
	18	22.2		15.5	29.3		83	0
5月16日	0	17		13.8	39.7		99	15
	6	17		14.3	43.5		99	2.5
	12	23.7		22	31.9		47	0
	18	22.4		12.7	20.2		63	0
5月17日	0	8.5		5.2	35.8		96	0
	6	10.4		9.3	36.1		89	0
	12	20.3		19.1	25.3		41	0
	18	19.1		12.2	20.6		52	0
5月18日	0	10.6		6.8	35.1		92	0
	6	9		10	42.7		96	0
	12	25.9		23.3	17.4		31	0
	18	22.1		18.1	25.6		51	0
5月19日	0	19.7		15.1	32.3		78	0
	6	15.9		13.8	44.1		99	6.5
	12	16.8		14.7	43.1		98	12.5
	18	18.6		14.5	39.3		99	0
5月20日	0	14.5		10.9	37		93	0
	6	11.4		11.8	42.8		99	0
	12	23.8		22.9	25.3		34	0
	18	19.8		15.6	29.9		61	0