

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 20 年 9 月 11 日～9 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	
9月11日	0	15.9	16.9	15.2	100	89	99	0
	6	14.6	15.3	14	100	97	99	0
	12	24.2	22.4	24.4	64.6	68	61	0
	18	21.2	22.7	21.5	81.5	69	77	0
9月12日	0	18.8	20	19.3	100	95	99	0
	6	18	18.4	18.2	100	99	99	9
	12	19.3	18.2	18.4	100	99	99	14
	18	19.8	20.8	20.1	98.1	94	97	0
9月13日	0	18.4	18.5	18	100	99	99	0
	6	17.1	17.5	16.6	100	99	99	0
	12	26.7	23.2	26.8	78.3	86	68	0
	18	21.2	23.1	22.8	98.8	86	87	0
9月14日	0	17.7	19.2	18.3	100	98	99	0
	6	16.4	17.3	16.3	100	99	99	0
	12	25.6	22.4	25.6	66.1	78	66	0
	18	20.1	22.5	21.1	84.5	72	77	0
9月15日	0	14.4	16.3	14.3	100	88	99	0
	6	13.7	15	14.3	100	99	99	0
	12	23	21.5	23.2	60.7	59	56	0
	18	19.6	20.6	20.3	81.8	72	75	0
9月16日	0	15.8	17.2	15.7	100	93	99	0
	6	14.8	15.3	14.7	100	98	99	0
	12	25.6	22.4	25.3	60.5	73	62	0
	18	21.4	22.9	21.3	86.8	75	85	0
9月17日	0	19.9	20.4	20.1	100	94	98	0
	6	16.5	18.1	17.1	100	98	99	0
	12	26.7	23.9	26.2	58.9	70	61	0
	18	20.9	23.3	21.4	76	66	78	0

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18日	0	17	18.4	16.6	100	90	99	0
	6	17.5	17.6	16.9	100	98	99	0
	12	23.7	22.2	23	85.4	86	84	0
	18	22.3	23.4	22.6	85.2	76	82	0
9月19日	0	20.7	21.2	20.8	97.6	89	93	0
	6	17.6	19.6	18.4	100	94	99	0
	12	28.7	25.8	27.8	59.4	68	62	0
	18	24.1	25.6	23.2	74.5	63	77	0
9月20日	0	16.6	18.7	16.8	99.4	85	98	0
	6	17.8	16.4	15.7	92.1	93	99	0
	12	23.5	21.6	24	79.3	80	68	0
	18	20.7	21.6	20.9	89.4	81	86	0