

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 7 月 1 日～7 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	
7月1日	0	16.2	16.6	16.3	92.6	85	88	0
	6	15.6	15.3	15.7	98.7	96	98	0
	12	23.5	20.9	23.9	66.1	64	53	0
	18	22.2	23.1	21.5	66.2	57	71	0
7月2日	0	16	16.6	15.7	98.7	91	99	0
	6	14.9	15.3	15	98.1	92	97	0
	12	25	27.6	29.1	45.4	欠測	欠測	0
	18	25	25.6	24.9	46	36	39	0
7月3日	0	17.5	18.8	17.7	96.2	82	92	0
	6	18.5	18.6	18.3	98.2	89	95	0
	12	23.8	23.4	24.4	75.9	70	68	0
	18	20.2	21.1	20.3	99.4	89	97	1
7月4日	0	19.9	20.6	20.2	100	99	99	0
	6	19.5	19.6	19.5	100	99	99	11
	12	21.3	20.9	21.3	100	99	99	3
	18	23.4	23.3	23.4	100	99	99	1
7月5日	0	20	20.7	20.1	100	99	99	1
	6	20.1	19.7	19.3	100	99	99	0
	12	27.3	25.3	28.7	74.6	81	68	0
	18	25.8	26.7	26.5	86.1	70	76	0
7月6日	0	21.2	22.2	20.8	100	90	99	0
	6	20.2	20.1	19.4	100	99	99	0
	12	29.3	25.9	29.3	69.3	76	65	0
	18	28.9	29.1	29.3	77.2	68	73	0
7月7日	0	23.2	24.1	22.6	93.6	86	95	0
	6	22.1	22.5	22.4	100	97	98	0
	12	27.6	26.3	28.3	80.8	75	71	0
	18	23.8	24	24.4	100	98	99	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	
7月8日	0	22.3	22.9	22.5	100	93	96	0
	6	21.6	21.7	21.5	97.6	89	91	0
	12	22.2	22.5	23.1	96.4	87	86	0
	18	22.4	22.9	23	95.8	86	86	0
7月9日	0	19.3	19.8	19.3	100	99	99	0
	6	19.5	19.4	19.4	100	94	95	0
	12	22.5	21.6	23	89	86	79	0
	18	22.4	23.4	22.9	90.1	78	82	0
7月10日	0	18.7	19.9	19	100	89	95	0
	6	18.6	19.2	19	99.3	90	93	0
	12	21.5	21	22.4	94	87	81	0
	18	23	23.4	23.7	89.6	81	81	0