

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 1月 21日 ~ 1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	
1月21日	0	2.1	-0.5	-1	34.9	32	53	0
	6	-1.2	-3.9	-5.8	37.1	33	66	0
	12	12.1	1.6	2.7	19.1	15	41	0
	18	1.3	-0.3	-1.9	43.1	34	74	0
1月22日	0	-2.7	-3.2	-4.2	49.9	38	84	0
	6	-0.2	-1.9	-2.5	49	40	84	0
	12	2.5	-0.1	0.3	51.8	48	96	0
	18	2.1	-0.2	-0.4	46.5	40	79	3
1月23日	0	-0.2	-2.6	-3.2	44.7	37	81	0
	6	-3.8	-5.3	-6.2	46.9	37	74	0
	12	8.4	0.6	0.8	26.8	26	48	2.5
	18	-2.9	-3.2	-5.7	48.3	34	79	0.5
1月24日	0	-5.4	-5.6	-6.5	51.6	38	85	0
	6	-3.5	-4.7	-5.6	51.7	42	91	0
	12	12.2	1.6	2.3	24.9	34	66	0
	18	5.2	1.3	0.4	41	35	86	0
1月25日	0	3.6	0	-0.1	50.3	67	99	0.5
	6	3.1	-0.3	-0.4	50.5	69	99	0
	12	4.1	-0.5	-1.1	44.6	50	82	1.5
	18	-3	-5.4	-6.2	43.1	42	76	1
1月26日	0	-5.8	-6.9	-6.8	52.4	45	85	0
	6	-4.3	-6.9	-6.8	46.8	45	86	0
	12	1.6	-5	-5	36.2	40	78	0
	18	-0.9	-6.7	-6.8	31.3	39	76	0
1月27日	0	-4.7	-7.9	-9.2	45	43	82	0
	6	0.6	-3.8	-4.7	37.6	40	81	0
	12	6.4	1.9	1.8	30.1	31	52	2.5
	18	0.8	-1.4	-2.2	39.3	34	72	4
1月28日	0	-4.4	-5.1	-5.7	50.6	39	84	0
	6	-6.1	-6.8	-8.3	51.3	42	84	0
	12	9.5	0.3	0.5	23.8	26	53	1
	18	2.2	-0.8	-1.9	39.2	35	81	2.5
1月29日	0	1.8	-2.3	-3.2	34.8	36	80	0
	6	-0.6	-3.3	-3.4	43.8	39	72	0
	12	2.9	0.4	0.2	30.2	28	49	0.5
	18	0.2	-1.6	-2.5	42.3	36	74	0
1月30日	0	-0.5	-2.2	-2.9	50.6	42	90	0
	6	-1	-3.3	-4.2	41.9	41	78	0
	12	7.8	1.2	0	25.8	25	53	2
	18	1.9	-1.5	-3.4	36.3	34	70	0.5
1月31日	0	-0.7	-1.9	-5.8	46.4	35	80	0
	6	-4.6	-5.1	-5.2	53.2	42	91	0
	12	12.2	1.3	3.5	22.3	31	52	1
	18	3	0.9	-0.4	38.7	32	64	0.5