

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 3月 21日 ~ 3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	
3月21日	0	6	0.8	0.5	44.4	52	99	2
	6	-1.9	-3.4	-3.6	38	39	73	0.5
	12	0.3	-1.1	-0.8	40.4	35	66	0.5
	18	1.9	-1.3	-1.3	29.7	29	54	0
3月22日	0	-1.3	-2.5	-3.3	44	37	75	0
	6	1.7	-1.6	-1.5	40.9	41	81	0
	12	11.2	9.4	9	32.7	15	37	0
	18	8.3	4.2	3	36.8	33	69	0
3月23日	0	6.7	3.3	2.7	46.4	39	78	0.5
	6	3	0.8	1	35.3	31	53	0
	12	7.5	4.6	4.7	26.5	16	38	0
	18	2.8	0.3	0	32.7	22	48	0
3月24日	0	0.8	-1.2	-2.5	36.8	33	64	0
	6	-1.7	-1.7	-2.3	46	35	76	0
	12	8.8	8.2	7.2	29.3	11	34	0
	18	6.9	3.7	1.7	38.1	30	69	0
3月25日	0	1.6	-0.8	-1.9	43.5	37	79	0
	6	0.4	-1	-1.3	46.9	39	80	0
	12	11.7	6.3	7	29.1	24	41	0
	18	6.1	4.2	3.5	35.1	26	55	0
3月26日	0	2.1	-0.3	-0.6	42.5	41	83	0
	6	0.7	-1.5	-1.8	36.3	29	56	0
	12	6.5	4.6	5	29.4	14	36	0
	18	3.1	1	0.3	30.5	20	49	0
3月27日	0	-0.5	-1.8	-3.6	42.8	33	75	0
	6	-2.5	-3.2	-3.7	47.2	38	86	0
	12	8.9	8.1	6.9	32	17	47	0
	18	9.3	6.8	6	38.5	28	59	0
3月28日	0	8.1	5.3	4.9	48.6	39	82	0
	6	5.8	4.3	3.9	58.9	58	99	0
	12	16.3	14.9	13.9	43.3	25	56	0
	18	14.1	11.6	10.6	42	28	62	0
3月29日	0	7.5	6.1	4.5	51.3	39	89	0
	6	3.9	3.2	2.1	53.4	43	97	0
	12	11.1	9.1	9.9	26.7	17	35	0
	18	7	4.7	4.2	37	28	57	0
3月30日	0	3.3	1.1	-0.3	33.3	20	52	0
	6	0.8	-0.9	-1.2	32.9	21	57	0
	12	9	7.4	7.8	21.8	13	17	0
	18	5.6	2.6	0.9	25.6	14	43	0
3月31日	0	-0.9	-1.3	-3	45.1	33	76	0
	6	-0.2	-1.3	-1.4	45.7	35	73	0
	12	5.8	1.6	1.4	35.2	34	66	0
	18	5.4	2.7	2.1	38.8	31	66	0