

# 2002年(平成14年)2月の気象記録

日	平均		最大瞬間		気温			相対湿度			実効湿度	雨量
	風向	風速	風向	風速	平均	最高	最低	平均	最高	最低		
		(m/s)		(m/s)							(°C)	(%)
1日	S	1.1	SSW	6.5	2.4	9.0	-3.6	76.9	97.0	45.4	71.4	0
2日	N	0.8	SSE	5.3	2.9	7.3	-1.1	83.7	97.0	57.4	75.1	0
3日	N	1.7	N	14.9	5.1	9.6	0.8	79.1	98.6	54.0	76.3	0
4日	NE	1.0	ENE	6.5	4.5	11.4	-1.3	72.4	97.0	43.3	75.1	0
5日	NNE	0.8	ESE	7.7	5.6	11.1	1.5	82.3	98.7	53.2	77.3	1.0
6日	SSW	0.8	SSW	5.0	5.5	12.3	0.6	81.7	99.5	46.8	78.6	0
7日	NW	1.8	WSW	12.1	5.2	14.5	-0.4	71.1	97.2	30.5	76.4	0
8日	S	1.1	SSW	6.8	4.5	10.5	-2.7	68.3	96.8	33.7	73.9	0
9日	N	2.5	WNW	14.7	4.6	10.7	0.6	72.5	94.0	40.2	73.5	0
10日	W	1.9	WNW	12.9	2.7	7.6	-0.3	71.4	97.4	43.2	72.9	0
11日	W	3.1	W	16.4	1.8	6.9	-2.2	68.9	94.2	42.1	71.7	0
12日	SSW	1.6	SSW	10.7	2.3	7.5	-3.3	75.4	99.1	47.4	72.8	0
13日	NE	1.6	WNW	11.3	2.4	10.1	-3.6	76.8	99.4	39.6	74.0	0
14日	N	1.5	N	11.6	3.2	8.3	-0.4	72.9	95.9	43.8	73.7	0
15日	NNE	1.4	NNE	9.9	2.0	8.4	-2.4	76.4	97.8	40.8	74.5	0
16日	S	1.0	SSE	6.3	3.0	10.3	-4.1	71.8	99.5	42.8	73.7	0
17日	SSE	0.7	WNW	5.3	4.5	7.8	-0.2	87.9	98.1	71.9	78.0	0.5
18日	WNW	4.6	W	18.3	6.0	10.9	0.4	69.5	97.9	35.4	75.4	0
19日	WNW	2.8	NW	14.0	2.6	6.3	-0.8	70.8	89.6	51.2	74.0	0
20日	W	1.7	SSW	8.7	5.2	10.6	-1.0	67.6	94.3	44.9	72.1	0
21日	SSW	1.5	S	8.0	6.2	13.3	-1.8	72.5	99.4	38.2	72.2	0
22日	N	1.0	S	5.6	9.5	14.3	6.0	82.7	99.5	63.8	75.4	0.5
23日	N	1.5	N	7.9	7.8	13.4	2.2	68.0	99.4	41.3	73.2	0
24日	N	2.1	NNE	12.3	6.1	9.7	1.3	67.0	88.8	54.9	71.3	0
25日	S	1.1	S	6.7	4.3	12.2	-3.2	65.7	96.1	33.0	69.6	0
26日	S	0.8	S	7.3	7.3	12.3	2.4	72.2	95.7	52.3	70.4	0
27日	S	0.6	SSW	4.0	8.8	13.3	4.3	83.1	99.3	57.6	74.2	1.0
28日	N	0.7	NW	4.9	10.2	11.9	8.8	92.5	99.0	84.6	79.7	14.5

# 2002 年(平成14年)2月の気象月報

要素	平均	最大	時刻	最低	時刻	積算
瞬間風速(m/s)		18.3	18日 14時 02分			
瞬間風向		W				
平均風速(m/s)	1.5					
平均風向	N					
気温(°C)	4.9	14.5	7日 14時 49分	-4.1	16日 07時 03分	
相対湿度(%)	75.0	99.5	6日 07時 47分	30.5	7日 15時 33分	
実効湿度(%)	74.2	79.7	28日	69.6	25日	
雨量(mm)	0.6	14.5	28日			17.5

最多風向	N							
風向頻度	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S
(%)	9.7	6.1	2.4	0.8	1.1	2.4	5.2	8.2
風向頻度	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N
(%)	7.1	4.8	5.2	7.3	8.3	8.3	9.9	13.2