

*** 気象月表 《 風向風速 》 ***

観測地点：大樹町美成

2013年 4月

日/時	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	日最多! 日平均!	24h 最大(時:分)
1	W 2.2	SW 0.5	ENE 0.6	WNW 1.9	NW 0.6	N 0.5	NW 0.9	W 0.8	WNW 1.4	NW 2.3	NW 3.3	NE 1.6	SE 2.5	SSE 4.5	SSE 4.1	SSE 3.2	SSW 2.7	WSW 4.6	WSW 3.1	WSW 3.2	SW 3.9	W 1.3	NNE 1.8	SW 1.3	SW 2.2	WSW 4.6 (18:00)
2	W 2.0	N 1.1	N 1.3	NW 1.6	NW 1.1	NW 1.9	W 1.7	NE 1.0	SSE 2.0	SW 4.8	SSW 4.8	SSW 4.4	S 4.7	S 5.3	S 4.7	S 3.9	SSW 3.1	SSW 3.2	SSW 4.2	SSW 4.0	E 0.0	E 0.4	ENE 1.3	WNW 0.9	SW 2.5	S 5.3 (14:00)
3	NNW 0.8	NNW 1.0	NW 1.7	NNW 1.7	NNE 1.2	N 1.0	N 0.7	NNW 2.1	NW 1.9	N 1.5	NNE 1.5	NNE 1.3	ENE 3.6	ENE 4.0	ENE 3.6	ENE 1.8	ENE 1.6	ENE 1.3	NE 0.9	NNW 1.2	N 1.2	NE 1.2	N 1.0	NNW 0.4	SSW 1.6	ENE 4.0 (14:00)
4	SE 1.3	W 1.0	ESE 1.7	ENE 1.1	ESE 1.0	SSE 1.0	SE 1.3	S 2.5	S 3.1	S 4.6	SSW 4.6	N 5.2	E 4.1	SE 2.9	S 3.1	S 2.0	SSW 0.4	NNE 1.9	NNE 1.6	E 1.8	N 0.4	SE 2.1	SSW 1.0	S 0.6	SSE 2.1	N 5.2 (12:00)
5	SW 1.0	SSW 1.1	SSW 1.6	SW 2.2	SSW 2.5	SSW 1.5	SW 1.8	SE 2.2	SE 2.2	E 2.9	E 2.4	E 2.6	ESE 2.0	E 4.1	E 2.9	E 3.2	ENE 3.0	ENE 3.3	ENE 3.0	NE 2.5	NE 2.6	NNE 1.7	NNE 1.3	NNE 1.9	ESE 2.3	E 4.1 (14:00)
6	NE 2.3	E 2.0	N 0.9	NNW 1.4	NE 1.2	NNE 2.2	E 0.5	E 0.8	E 2.0	E 4.0	ENE 4.9	ENE 3.6	ENE 3.6	ENE 3.4	NE 3.4	NE 1.6	N 2.1	NNW 2.3	NNW 1.9	N 1.3	N 1.0	N 1.5	NE 3.2	NE 4.7	S 2.3	ENE 4.9 (11:00)
7	NE 4.5	NE 3.0	NNE 2.1	SSE 3.2	E 3.8	ESE 8.5	E 9.6	E 10.7	E 12.5	ENE 10.3	ENE 9.7	NE 12.3	NE 10.1	NE 7.1	N 4.7	N 3.2	NNW 3.7	NNW 2.7	NNW 2.7	SW 3.6	SW 3.7	SW 3.3	C 2.4	WSW 2.5	WSW 5.8	E 12.5 (09:00)
8	WSW 1.8	W 0.9	W 1.5	WSW 0.9	W 1.7	W 0.4	C 1.6	SE 0.6	ESE 1.8	ESE 1.8	ESE 4.4	ESE 4.1	SSE 4.4	WSW 5.9	WSW 5.5	WSW 5.7	WSW 3.0	WSW 3.2	WSW 2.5	SW 1.5	SW 0.7	SE 2.1	SE 0.0	WSW 1.3	SSW 2.4	W 5.9 (14:00)
9	WSW 2.3	SW 0.4	SW 1.2	SSW 0.9	NE 1.1	S 1.6	SW 0.2	SE 3.7	ESE 3.7	ESE 5.1	ESE 4.8	ESE 4.4	SSE 1.9	WSW 6.5	WSW 5.2	WSW 4.1	WSW 4.4	WSW 3.3	WSW 2.0	SSW 1.8	SSW 4.2	SSW 2.8	SSW 6.5	SSW 4.0	SSW 3.2	W 6.5 (23:00)
10	SSW 3.0	SSW 5.5	SSW 2.8	SSW 3.0	SSW 1.1	SSW 2.2	SSW 3.2	SSW 4.8	SSW 5.8	SSW 7.7	SSW 8.6	SSW 5.4	SSW 8.3	SSW 6.6	SSW 8.3	SSW 7.0	SSW 8.1	SSW 4.9	SSW 3.8	SSW 1.7	SSW 1.2	SSW 0.9	SSW 3.4	SSW 3.5	SSW 4.6	W 8.6 (11:00)
11	WSW 1.5	NNW 0.8	NNW 0.9	NNW 1.6	NNW 1.3	NNW 0.3	NNW 1.1	W 2.5	SE 3.7	SSW 5.2	SSW 2.2	W 6.5	W 5.9	W 7.3	WSW 5.1	WSW 7.7	WSW 5.7	WSW 3.5	WSW 1.5	WSW 2.1	N 1.0	W 1.2	NNW 1.0	SSW 2.0	W 3.0	W 7.7 (16:00)
12	SSW 2.5	SSW 1.2	SSW 0.8	ESE 2.3	ESE 0.7	SSW 3.6	SSW 6.2	W 6.8	W 8.3	W 8.2	W 8.4	W 8.5	WSW 9.3	WSW 7.7	WSW 8.2	WSW 7.6	WSW 5.4	WSW 5.6	WSW 3.5	WSW 1.9	C 0.0	C 0.0	W 1.5	SSW 3.1	WSW 4.7	WSW 9.3 (13:00)
13	WSW 5.2	WSW 4.7	WSW 4.5	SSW 3.6	SSW 2.3	SSW 3.2	SSW 4.7	WSW 4.7	WSW 5.5	WSW 6.7	WSW 6.5	W 6.5	WSW 6.1	WSW 7.7	WSW 9.1	WSW 7.4	WSW 6.8	WSW 3.5	SSW 2.5	SSW 3.2	SSW 2.5	S 3.6	SSW 4.5	SSW 3.8	SSW 5.0	W 9.1 (15:00)
14	SSW 3.8	S 3.3	S 3.3	S 3.8	S 3.1	S 2.6	S 5.0	S 5.5	S 7.5	S 6.5	S 7.6	S 6.7	S 8.8	S 7.3	S 5.5	S 5.7	S 3.3	S 5.3	S 4.1	S 2.6	SE 4.1	SE 4.6	SE 7.2	SE 6.4	S 5.2	S 8.8 (13:00)
15	NNW 8.0	W 7.8	SW 6.8	N 1.3	W 6.6	W 7.5	WSW 5.3	W 4.9	W 7.9	W 6.3	W 8.4	W 5.9	W 9.2	W 7.4	WSW 6.7	WSW 5.8	WSW 5.0	WSW 3.2	WSW 3.6	WSW 3.8	WSW 3.9	WSW 2.5	WSW 4.5	WSW 0.4	WSW 5.5	W 9.2 (13:00)
16	SE 0.7	SSW 1.3	N 0.3	N 0.4	W 1.5	NW 0.5	E 0.5	S 3.1	SSE 4.5	SSE 3.5	ESE 4.0	ESE 4.5	ESE 2.8	ESE 3.2	SE 2.9	SE 2.7	SE 1.4	SE 0.9	SE 3.8	SE 3.3	SE 2.5	S 4.2	S 3.5	S 3.0	SSE 2.5	ESE 4.5 (12:00)
17	S 2.9	S 1.3	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	N 1.5	NNW 1.0	NE 1.5	NNE 2.0	NNE 1.8	NE 1.2	NE 0.9	NNE 1.2	SSW 0.0	SSW 0.7	SSW 1.9	SSW 0.9	SSW 2.0	SSW 1.8	SSW 1.6	SSW 1.8	SSW 1.6	SSW 2.6	SSW 1.3	S 2.9 (01:00)
18	S 1.7	C 0.5	S 1.1	E 0.6	NNW 1.3	NNW 1.0	NNW 0.7	ESE 2.5	SSE 2.9	SSE 2.4	SSE 2.7	SE 3.3	SE 2.5	S 1.5	SE 1.7	E 2.2	SSW 2.6	SSW 2.1	SSW 1.4	SSW 0.6	SSW 0.8	SSW 0.9	SSW 1.7	SSW 1.3	SSW 1.7	SSW 3.3 (12:00)
19	NNW 1.0	C 0.1	NNW 0.5	NNW 1.0	NNW 1.2	NNW 0.8	NNW 1.8	NNW 1.8	NNW 2.2	NNW 1.3	NNW 2.3	NNW 4.1	NNW 2.6	NNW 2.7	NNW 2.2	NNW 3.4	NNW 1.1	NNW 0.5	NNW 0.7	NNW 0.3	NNW 1.7	NNW 1.7	NNW 2.2	NNW 1.4	NNW 1.6	WSW 4.1 (12:00)
20	NNW 0.5	NNW 1.3	NNW 1.2	NNW 1.8	NNW 1.1	NNW 1.3	NNW 0.5	SSW 2.2	SSW 6.4	SSW 6.2	SSW 7.8	SSW 5.0	SSW 6.5	SSW 7.1	SSW 4.4	SSW 7.5	SSW 4.5	SSW 2.4	SSW 0.3	SSW 1.6	C 0.0	C 1.4	C 0.4	C 1.4	C 3.0	WSW 7.8 (11:00)
21	WSW 2.4	C 0.2	SSW 0.8	SSW 1.3	SSW 2.9	NNW 0.7	S 2.9	SSW 4.1	S 6.1	S 5.3	S 3.9	S 3.2	SE 3.5	E 3.2	E 2.5	NNW 1.9	N 1.5	NNW 1.8	NNW 4.3	NNW 5.2	NNW 6.2	NNW 5.7	NNW 4.5	NNW 2.5	SSW 3.2	NNW 6.2 (21:00)
22	NNW 2.7	NNW 3.0	NNW 2.3	W 1.0	NNW 1.4	NNW 0.9	WSW 1.0	W 2.5	W 4.7	W 5.6	W 5.1	W 5.2	W 4.7	W 3.6	W 3.2	W 6.1	W 3.8	W 2.5	W 2.9	W 0.5	W 2.1	W 2.7	W 2.0	W 0.5	W 2.9	W 6.1 (16:00)
23	NNW 2.4	W 2.6	W 2.2	WSW 1.7	WSW 1.7	WSW 1.5	SSW 2.4	SSW 4.1	SSW 6.3	SSW 6.0	SSW 4.2	SSW 4.1	SSW 5.0	SSW 4.9	SSW 6.4	SSW 5.7	SSW 3.1	SSW 2.4	SSW 1.8	SSW 1.0	SSW 1.9	SSW 1.4	SSW 2.1	SSW 1.4	SSW 3.2	NNW 6.4 (15:00)
24	W 1.2	NNW 1.3	NNW 1.8	NNW 2.1	NNW 0.6	NNW 1.4	NNW 0.6	SE 1.7	ESE 1.9	SE 2.7	SE 3.6	SE 3.6	ESE 2.2	ESE 2.2	ENE 3.4	ENE 4.0	ENE 3.6	ENE 2.7	SSW 4.8	SSW 6.2	SSW 5.8	S 4.4	SSW 5.0	SSW 2.6	S 2.9	SSW 6.2 (20:00)
25	NNW 1.7	SSW 6.3	SSW 4.5	SSW 5.2	SSW 7.8	SSW 6.0	SSW 5.0	SSW 4.0	SSW 7.1	SSW 11.8	SSW 11.2	SSW 7.0	SSW 9.6	SSW 8.2	SSW 9.4	SSW 9.7	SSW 6.5	SSW 7.3	SSW 4.2	SSW 1.6	SSW 3.1	SSW 0.7	SSW 1.4	SSW 0.7	SSW 5.8	SSW 11.8 (10:00)
26	NNW 0.5	NNW 2.2	NNW 1.9	NNW 2.0	NNW 2.8	NNW 2.8	NNW 2.4	NNW 2.2	NNW 1.4	NNW 4.3	NNW 3.5	NNW 3.0	NNW 3.4	NNW 4.8	NNW 5.1	NNW 2.4	NNW 0.6	NNW 2.8	NNW 2.4	NNW 3.9	NNW 1.0	NNW 1.2	NNW 1.6	NNW 1.6	NNW 2.5	NNW 5.1 (15:00)
27	NNW 3.5	NNW 2.8	NNW 3.7	NNW 4.1	NNW 4.8	NNW 5.1	NNW 5.7	NNW 5.2	NNW 5.0	NNW 6.0	NNW 5.4	NNW 4.9	NNW 2.4	NNW 3.1	NNW 2.5	NNW 5.3	NNW 4.8	NNW 4.4	NNW 6.8	NNW 8.1	NNW 7.5	NNW 7.6	NNW 6.9	NNW 7.4	NNW 5.1	NNW 8.1 (20:00)
28	NNW 6.7	NNW 5.6	NNW 7.4	NNW 7.9	NNW 7.7	NNW 6.3	NNW 7.1	NNW 7.3	NNW 8.3	NNW 10.2	NNW 9.9	NNW 8.2	NNW 10.9	NNW 8.9	NNW 7.3	NNW 7.9	NNW 7.2	NNW 6.0	NNW 6.5	NNW 7.4	NNW 4.9	NNW 4.0	NNW 3.0	NNW 3.4	NNW 7.1	NNW 10.9 (13:00)
29	NNW 4.4	NNW 3.8	NNW 3.6	NNW 5.0	NNW 4.3	NNW 6.0	NNW 4.1	NNW 7.4	NNW 5.3	NNW 5.3	NNW 6.6	NNW 7.3	NNW 8.3	NNW 7.4	NNW 6.6	NNW 5.9	NNW 4.8	NNW 5.1	NNW 4.3	NNW 2.8	NNW 1.0	NNW 1.4	NNW 1.9	NNW 0.8	NNW 4.7	NNW 8.3 (13:00)
30	W 1.1	W 1.5	W 1.5	WSW 1.7	WSW 0.3	WSW 0.2	WSW 0.9	WSW 0.9	WSW 0.7	WSW 1.1	WSW 0.7	WSW 1.3	WSW 0.5	WSW 0.4	WSW 0.1	WSW 0.8	WSW 0.6	WSW 2.0	WSW 1.2	WSW 1.6	WSW 1.2	WSW 1.2	WSW 1.1	WSW 1.3	WSW 1.0	WSW 2.0 (18:00)
月最多!	NNW 2.5	NNW 2.3	NNW 2.2	NNW 2.2	NNW 2.3	NNW 2.4	NNW 2.7	W 3.5	W 4.5	WSW 5.1	W 5.2	NNW 4.8	WSW 5.0	W 5.0	WSW 4.6	W 4.5	WSW 3.5	WSW 3.2	NNW 2.9	WSW 2.6	W 2.4	W 2.3	W 2.6	W 2.3	NNW 3.4	W 6.6
月最大!	NNW 8.0	W 7.8	W 7.4	W 7.9	W 7.8	ESE 8.5	E 9.6	E 10.7	E 12.5	W 11.8	W 11.2	W 12.3	W 10.9	W 8.9	W 9.4	W 9.7	W 8.1	W 7.3	W 6.8	W 8.1	W 7.5	W 7.6	W 7.2	W 7.4	W 7.1	E 12.5 (04/07)

単位:風速= m/s
単位:風向= 16方位

C: 静穏(0.2 m/s)

***: 欠測
***: 欠測

風速データ個数= 720
風向データ個数= 720

風速欠測個数(率) = 0 (0.0%)
風向欠測個数(率) = 0 (0.0%)

J.W.A.Hokkaido