

*** 気象月表 << 風向風速 (最大瞬間) >> ***

観測地点: 大樹町美成

2017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	日最大 (時分)
1	W 2.4	C 0.0	W 2.0	N 2.3	W 1.4	W 1.5	W 1.3	SSW 2.6	S 4.8	SSE 6.6	S 7.2	SSE 8.2	SSE 8.3	SE 8.5	SSE 7.4	S 7.4	S 7.4	SSE 7.1	SSE 7.3	S 6.8	S 6.0	S 5.5	SSE 5.5	SSE 4.4	SE 8.5 (13:54)
2	SSE 3.4	SE 1.3	NW 2.7	NE 3.1	NW 3.7	NW 3.3	WNW 2.8	WNW 3.2	NNE 1.7	ESE 3.6	SE 3.8	ESE 4.6	SE 3.9	S 2.6	S 3.3	ESE 3.2	ENE 3.0	E 2.4	NE 1.6	C 0.0	W 2.1	C 1.2	C 1.8	ENE 1.9	ESE 4.6 (11:54)
3	WNW 2.3	W 2.4	W 3.0	NW 3.2	W 2.3	W 2.5	W 1.7	C 0.0	SE 2.6	ESE 2.1	SSE 3.6	SSE 3.7	S 3.2	SSE 4.1	S 2.8	ESE 2.3	ENE 4.3	E 3.1	SSE 0.8	NE 1.2	W 2.5	W 0.0	C 0.0	W 2.5	ESE 4.3 (16:32)
4	NE 2.2	NW 2.0	NE 2.8	E 1.5	W 1.8	W 1.9	W 2.2	SW 1.7	SE 3.3	ESE 3.2	SE 4.5	E 4.2	S 3.6	SE 3.2	SSE 2.6	W 4.8	SW 5.1	SW 4.2	SW 2.8	WSW 1.9	W 1.6	W 1.2	W 0.0	NNE 1.4	SW 5.1 (16:40)
5	WNW 1.8	W 2.1	E 2.3	E 1.7	W 1.6	W 2.1	W 2.0	W 1.9	S 2.2	SSE 2.4	SE 2.7	E 2.7	W 2.8	SW 3.3	SSE 2.5	W 7.3	SW 8.0	S 9.7	S 9.7	S 6.4	SSW 3.6	S 3.5	SW 4.0	SSW 3.6	SW 9.7 (18:24)
6	NE 2.9	WNW 3.6	SSW 4.0	SE 2.7	W 2.5	W 2.6	W 4.9	W 4.7	W 4.0	SSW 4.4	SE 2.5	E 3.5	W 7.5	SW 9.1	SSW 9.1	W 6.1	W 7.6	S 5.5	W 6.4	SSW 4.8	SSW 6.6	SSW 5.3	SSW 8.6	SSW 7.5	SSW 9.1 (14:06)
7	SSW 6.5	SSW 11.1	SSW 10.2	SSW 11.3	SSW 7.8	SSW 6.4	SSW 6.4	SSW 5.8	SSW 10.6	SSW 9.4	SSW 10.2	SSW 9.7	SSW 9.7	SSW 9.8	SSW 11.0	SSW 11.8	SSW 11.7	SSW 8.6	E 12.3	ENE 6.3	ENE 4.2	ENE 4.7	ENE 3.6	ENE 2.5	SSW 12.3 (18:32)
8	S 2.3	WSW 1.3	SE 2.5	W 1.7	WNW 1.3	C 0.0	W 1.9	ESE 2.7	S 5.9	SSE 7.1	SE 6.5	E 6.2	SSW 6.8	SSE 5.6	SE 4.7	ESE 5.2	SE 5.2	ESE 5.2	E 4.2	ENE 3.0	NNE 2.8	NE 2.4	ENE 3.1	ENE 4.6	SSW 7.1 (09:10)
9	NNE 2.4	C 0.0	NW 1.5	SW 1.7	W 1.5	W 2.4	W 3.3	SW 3.7	SW 3.7	SSW 5.0	S 5.2	SSE 5.3	SSW 5.7	NNE 12.4	NNE 14.0	NNE 9.7	SSE 5.6	SE 3.5	SSW 3.5	E 5.8	SE 3.6	SW 7.4	SW 6.7	SW 4.3	SSW 14.0 (14:28)
10	NW 3.1	WNW 3.2	NW 2.2	SW 2.3	W 7.0	W 4.8	WNW 11.4	WNW 14.5	WNW 13.4	WNW 14.4	WNW 17.9	WNW 16.2	WNW 15.6	WNW 15.8	WNW 13.6	WNW 12.7	WNW 5.9	WNW 5.0	WNW 7.3	WNW 5.0	WNW 4.0	WNW 2.5	WNW 2.5	WNW 2.2	WNW 17.9 (10:56)
11	W 1.8	W 1.8	WNW 4.9	NW 5.0	N 4.2	W 3.4	WNW 2.8	E 3.3	ESE 5.1	E 5.7	ESE 6.0	SSE 11.1	SSE 12.9	SSE 14.0	SSE 12.3	S 11.1	SSE 8.3	SSE 8.9	SSE 6.9	SSE 5.5	S 7.4	S 7.0	SSE 5.5	SSE 5.8	SSE 14.0 (13:06)
12	SSE 8.0	SE 9.8	SSE 6.4	ESE 5.5	ESE 4.3	SE 3.3	NW 3.6	S 3.9	NW 3.9	NW 3.0	W 2.6	ESE 3.6	WNW 6.4	WNW 7.9	SE 16.2	WSW 15.8	WNW 13.0	WNW 12.5	WNW 8.8	WNW 7.4	W 9.8	WSW 10.6	WSW 12.6	W 8.0	SE 16.2 (14:53)
13	WSW 6.4	WSW 9.6	WSW 9.2	WSW 5.4	WSW 4.1	SW 15.8	W 13.3	W 15.8	WSW 17.8	W 16.5	W 17.2	W 18.0	WSW 13.6	WSW 12.5	WSW 9.1	WSW 8.1	WSW 11.7	WSW 6.2	W 5.0	SW 6.4	SW 8.0	SW 7.7	WSW 5.4	WSW 9.2	W 18.0 (11:07)
14	WSW 8.2	WSW 9.0	SW 4.3	SW 12.8	W 2.6	SW 2.8	ESE 3.3	E 3.6	NE 4.3	E 6.5	WSW 12.1	SW 13.6	WSW 12.3	WSW 10.2	WSW 12.8	WSW 12.9	SW 13.2	WSW 19.0	WSW 18.8	WSW 18.0	WSW 18.9	WSW 18.3	WSW 17.0	WSW 12.2	WSW 19.0 (17:27)
15	WSW 13.1	WSW 12.4	SSE 8.2	SSE 8.4	SSE 5.4	SSE 6.1	SW 7.7	SSW 9.1	SW 12.0	SW 12.5	SW 12.2	SW 10.1	SW 11.7	WSW 10.8	WSW 9.1	WSW 10.2	WSW 8.1	WSW 7.9	SW 5.7	WSW 4.6	ENE 2.7	SW 7.6	SW 8.1	SW 10.1	WSW 13.1 (00:56)
16	SW 10.1	SSW 8.4	SW 7.5	SW 7.9	S 8.8	SSE 6.2	WSW 7.6	SW 14.2	SW 15.3	SW 15.0	SW 15.2	SW 11.4	W 12.6	WSW 13.0	WSW 12.3	WSW 11.3	WSW 12.3	WSW 10.7	WNW 15.1	WNW 14.9	WNW 13.2	WNW 10.7	WNW 9.4	WNW 8.9	WSW 15.3 (08:20)
17	NW 10.5	SW 10.7	NNW 11.1	NW 5.7	W 3.7	SW 3.3	SW 4.3	SW 6.0	SE 6.6	SSE 6.8	SE 6.8	S 8.7	S 9.9	SSW 8.5	SSW 9.0	SSE 6.9	S 5.6	S 3.1	ENE 4.0	NE 6.0	NE 5.9	NE 6.9	NE 7.8	NE 6.8	NNW 11.1 (02:04)
18	ENE 6.3	ENE 4.1	ENE 5.1	ENE 7.0	ENE 7.5	ENE 6.0	ENE 7.2	ENE 6.8	ENE 11.7	ESE 13.1	E 11.9	E 9.4	ENE 9.3	ENE 7.7	ENE 8.8	ENE 12.1	ENE 12.5	ENE 11.3	WNW 8.4	WNW 7.8	WNW 6.9	WNW 6.0	WNW 4.7	WNW 3.5	ESE 13.1 (09:53)
19	WNW 2.1	WNW 2.1	SW 1.9	SW 1.9	W 2.6	W 3.6	W 3.7	WSW 3.6	SE 3.9	SE 4.4	SSE 4.1	E 6.2	SE 6.3	WNW 4.7	WNW 11.1	SE 4.4	SE 4.0	SE 3.0	NNE 3.1	ENE 8.0	E 7.6	E 4.7	ENE 5.9	ENE 4.1	W 11.1 (14:12)
20	ESE 3.9	N 3.9	NNE 3.6	NNE 2.5	NNE 2.5	NW 6.0	NW 11.0	NW 13.7	NW 13.6	NW 16.8	NNW 16.0	NW 14.9	NNW 13.5	NNW 12.2	NNW 12.0	NNW 10.6	NNW 10.6	NNW 10.1	WNW 8.3	WNW 8.0	WNW 5.0	WNW 4.8	WNW 4.3	WNW 1.8	WNW 16.8 (09:25)
21	NW 2.5	NE 3.4	SW 2.4	WNW 2.1	W 3.3	W 2.2	ESE 3.1	ESE 4.4	SSE 5.8	SE 7.3	SE 7.7	SSE 8.6	SSE 8.3	SSE 7.4	SSE 5.8	SE 5.2	SE 4.5	S 4.6	ESE 3.6	ESE 2.7	ENE 2.4	NE 2.5	NE 2.4	ENE 3.8	SSE 8.6 (11:36)
22	E 3.6	E 2.9	E 3.8	ENE 4.5	ENE 3.0	NE 3.7	NE 4.0	E 4.3	ENE 5.5	E 7.0	ENE 6.9	E 6.5	ENE 4.4	ENE 4.6	ENE 4.8	ENE 5.1	E 5.3	ENE 4.4	ENE 3.3	ENE 2.2	C 0.0	WNW 1.9	C 0.0	C 0.0	E 7.0 (09:49)
23	C 0.0	NW 1.1	WNW 0.9	C 0.0	WNW 1.9	WNW 1.8	NW 2.0	N 3.5	E 4.4	E 4.5	ESE 4.6	ESE 4.3	SE 4.6	SE 4.9	SE 5.1	SSE 5.5	S 5.0	SSE 4.4	SE 3.8	ESE 2.8	ESE 2.4	SW 2.1	SSW 1.7	S 1.7	SSE 5.5 (15:47)
24	SSW 2.9	ENE 1.6	ENE 1.3	E 1.7	NNE 1.3	NNE 1.2	SE 2.4	S 2.1	SE 4.5	S 4.7	ESE 6.0	SSE 6.6	S 6.7	S 6.4	SSE 5.8	ESE 5.3	ESE 4.1	ESE 4.1	E 6.6	NE 3.0	NE 4.1	NNE 4.0	NNE 3.9	NNW 2.3	S 6.7 (12:26)
25	NE 2.1	C 0.0	C 0.0	W 2.1	NW 2.1	NW 1.7	NE 2.7	NNE 2.6	SSE 2.9	SSE 3.9	ESE 4.6	ESE 4.6	ESE 5.1	ESE 5.4	ESE 4.8	ESE 4.7	ESE 4.3	ESE 6.4	SSW 6.2	ESE 3.7	ENE 5.5	ENE 9.0	ENE 5.4	ENE 2.3	SSE 9.0 (21:40)
26	NNW 2.5	NE 4.1	WSW 4.3	WNW 3.7	W 2.5	W 2.7	SSW 3.2	SSW 3.9	SSE 5.1	SSE 4.8	S 6.2	SW 9.4	SW 9.0	S 5.3	S 6.0	S 5.9	SSE 6.4	SSW 6.5	SSW 4.8	SSW 5.3	SSW 3.1	NE 1.7	C 0.0	W 2.7	SW 9.4 (11:45)
27	W 2.8	ENE 1.5	ESE 2.5	W 2.1	W 2.1	W 2.7	W 2.3	SE 4.1	SSE 4.9	ESE 5.8	E 4.4	SE 5.8	WSW 12.3	W 11.1	W 11.5	W 5.4	W 4.9	W 9.6	W 9.0	NW 6.8	NE 3.2	WSW 3.3	SSW 3.7	SSW 2.9	WSW 12.3 (12:40)
28	C 0.0	WSW 2.9	W 2.5	W 3.4	ENE 3.1	ENE 3.3	WNW 3.3	SSE 3.9	SSE 7.0	SSE 6.2	S 6.1	SE 7.1	SSE 7.4	ESE 7.0	ESE 4.9	ESE 4.4	SE 4.3	SSW 7.4	SW 8.1	SW 5.9	SSW 5.3	S 7.0	SSW 7.0	SSW 6.7	SW 8.1 (18:20)
29	SW 7.3	S 5.8	S 3.6	NNE 3.7	ENE 5.2	ENE 5.0	SW 3.1	WSW 10.0	SSE 6.9	S 10.4	SSW 8.2	SW 9.8	SSW 9.7	SSW 10.2	SSE 8.6	SSE 9.6	SSW 8.7	SSW 5.7	SE 2.3	SE 1.8	W 2.0	W 3.3	W 3.5	W 2.5	S 10.4 (09:08)
30	W 3.6	NW 2.5	WNW 2.6	W 2.2	W 2.9	W 2.1	E 2.8	ESE 4.1	E 4.9	E 5.3	E 5.8	E 5.9	SSE 8.5	S 13.1	S 13.9	S 12.4	SSE 12.4	SSE 9.8	S 7.6	SE 4.7	SW 5.1	WNW 2.2	WNW 3.0	WNW 3.4	S 13.9 (14:37)
31																									
月最大	WSW 13.1	WSW 12.4	NNW 11.1	SW 12.8	S 8.8	SW 15.8	W 13.3	W 15.8	WSW 17.8	NW 16.8	WSW 17.9	W 18.0	NW 15.6	NNE 15.8	SE 16.2	WSW 15.8	SW 13.2	WSW 19.0	WSW 18.8	SW 18.0	WSW 18.9	WSW 18.3	WSW 17.0	W 12.2	WSW 19 (04:14)

単位: 風速=m/s

単位: 風向=16方位

C: 静穏 (<=0.2m/s)

***: 欠測

***: 欠測

風速データ個数=

風向データ個数=

720

720

風速欠測数(率)=

風向欠測数(率)=

=

=

0 (0.0%)

0 (0.0%)

J.W.A.Hokkaido