

*** 気象月表 << 風向風速(最大瞬間) >> ***

観測地点: 大樹町美成

2019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 1.8	WNW 2.7	NW 2.6	W 2.6	WNW 4.1	NW 3.9	NW 4.1	E 4.0	E 4.4	NNW 7.4	SE 7.2	SE 7.3	SE 7.3	SSE 7.3	SSE 7.6	SE 7.8	SE 5.6	SE 3.4	NNE 2.8	NNE 3.3	NNE 2.9	NW 2.3	NW 3.1	NW 2.8	SE 7.8	(15:17)
2	NW 2.7	NW 3.1	NNW 3.3	WNW 3.0	WNW 2.0	N 4.1	***	NE 3.4	NE 3.8	E 3.9	E 4.7	ENE 6.4	E 5.6	ESE 4.7	E 3.9	S 3.4	SE 2.4	ESE 4.1	ENE 2.6	ENE 2.6	ENE 2.8	ENE 2.4	WNW 1.2	NW 2.7	ENE 6.4	(11:33)
3	NW 2.3	W 2.1	NW 2.8	WNW 2.4	***	WNW 2.8	NNW 2.7	WNW 7.2	NW 4.1	NW 6.1	NNW 10.0	NNW 10.9	NNW 9.2	NW 10.1	N 10.5	NNW 11.7	NNE 7.0	NW 5.1	SW 2.7	WNW 2.6	WNW 2.5	WNW 3.2	WNW 3.4	WNW 3.0	NNW 11.7	(15:10)
4	NW 3.5	W 4.4	W 2.6	W 3.6	W 2.9	W 3.9	WNW 3.6	W 3.1	SSW 2.7	SSE 5.7	S 6.5	S 7.0	ENE 7.5	NE 7.8	ENE 5.5	NNE 4.7	NNW 8.1	NNW 8.0	SW 5.9	W 3.0	SSW 2.5	SSW 4.6	NE 2.5	NE 2.8	SW 8.1	(16:58)
5	WNW 3.5	W 3.5	NW 3.2	WNW 3.9	W 3.4	NNW 3.0	NW 3.1	SSE 17.2	SSW 17.6	S 4.9	S 5.0	WNW 8.2	ENE 3.7	NE 2.8	ENE 2.5	NNE 3.2	NNW 2.4	NNW 2.8	SW 1.5	W 1.7	SSW 2.4	SSW 3.1	NE 3.8	NE 2.8	SW 17.6	(08:25)
6	SW 9.3	W 6.8	N 4.5	NNW 2.8	W 3.0	E 7.3	WNW 6.5	NW 4.8	WSW 5.6	SE 5.1	NNE 7.3	WNW 9.8	WNW 11.6	NW 13.1	WNW 12.0	WSW 11.5	NW 9.6	WSW 7.4	W 8.9	WSW 5.2	***	WSW 3.0	W 6.4	W 8.3	NW 13.1	(13:59)
7	WNW 8.6	NW 2.8	N 3.0	WNW 3.6	WNW 2.4	WNW 3.4	WNW 3.5	NNE 3.4	ESE 4.4	ESE 5.1	W 6.1	WSW 10.3	W 13.1	NW 10.8	NNW 9.8	WSW 7.6	WSW 6.5	WSW 3.9	NNW 5.7	NNE 3.3	NNW 2.4	NNE 2.5	NNE 2.6	NNE 2.8	NNW 13.1	(12:10)
8	WNW 3.4	NW 4.4	NW 4.9	WNW 4.5	WNW 4.5	WSW 3.8	WNW 4.9	NW 6.8	NW 6.2	ESE 6.1	S 6.9	S 8.8	S 9.5	S 8.4	S 10.1	S 7.4	NE 7.2	NE 4.7	WNW 3.1	WNW 3.6	WNW 3.3	WNW 3.3	NW 4.1	NW 3.1	NW 10.1	(14:25)
9	NW 4.1	WNW 2.6	WNW 3.5	WNW 3.7	WNW 2.6	WNW 1.7	ENE 5.7	W 4.9	S 9.1	SSE 11.7	E 11.5	ESE 11.0	ENE 11.1	ENE 7.6	ENE 7.7	ENE 7.0	NE 8.0	NE 7.4	NE 3.2	NNE 3.8	NNE 4.7	NNE 6.3	N 6.1	N 3.4	ENE 11.7	(09:47)
10	W 2.5	WNW 2.8	WNW 3.0	WNW 3.8	WNW 3.9	WNW 4.8	ENE 7.7	W 2.9	S 6.1	SSE 6.8	E 6.8	ESE 6.1	ENE 7.7	ENE 10.0	ENE 8.6	ENE 7.3	NE 6.1	NE 7.5	NE 6.5	NNE 4.5	NNE 4.5	NNE 3.7	N 3.7	N 3.6	ENE 10.0	(13:24)
11	N 3.7	NE 2.3	N 2.6	NW 3.3	NW 3.6	SW 3.6	WNW 2.2	ENE 4.4	E 5.4	E 6.4	ESE 6.4	E 6.2	E 6.1	ESE 5.9	SSE 4.5	SSE 3.2	SSE 4.0	SSE 2.3	SW 3.2	SE 2.0	ESE 2.8	N 1.9	NNW 3.0	NW 4.0	ESE 6.4	(10:12)
12	WNW 3.1	NW 5.2	NW 5.3	WNW 5.1	WNW 5.3	WNW 5.5	WNW 3.9	NW 3.4	N 6.7	SSE 6.4	SSE 7.4	SSE 8.5	S 7.8	S 8.5	SSW 8.3	SSE 7.0	WNW 17.4	SW 10.6	NE 7.4	NNE 3.5	N 2.1	WNW 2.6	WNW 3.5	WNW 3.1	WNW 17.4	(16:52)
13	WNW 3.4	W 2.5	WNW 3.2	WNW 3.4	WNW 8.9	WNW 4.0	WNW 2.7	***	SSE 4.2	SSE 5.4	SSE 6.3	SSE 6.4	S 7.0	S 7.8	S 7.0	SE 7.5	SSW 4.9	S 4.5	SSW 3.6	SW 1.8	W 2.1	NW 2.6	NW 2.5	WNW 2.3	SSW 8.9	(04:10)
14	WNW 2.2	W 2.9	WNW 3.3	WNW 5.7	WNW 2.7	WNW 3.8	WNW 1.9	NNE 3.4	S 8.2	S 5.0	S 7.8	SSW 7.6	S 9.1	SSE 11.1	SSE 10.7	SSE 10.2	SSE 9.3	SSE 8.1	SSW 6.5	E 7.2	SSW 5.8	SSW 5.5	SSW 2.8	SSW 2.6	SSW 11.1	(13:51)
15	ENE 4.9	NE 5.3	NE 4.3	NE 4.4	NE 7.4	NW 4.3	NW 3.1	WNW 3.2	WNW 2.4	WNW 3.3	NNW 4.4	NNW 4.2	NNW 2.7	SSE 5.0	ESE 5.4	SSE 4.6	E 2.8	E 3.7	SW 4.6	SW 4.9	NNW 3.6	N 2.5	NNE 1.8	ENE 2.2	N 7.4	(04:39)
16	NW 5.2	NNW 11.4	NW 14.7	NW 7.4	NW 6.0	WNW 6.3	WNW 5.8	NW 3.4	NW 12.3	NW 14.7	NW 13.9	NNW 13.3	NNW 14.2	NNW 11.3	S 7.4	SSE 6.5	SSE 6.1	SSE 4.6	WNW 3.7	N 2.5	WNW 2.5	WNW 3.1	WNW 3.8	WNW 3.9	WNW 14.7	(09:17)
17	WNW 4.9	WNW 4.0	WNW 7.9	WNW 2.7	WNW 3.6	WNW 3.5	ESE 3.2	SSW 8.7	ESE 1.8	ESE 3.4	ESE 4.4	S 5.4	SSE 5.5	S 5.1	SE 5.0	ESE 2.6	ESE 1.7	ESE 2.4	SW 3.4	ESE 3.2	WNW 3.4	WNW 4.2	WNW 5.4	WNW 3.8	SSW 8.7	(07:14)
18	W 3.3	WNW 3.9	WNW 3.9	WNW 2.4	WNW 3.2	WNW 3.8	W 2.7	WNW 18.9	ENE 4.3	ESE 5.5	SE 5.0	ESE 5.0	E 5.3	ESE 6.5	E 6.1	E 5.6	ENE 5.5	ENE 5.6	NE 6.1	NE 6.2	NE 4.9	NNE 2.8	NNE 2.5	NNE 6.4	WNW 18.9	(07:34)
19	NE 5.8	NE 5.5	NE 6.0	ENE 7.4	ENE 7.1	NNE 6.4	NE 6.1	ENE 8.1	ENE 7.2	E 7.9	E 6.1	ESE 6.6	SE 4.9	SE 4.7	E 4.4	ENE 6.0	ENE 5.6	ENE 7.3	E 4.6	NW 2.7	NNW 4.1	NW 5.1	NW 5.8	NW 4.4	ENE 8.1	(07:34)
20	WNW 3.1	N 3.1	WNW 1.9	WNW 2.8	WNW 2.5	WNW 4.1	NW 2.5	ENE 4.2	SE 5.4	ESE 6.0	SE 5.6	ESE 6.7	SE 7.1	SSE 7.3	SE 6.3	SE 4.7	SSE 6.3	WNW 6.1	NW 3.7	E 5.6	NE 3.7	ENE 3.2	NW 3.6	NW 3.3	SSE 7.3	(13:43)
21	NW 3.8	W 7.6	WNW 3.0	WNW 3.1	WSW 2.6	W 3.3	W 2.5	SE 16.9	SE 4.8	SE 5.3	SE 6.0	SE 7.0	SSE 6.2	ESE 6.7	ESE 6.0	ENE 5.5	ENE 5.4	NE 4.9	NE 5.3	N 4.5	NNE 4.8	NNE 4.9	NNE 4.2	NW 3.1	SE 16.9	(07:24)
22	WNW 2.7	S 3.5	SE 1.7	NNW 2.0	WNW 2.1	***	WNW 2.1	SE 4.3	ESE 5.7	SSE 4.5	SE 5.5	S 5.3	S 6.4	S 6.5	S 5.3	SSW 4.3	S 5.8	S 6.7	SSW 5.5	SSW 3.5	SSW 3.2	S 4.3	SSW 5.2	SSW 4.2	SSW 6.7	(17:20)
23	WNW 4.6	WNW 4.2	WNW 4.3	WNW 4.2	WNW 3.3	WNW 3.2	WNW 2.5	SE 3.2	SE 4.9	SE 6.1	SE 7.7	SSE 12.4	SE 13.7	SE 14.8	SE 15.1	SE 15.1	SE 12.0	SE 11.0	S 7.4	SSW 8.2	SSW 7.9	SSW 7.0	SSW 6.3	SSW 7.1	SSW 15.1	(15:09)
24	SSW 3.7	S 2.8	NE 2.7	NW 4.4	NW 3.7	NW 2.3	ENE 3.1	NE 2.6	SE 3.7	SE 4.7	SE 5.2	SSE 4.6	SE 4.1	SE 3.2	SE 3.4	SE 3.8	SE 3.2	SE 5.7	S 5.1	SSW 7.9	SSW 6.4	***	S 6.0	SSW 3.3	SSW 7.9	(19:16)
25	SE 1.9	***	E 5.0	NE 3.8	NNE 2.7	NNE 2.2	***	ESE 3.9	ESE 4.1	ENE 7.6	E 9.0	ENE 11.4	ENE 9.6	ENE 8.0	ENE 7.0	ENE 5.3	ENE 1.8	ENE 3.5	WSW 2.5	N 3.2	NNE 5.1	NNE 5.8	NNE 6.0	NNE 5.1	ENE 11.4	(11:49)
26	NE 3.6	N 3.4	NNE 4.9	ESE 7.0	E 5.6	N 3.0	NNW 5.3	NNW 5.9	NNE 6.4	E 6.7	E 6.9	ENE 6.8	ENE 7.5	E 7.8	ESE 7.2	E 5.7	ESE 3.7	WSW 2.7	W 2.6	N 2.5	NNE 3.1	NNE 4.3	NNE 4.5	N 4.2	ENE 7.8	(13:29)
27	NNW 4.0	N 3.0	NNW 3.6	NNW 4.0	NW 3.1	NNW 2.5	NW 4.2	NW 3.9	NW 3.7	NNW 4.0	NW 3.8	NW 4.3	ESE 6.1	ESE 4.6	SE 3.4	ENE 3.2	ESE 2.6	SE 2.0	SE 2.2	N 3.2	NW 2.9	WNW 3.2	WNW 4.9	WNW 3.8	ESE 6.1	(12:29)
28	WNW 3.1	WNW 3.4	WNW 3.8	WNW 5.9	WNW 5.3	WNW 4.3	WNW 3.9	WNW 4.3	WNW 5.1	WNW 5.7	WNW 7.2	WNW 8.5	WNW 9.7	WNW 9.4	WNW 9.0	WNW 7.7	WNW 7.5	WNW 8.0	W 8.2	W 5.5	NW 3.9	NW 3.3	NW 2.3	***	WNW 9.7	(12:58)
29	W 3.0	W 3.6	W 4.0	NW 3.6	WNW 2.2	NW 3.1	WNW 2.6	***	SE 5.0	SE 4.7	SSE 4.5	SSE 5.4	SSW 6.5	S 7.2	WSW 9.3	W 12.2	WNW 11.1	WSW 9.9	W 7.1	W 5.6	NW 2.9	WNW 2.5	NW 3.3	NW 3.7	WNW 12.2	(15:31)
30	NW 4.0	NW 3.9	W 3.6	WNW 3.2	WNW 2.8	NW 2.3	WNW 2.4	E 5.0	ESE 5.0	E 5.2	SE 6.5	SE 4.8	ESE 6.0	SSE 8.5	S 10.1	S 9.3	SSW 7.1	SSW 7.9	S 7.4	SW 7.2	SSW 6.2	ESE 2.9	SSE 7.4	SSE 5.1	S 10.1	(14:57)
31																										
月最大	SW 9.3	NNW 11.4)	NW 14.7	ENE 7.4	WSW) 8.9)	E) 7.3)	ENE) 7.7)	WNW) 18.9)	SW 17.6	NW 14.7	N 13.9	NNW 13.3	NNW 14.2	S 14.8	S 15.1	SSW 15.1	WNW 17.4	S 11.0	W 8.9	SW 8.2	SSW) 7.9)	S) 7.0)	SSE 7.4	W) 8.3)	WNW 18.9	(04:18)

単位: 風速=m/s
単位: 風向=16方位

C: 静穏 (<=0.2m/s)

***: 欠測

風速データ個数= 720
風向データ個数= 720

風速欠測数(率)= 10 (1.4%)
風向欠測数(率)= 10 (1.4%)

J.W.A.Hokkaido