

### \*\*\* 気象月表 《 風向風速(最大瞬間) 》 \*\*\*

観測地点 : 大樹町美成

2012年 5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	ESE 4.6	N 4.2	N 3.5	N 2.2	S 2.4	SSW 3.2	S 1.9	ESE 1.6	E 3.4	E 5.0	ESE 5.8	SSE 9.4	S 11.4	S 12.3	SSW 13.3	S 8.9	S 9.4	S 10.9	S 8.5	S 7.8	SSW 7.1	SSW 6.1	S 8.0	SSE 9.0	SSW 13.3	(14:10)
2	S 6.1	SSE 2.5	NW 3.4	N 2.2	NW 1.6	N 2.6	ENE 2.3	ENE 2.1	SSE 5.4	S 6.9	SSW 9.5	SSE 11.2	S 13.2	S 12.0	S 12.4	S 10.2	S 9.2	S 7.9	S 6.2	SSE 6.1	SSE 3.5	SE 3.8	ENE 5.1	ENE 5.1	S 13.2	(12:06)
3	NE 5.7	ENE 4.5	ENE 3.7	NE 3.6	NE 4.4	ENE 4.3	ENE 4.2	ENE 4.5	E 4.1	E 3.3	ENE 3.4	ENE 3.7	E 3.8	ESE 4.4	NE 4.8	NE 4.3	NE 4.2	NE 4.4	ENE 5.7	NE 5.5	NE 7.4	E 7.5	E 8.8	E 10.4	E 10.4	(23:16)
4	E 10.4	E 9.5	ENE 10.4	ENE 7.6	ENE 8.2	ENE 7.8	ENE 8.8	ENE 9.0	ENE 10.7	ENE 11.2	ENE 8.7	ENE 7.4	N 4.7	NE 6.6	NE 6.6	NE 6.6	NNE 5.8	N 5.2	N 5.1	N 6.0	N 6.7	N 5.7	N 4.9	NNW 2.3	NE 11.2	(09:21)
5	ESE 2.3	SE 2.8	SW 3.0	W 3.9	W 3.3	SSE 2.4	S 3.3	SSE 2.6	SSE 3.2	S 4.4	S 4.1	S 4.8	S 6.1	SE 5.6	SE 6.7	ENE 3.5	NNE 6.0	N 4.0	ENE 3.2	E 1.9	W 3.1	W 2.4	SW 7.3	SW 11.4	SW 11.4	(23:11)
6	SE 4.2	WSW 10.8	WSW 7.7	W 6.8	W 5.4	SSE 5.0	S 4.5	SSE 5.3	SSE 5.6	S 8.0	S 9.7	S 10.4	S 10.1	SE 9.1	SE 5.3	ENE 5.5	NNE 7.5	N 7.4	NNE 6.4	NNW 5.7	NW 2.7	W 3.9	SW 3.4	S 3.4	WSW 10.8	(01:21)
7	SE 4.7	SSE 8.2	S 8.3	SSE 5.5	SSE 5.8	NNE 4.1	NNW 3.3	E 4.9	ESE 6.0	E 6.0	E 8.1	SSE 6.9	SSE 6.6	ESE 10.4	WSW 9.8	WSW 9.9	WSW 9.6	SW 8.5	SSW 5.1	SSW 5.4	SSW 6.4	SSW 6.0	SW 3.0	SW 2.5	SW 10.4	(13:03)
8	N 2.8	NNE 2.6	E 2.7	NE 2.3	W 2.3	NE 3.5	NE 4.8	E 4.7	ESE 6.0	E 5.2	E 4.9	E 6.6	E 5.2	E 4.0	ESE 4.1	E 3.4	ENE 7.5	ENE 10.0	ENE 6.5	ENE 4.7	ENE 4.1	ENE 2.9	NNE 2.5	ENE 1.6	ENE 10.0	(17:40)
9	S 1.7	N 1.3	E 3.6	E 2.1	ENE 2.4	NE 3.3	ENE 5.5	ENE 7.8	E 5.9	E 4.6	ESE 5.3	ESE 4.7	ESE 5.4	ENE 6.0	ENE 6.2	E 5.8	ENE 5.2	ENE 4.8	ENE 2.8	ENE 3.6	ENE 5.2	ENE 3.8	NNW 2.5	NNW 2.4	ENE 7.8	(07:20)
10	S 1.4	N 1.6	E 3.5	E 4.9	ENE 6.0	NE 6.5	ENE 5.5	ENE 2.6	E 3.6	E 6.5	ESE 7.1	ESE 6.6	ESE 6.7	ENE 3.6	ENE 3.3	E 4.2	ENE 5.9	ENE 8.7	ENE 8.3	ENE 7.0	ENE 5.0	ENE 6.2	NNW 6.9	NNW 8.3	ENE 8.7	(17:10)
11	NW 6.8	NNW 8.4	NNW 9.9	N 10.1	NNW 10.4	NNW 12.6	NW 10.2	NNW 10.5	NNE 8.8	N 11.2	NNW 11.1	N 10.3	NNE 9.7	ENE 10.4	NNE 10.8	NNE 10.0	N 8.7	N 7.8	NNW 7.7	NW 10.6	NW 8.5	NNW 9.3	NNW 9.1	NW 7.0	NNW 12.6	(05:07)
12	NW 6.5	NNW 4.5	NNE 7.8	N 6.3	NNW 4.6	NW 5.2	NW 6.1	NW 7.4	NW 7.3	NNW 9.0	NNW 7.7	N 11.7	NNW 10.9	NNW 10.6	N 10.4	NNE 11.1	NNE 8.5	N 10.2	NNE 6.6	NW 5.8	N 5.6	N 4.0	N 3.1	SSE 3.5	N 11.7	(11:22)
13	W 2.0	WNW 2.7	W 3.3	W 2.6	WNW 2.7	WNW 2.3	N 3.9	NW 5.1	ESE 4.5	ESE 6.8	ESE 7.6	ESE 6.9	SE 6.7	SSE 5.4	SSE 3.7	S 3.1	S 1.6	S 2.8	E 2.7	SSE 3.4	SW 2.5	W 2.5	WNW 2.1	WNW 3.0	SSE 7.6	(10:56)
14	W 3.2	WNW 3.4	NW 2.7	W 3.0	WNW 3.8	NW 4.0	NW 3.8	NE 5.6	E 5.4	ESE 5.9	ESE 6.7	SSE 6.3	SSE 7.1	SSE 7.0	S 6.7	S 7.0	S 6.5	S 3.6	ENE 2.7	ENE 2.7	ENE 3.6	ENE 4.7	ENE 4.2	ENE 4.7	ENE 7.1	(12:35)
15	NNE 4.1	NNE 4.8	NW 2.4	W 2.4	WSW 9.2	WSW 2.2	S 2.3	ESE 3.0	E 3.1	E 3.6	E 3.2	E 3.7	E 4.3	E 4.0	E 4.0	E 4.6	E 4.5	E 4.0	NE 4.0	NE 5.2	NE 5.2	N 4.0	N 3.0	NNW 3.7	WSW 9.2	(04:56)
16	NNW 3.8	NNW 2.7	NNW 2.2	NNW 3.9	NNW 4.1	NNW 3.6	NW 5.7	NW 6.0	N 4.9	ESE 4.9	ESE 5.1	ESE 5.9	SE 6.4	SE 5.9	SE 4.2	SW 5.0	WSW 11.7	WSW 10.6	WSW 9.2	WSW 9.4	WSW 8.3	WSW 3.5	WSW 6.3	WSW 9.9	WSW 11.7	(16:59)
17	W 7.4	NNE 2.2	N 2.0	NE 2.5	NE 4.0	NNE 2.8	NNE 2.5	E 5.5	ESE 4.6	ESE 5.8	ESE 8.4	ESE 8.7	ESE 4.5	SE 12.6	SE 14.4	SE 12.0	SE 9.4	SE 9.3	SE 6.5	SE 2.7	SE 2.9	SE 3.2	SE 4.0	SE 3.9	SE 14.4	(14:37)
18	NW 3.7	NNW 2.1	NNW 2.2	NNW 3.4	NNW 3.0	NNW 3.2	NW 3.8	S 5.3	S 5.5	SSE 6.7	SSE 8.8	SSE 7.8	SSE 5.4	S 6.9	S 5.6	S 4.3	S 4.0	S 3.0	ENE 1.8	ENE 1.9	ENE 1.9	ENE 3.8	ENE 2.6	ENE 4.5	ENE 8.8	(10:44)
19	E 4.6	NE 4.2	ENE 7.4	ENE 7.4	ENE 4.3	ENE 3.6	ENE 3.2	ESE 2.6	ESE 4.7	S 5.9	SE 6.1	SSE 6.7	SSE 6.8	SSE 5.7	SSE 4.4	SSE 4.4	SSE 3.7	SSE 3.7	ENE 3.5	ENE 3.9	ENE 2.9	E 1.8	ENE 2.8	ENE 2.8	ENE 7.4	(03:49)
20	E 1.8	NE 1.8	ENE 1.5	ENE 2.5	ENE 1.6	ENE 1.1	ENE 4.2	ESE 5.0	ESE 4.9	S 4.5	SE 5.5	SSE 6.5	SSE 7.4	SSE 7.6	SSE 7.0	SSE 7.1	SSE 5.9	SSE 5.2	ESE 3.2	E 1.2	E 1.6	E 1.4	E 1.5	E 2.1	ESE 7.6	(13:20)
21	NNW 1.8	NNW 3.4	SSW 1.4	S 2.1	SSE 2.5	S 4.0	SSE 3.1	SSE 3.1	SSW 3.4	SE 3.5	ESE 3.3	ESE 4.0	ESE 5.7	E 5.8	E 5.2	SE 5.4	ESE 4.9	SE 5.4	ESE 5.5	E 3.8	N 4.6	N 4.5	NNW 4.6	N 2.6	E 5.8	(13:07)
22	SSW 2.0	SSE 2.2	SSE 2.5	SSE 2.1	S 7.4	ENE 1.9	SE 2.1	SSE 2.4	ESE 2.9	ESE 6.2	ESE 5.6	SE 6.3	SE 6.0	ESE 6.0	SE 5.5	SE 5.3	ESE 5.6	ESE 5.6	ESE 5.1	N 2.3	N 3.0	NNE 3.2	NNW 2.8	NE 3.2	S 7.4	(04:06)
23	N 2.6	NNW 2.5	SSE 1.9	W 2.1	W 3.1	NW 2.9	NNW 3.5	NNW 4.5	NW 4.4	NNW 4.6	NW 8.6	NNW 6.0	ENE 5.2	E 4.8	E 5.5	ENE 5.2	NNE 3.5	ENE 3.8	NNE 3.2	ENE 2.2	N 3.4	N 3.5	NW 3.6	NW 4.6	E 8.6	(10:36)
24	NW 4.9	WNW 5.6	NNW 5.7	W 4.7	W 5.4	NW 5.1	N 7.8	NW 7.4	NW 7.6	NNE 6.5	NW 5.7	S 7.2	S 7.6	S 8.8	S 6.6	SSE 4.7	SE 4.0	S 2.8	S 1.8	NNE 1.5	ENE 3.6	ENE 2.7	NNE 3.3	ENE 3.8	S 8.8	(13:31)
25	NE 1.2	SW 1.9	SE 2.2	W 2.4	W 2.4	NNE 3.6	NE 2.9	ESE 3.1	ESE 3.7	ESE 4.2	ESE 5.1	ESE 4.6	SE 6.1	SE 5.9	SE 5.0	SE 4.2	SE 4.6	SE 5.3	NE 6.3	ENE 4.4	ENE 2.1	ENE 1.5	ENE 4.4	ENE 3.3	ENE 6.3	(18:42)
26	WSW 1.6	SSW 1.4	SW 1.3	N 1.7	W 2.8	W 4.4	NNW 2.4	W 5.0	W 5.1	S 3.4	SSE 2.6	SE 4.9	SE 6.3	SE 6.7	SE 7.4	SE 8.1	SE 4.1	SE 3.2	SSW 3.7	SSW 2.9	SSW 2.3	SSW 1.9	SSW 2.4	SSW 1.3	S 8.1	(15:13)
27	NNW 2.1	W 2.7	W 2.9	W 2.7	W 3.0	W 2.8	W 2.2	ESE 3.5	ESE 4.7	ESE 7.6	ESE 8.3	ESE 8.1	ESE 7.3	SE 5.7	SE 5.0	SE 5.1	SE 3.4	SE 2.7	SSE 2.7	S 3.5	S 7.3	ESE 6.5	E 4.7	E 3.8	E 8.3	(10:42)
28	E 3.0	NE 3.7	NE 2.3	NE 3.0	NE 4.6	NE 4.6	NE 5.1	ENE 5.0	ENE 5.5	ENE 5.6	ENE 7.5	ENE 5.8	ENE 5.6	ENE 6.0	ENE 5.7	ENE 5.8	ENE 5.4	ENE 3.8	ENE 3.5	ENE 2.5	ENE 2.7	E 3.1	E 3.1	ESE 3.2	ENE 7.5	(10:40)
29	NE 2.7	SW 2.0	NNW 2.2	NNW 2.1	W 2.5	W 2.9	WSW 5.3	W 4.1	W 3.0	SE 4.0	SSE 4.0	SSE 4.1	SE 3.5	SSE 4.4	SSE 5.2	SE 5.0	SE 4.1	SE 2.9	ENE 3.0	ENE 1.7	ENE 1.2	ENE 1.5	ENE 1.6	ENE 1.9	ENE 5.3	(06:54)
30	NE 1.6	SW 3.7	NNW 2.0	NNW 2.0	W 2.6	W 2.2	WSW 3.0	W 4.4	W 5.5	SE 5.5	SSE 6.2	SSE 6.0	SE 5.6	SSE 6.3	SSE 4.9	SSE 4.9	SE 2.8	SE 1.6	ENE 3.6	ENE 4.3	ENE 3.6	ENE 3.7	ENE 1.8	ENE 1.5	SSE 6.3	(13:02)
31	ESE 1.6	SW 1.3	SW 1.7	W 1.9	W 2.2	NW 1.8	S 1.3	ESE 3.2	SSE 3.9	SSE 5.7	SSW 6.0	SSE 6.4	SSE 7.3	S 7.2	S 6.2	SSE 4.5	NE 3.2	ENE 4.6	E 2.9	E 2.9	E 6.2	E 3.8	E 3.0	E 6.8	ESE 7.3	(12:53)
月最大	E 10.4	WSW 10.8	ENE 10.4	N 10.1	NNW 10.4	NNW 12.6	NW 10.2	NNW 10.5	ENE 10.7	N 11.2	NNW 11.1	N 11.7	S 13.2	S 12.6	W 14.4	WSW 12.0	WSW 11.7	S 10.9	WSW 9.2	NW 10.6	NW 8.5	NNW 9.3	NNW 9.1	SW 11.4	W 14.4	(05:17)

単位: 風速 = m/s  
 単位: 風向 = 16方位  
 C: 静穏 (0.2 m/s)  
 \*\*\*: 欠測  
 風速データ回数 = 744  
 風向データ回数 = 744  
 風速欠測回数(率) = 0 (0.0%)  
 風向欠測回数(率) = 0 (0.0%)  
 J.W.A.Hokkaido