

\*\*\* 気象月表 << 風向風速 (最大瞬間) >> \*\*\*

観測地点: 大樹町美成

2015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	SSE 7.3	SW 5.0	SW 12.2	SW 9.2	SW 7.7	S 7.6	ENE 5.0	E 6.2	NE 3.4	SW 6.9	WSW 10.7	W 12.3	WSW 10.2	E 8.3	NE 9.6	NW 9.6	NW 10.2	NNE 10.0	ESE 11.9	NE 4.8	ENE 2.4	WSW 2.1	WNW 4.4	W 2.1	W 12.3	(11:14)
2	W 3.0	WSW 3.4	ENE 4.2	W 2.3	NNE 2.2	W 2.0	W 2.5	ESE 4.0	SSE 5.3	E 6.7	ESE 6.9	SE 6.3	SSE 7.1	E 7.5	ESE 7.6	E 5.9	SSE 5.8	E 6.4	S 7.8	SSW 6.3	WNW 3.4	NNW 3.7	NE 4.3	NE 2.5	S 7.8	(18:11)
3	NW 2.0	WNW 2.0	ENE 9.0	W 2.1	W 1.9	ESE 4.3	ENE 4.6	E 1.8	SE 3.3	ESE 4.9	E 5.3	E 4.5	E 3.8	E 4.0	E 3.1	E 2.5	ENE 3.4	E 3.1	E 3.0	NNE 3.0	NE 1.1	N 2.8	S 2.2	NNE 2.4	S 9.0	(02:48)
4	NE 2.1	NE 2.6	NNE 2.9	NNW 1.5	NNE 1.5	WNW 2.2	NNE 2.5	NE 3.0	NNE 3.1	ENE 3.6	E 4.8	E 5.2	E 5.6	E 5.1	ENE 4.0	ENE 4.2	ENE 5.5	E 5.9	E 7.1	ESE 6.1	SE 7.2	SE 4.3	S 11.6	S 11.7	W 11.7	(23:07)
5	SSE 10.6	S 8.9	ESE 6.5	SSW 11.0	SSW 11.7	W 10.7	SE 5.5	SW 6.6	SW 7.9	S 12.6	SSW 15.7	SW 19.4	W 17.1	WSW 16.2	W 14.6	W 11.3	WSW 14.3	S 13.5	S 13.0	SW 13.1	NE 11.0	W 7.4	W 6.8	W 5.9	SW 19.4	(11:11)
6	SSW 6.3	S 4.8	ESE 3.8	SSW 3.1	SSW 4.7	W 5.1	SE 6.8	SW 12.3	SW 11.6	SE 12.7	SSW 10.7	SW 11.9	W 11.5	WSW 15.0	W 14.5	WSW 12.2	WSW 12.3	W 5.9	W 6.0	NE 6.9	W 4.8	W 2.9	W 4.1	W 2.8	SW 15.0	(13:32)
7	NNE 3.1	W 2.6	WSW 7.4	W 3.5	W 2.9	WSW 2.9	W 3.4	ENE 3.1	ESE 5.2	E 5.4	E 6.2	SE 7.9	SSE 9.0	SSW 10.6	SW 12.1	WSW 11.3	WSW 11.7	10.3	W 9.5	S 5.1	S 3.6	NNW 3.3	SW 3.7	W 2.5	SW 12.1	(14:41)
8	WSW 2.8	W 3.1	W 3.0	W 3.6	W 3.3	W 2.8	W 2.6	WSW 4.4	SE 5.3	ESE 5.0	ESE 3.5	SSE 3.9	SSE 5.9	S 8.6	S 8.6	S 8.5	SSW 10.8	11.6	SSW 11.1	ENE 9.0	ENE 6.7	ENE 3.3	NE 6.1	ENE 8.0	ESE 11.6	(17:32)
9	SSW 1.9	WNW 5.2	ENE 4.2	WNW 2.5	W 2.7	E 2.7	SSW 3.7	E 4.3	SE 8.0	ESE 8.4	SE 9.3	SSE 8.5	SSE 8.1	S 8.0	SSE 7.5	S 6.2	S 4.1	SSW 2.8	SW 5.8	ENE 7.4	ENE 7.4	W 7.0	E 6.2	E 6.5	ENE 9.3	(10:02)
10	NNE 5.1	NNE 2.7	WNW 1.6	WNW 1.4	NNE 1.5	NE 8.0	E 3.6	E 3.6	SE 3.3	SE 3.6	SE 3.5	SSE 4.9	ESE 5.3	SE 5.5	SE 4.2	S 4.6	S 3.7	3.3	SW 2.4	WNW 2.8	WNW 2.9	WSW 4.5	W 4.2	E 4.4	NE 8.0	(05:31)
11	WNW 4.9	WNW 3.9	WNW 3.8	W 4.0	W 4.0	W 4.2	W 2.6	SE 2.9	SSE 2.6	ESE 3.2	ESE 4.4	SE 6.1	SE 6.0	NNE 5.8	NW 7.0	W 11.1	W 13.1	WSW 9.6	SW 7.9	WSW 7.9	NW 4.7	WSW 5.9	NW 4.0	W 2.9	W 13.1	(16:35)
12	W 1.8	WSW 1.9	W 2.1	W 2.4	W 2.9	NW 2.7	W 2.5	SSE 2.6	SE 4.9	ESE 6.4	ESE 6.4	E 5.7	ENE 4.0	ESE 5.2	ESE 5.3	S 3.5	ESE 3.8	SSW 7.4	SW 6.0	ESE 2.6	ENE 3.3	S 3.8	SE 3.9	S 2.4	W 7.4	(17:47)
13	NNE 2.6	NE 2.3	NNE 3.9	NNE 3.9	NW 4.8	NW 5.6	WNW 5.6	WNW 5.4	NW 4.3	SE 5.6	SSE 6.5	E 5.1	SE 5.5	E 11.7	E 15.3	W 12.1	SSW 12.3	SSE 7.5	SSE 6.8	ESE 7.7	E 3.3	E 5.9	E 6.0	E 7.8	E 15.3	(14:40)
14	SSW 7.8	SE 3.8	SW 2.1	NNE 2.0	SSW 2.5	SSW 3.4	E 4.8	E 4.9	ESE 4.4	ESE 6.3	ESE 5.3	E 4.8	E 7.5	ESE 8.4	E 10.0	ESE 7.6	ESE 6.3	ESE 4.4	S 3.0	E 7.6	W 7.1	NW 7.3	NW 8.2	ENE 4.9	E 10.0	(14:13)
15	ENE 3.5	NE 2.8	ENE 6.6	SE 4.6	ESE 4.8	ESE 5.7	NE 4.8	E 5.1	ESE 3.9	ESE 4.3	E 4.5	S 4.6	S 5.3	SSE 5.0	ESE 4.6	SSE 3.2	S 2.6	S 3.1	NE 1.6	ENE 1.7	W 3.6	W 3.1	W 4.3	W 3.0	SE 6.6	(02:57)
16	WNW 5.5	SE 6.6	WNW 4.8	W 4.1	S 5.2	WSW 6.1	WSW 5.8	WSW 5.8	W 4.7	WSW 4.0	W 4.9	WSW 6.5	W 6.1	W 5.6	W 4.5	W 4.3	WNW 5.7	NW 4.6	W 1.6	ENE 4.6	N 2.6	SW 4.9	W 3.1	W 2.7	W 6.6	(01:11)
17	W 3.5	W 2.9	W 3.5	W 8.1	WSW 9.3	11.2	E 12.2	SE 13.8	ESE 17.1	ESE 13.8	SE 15.2	ESE 14.1	SE 14.3	SSE 11.8	SSE 12.6	SSE 11.1	ENE 10.6	NE 8.9	ENE 7.5	E 3.1	NE 3.5	SSW 3.1	W 4.1	W 5.1	ENE 17.1	(08:59)
18	W 4.2	W 3.1	W 3.6	W 4.2	NE 3.9	NNE 4.2	NE 2.8	NNE 3.1	NNE 3.8	ENE 3.8	ENE 4.4	ENE 5.7	NE 4.4	NE 5.3	W 5.3	ENE 5.3	ENE 10.9	E 10.3	ENE 9.9	ENE 9.6	ENE 7.8	E 7.5	ENE 6.9	ENE 6.8	ENE 10.9	(16:52)
19	NE 6.1	NNE 3.6	NNE 2.8	NNE 2.5	NE 3.0	NNE 1.8	E 2.0	SE 2.5	E 3.4	SSE 2.5	SSE 2.6	SSE 3.5	WSW 3.8	SW 2.9	W 2.4	S 3.4	S 2.9	S 2.4	SE 2.5	NE 2.7	W 3.9	E 5.7	WSW 5.3	N 5.9	SW 6.1	(00:04)
20	ENE 3.0	NE 2.2	NNE 2.7	NNE 3.0	ENE 3.4	ENE 3.9	E 3.4	E 4.1	E 4.3	SSE 6.6	SSE 10.1	SSE 10.5	WSW 11.0	SW 12.2	W 7.7	S 7.8	S 7.7	6.7	SE 5.4	NE 4.2	W 6.3	W 4.0	W 2.6	W 2.7	12.2	(13:04)
21	SSW 2.6	WNW 4.2	WNW 3.7	WSW 2.6	WSW 3.1	W 3.5	SW 3.9	W 7.6	SSE 3.9	ESE 6.5	S 6.9	ESE 4.5	SSE 3.6	SSE 4.9	SSE 4.8	SSW 4.1	NNW 6.4	NNE 9.8	ESE 7.1	NW 3.4	W 2.4	W 2.8	W 2.9	WSW 3.5	NNE 9.8	(17:13)
22	WSW 2.9	WNW 2.6	W 2.1	W 4.2	W 3.3	W 6.4	SW 13.1	WSW 10.4	S 8.8	SSW 11.0	S 10.3	SW 14.9	SW 13.1	SW 13.0	SW 11.3	SW 11.5	SW 9.2	SSW 7.6	WSW 7.8	SW 7.4	SW 8.7	SW 6.8	SW 7.7	SW 7.6	SW 14.9	(11:41)
23	SSW 5.1	SSW 3.2	W 3.0	SW 2.8	SSW 8.3	SSW 8.2	S 8.6	S 8.0	WSW 11.8	WSW 14.3	WSW 13.0	SW 11.2	E 10.9	SE 7.7	SE 5.6	SSE 3.4	SSE 4.1	ENE 4.0	SSW 2.8	SSW 5.6	SW 4.9	W 5.4	W 6.7	SSW 6.8	WSW 14.3	(09:07)
24	S 6.9	SSW 5.3	SSW 9.3	SSW 8.8	SSW 12.1	SSW 13.7	SSW 12.5	SSW 11.7	SSW 8.9	NE 6.2	ESE 6.3	E 5.8	E 6.3	SE 4.6	SW 7.1	ENE 6.9	E 7.1	ESE 4.5	SSW 2.9	S 1.7	W 1.6	W 1.6	W 2.0	SW 3.4	S 13.7	(05:17)
25	SW 2.1	WSW 2.2	W 3.0	W 3.1	W 2.5	W 2.5	SSW 3.4	SSW 5.6	SSE 6.5	SE 5.9	E 6.8	SE 6.8	SE 7.7	SE 9.4	ENE 8.5	ENE 8.4	E 7.7	ESE 6.7	S 7.6	W 7.8	S 4.5	SE 4.6	W 3.0	W 3.0	SE 9.4	(13:42)
26	WNW 3.2	NNE 4.4	WNW 3.6	NNE 3.2	W 1.5	SW 1.3	NW 1.6	E 2.7	ESE 5.2	E 5.0	ESE 6.9	ESE 7.3	ENE 7.2	NE 6.5	NE 6.6	E 6.9	E 7.4	S 4.8	SSW 3.1	W 2.9	W 4.0	SE 3.2	E 2.6	S 1.5	E 7.4	(16:01)
27	ESE 1.7	N 2.6	NW 3.7	E 4.0	NW 2.7	NNW 2.9	NNE 5.3	NNE 5.6	ENE 5.3	ENE 6.0	S 7.7	S 7.8	S 10.1	S 10.3	S 8.5	S 8.6	SSE 8.3	S 5.3	SSE 1.8	S 1.7	NE 2.9	NNW 1.6	WNW 2.1	WNW 2.3	S 10.3	(13:33)
28	SW 2.7	W 7.6	SW 2.8	W 2.7	W 2.8	WNW 2.7	SSW 3.2	SE 3.8	SE 5.4	S 7.4	S 12.4	S 16.2	SSE 14.7	E 16.5	ENE 13.9	ENE 12.8	E 13.4	S 12.3	S 10.9	S 8.8	SSW 11.6	SW 9.6	SW 7.5	S 7.1	SSW 16.5	(13:16)
29	S 7.0	SSW 7.4	NNW 2.5	WNW 4.4	NNW 3.7	WSW 3.4	W 1.8	SSW 2.0	SE 4.0	ESE 4.3	E 4.4	ESE 4.5	E 5.9	E 6.8	ENE 6.8	E 7.3	E 5.7	S 6.4	SSE 4.2	ENE 8.3	SSW 2.2	WSW 3.7	W 2.6	W 2.0	E 8.3	(19:18)
30	NE 3.7	NNE 3.2	WNW 2.8	WNW 2.8	WNW 2.5	WNW 3.0	NNE 3.1	ESE 4.7	E 5.5	ENE 4.3	E 6.3	ESE 4.8	SE 3.6	E 4.4	E 4.4	E 6.1	ENE 4.8	ENE 3.7	E 3.8	ENE 1.6	ESE 1.2	NW 1.3	NW 1.3	W 3.0	E 6.3	(10:21)
31	W 2.5	SW 2.3	SSW 2.1	SSW 1.5	SSW 2.0	SSW 1.6	W 2.3	WNW 2.8	E 3.1	ESE 4.5	WSW 8.6	NNW 9.4	NNE 7.7	WNW 10.1	NW 12.8	NW 12.3	WNW 13.1	9.9	WNW 3.9	WNW 3.6	WSW 2.9	W 4.4	W 3.6	W 4.4	WNW 13.1	(16:02)
月最大	SSE 10.6	S 8.9	SW 12.2	WSW 11.0	SSW 12.1	S 13.7	SW 13.1	W 13.8	W 17.1	WSW 14.3	SW 15.7	W 19.4	W 17.1	S 16.5	W 15.3	S 12.8	WSW 14.3	S 13.5	WSW 13.0	WSW 13.1	SSW 11.6	SW 9.6	S 11.6	S 11.7	W 19.4	(05/05)

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= 744  
 風向データ個数= 744  
 風速欠測数(率) = 0 (0.0%)  
 風向欠測数(率) = 0 (0.0%)  
 J.W.A.Hokkaido