

# \*\*\* 気象月表 《風向風速》 \*\*\*

観測地点：大樹町美成

2011年 6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 2.0	W 1.8	W 1.8	WNW 2.1	NE 0.3	C 0.2	SE 1.0	ESE 1.5	E 2.3	SE 2.9	SE 3.6	SSE 3.3	SSE 3.3	SSE 4.0	SSE 3.6	SSE 2.8	SSE 2.7	SSE 2.2	SSE 1.8	SSE 1.8	SSE 2.2	E 1.2	SE 2.1	S 2.0	S 2.2	SSE 4.0 (14:00)	
2	S 1.9	SW 2.5	W 2.0	W 1.3	W 1.2	NW 1.5	NW 1.7	NW 1.4	N 0.8	ESE 1.3	E 1.8	ENE 2.9	ENE 2.6	NE 2.4	ENE 2.1	ENE 1.7	ENE 2.2	ENE 1.8	ENE 1.7	NNE 1.2	NNE 1.5	NNE 1.6	NNE 1.7	NNE 1.7	SSE 1.8	ENE 2.9 (12:00)	
3	N 1.3	NNE 1.6	N 0.5	C 0.1	NW 0.7	W 0.8	NW 1.0	ESE 1.4	SE 1.8	SE 2.2	SE 2.8	SSE 2.8	ESE 2.6	E 2.1	E 2.2	E 2.3	E 1.0	E 1.3	NE 1.0	NE 1.2	NW 0.7	S 0.3	ENE 0.6	WSW 0.9	SSE 1.4	SSE 2.8 (12:00)	
4	W 0.4	SSW 0.6	W 1.6	W 1.8	W 1.4	SE 0.4	ESE 1.2	ESE 2.1	E 2.7	ESE 3.5	ESE 3.1	ESE 4.5	ESE 4.7	ENE 3.8	SSW 3.1	ESE 4.3	ESE 4.3	S 3.1	WSW 3.6	SE 1.8	SE 2.3	SSW 1.2	SSW 2.9	S 2.5	SSE 4.7 (13:00)		
5	SW 3.0	NNW 0.9	ENE 1.2	W 2.1	W 2.0	SW 4.2	NE 2.4	SW 4.6	SW 7.9	SW 8.5	WSW 7.3	WSW 7.5	WSW 8.3	WSW 8.6	SW 7.8	SW 7.4	WSW 6.3	WSW 4.7	NNW 1.3	NNW 1.8	NNW 1.6	ESE 2.1	ENE 1.2	WSW 0.9	SW 4.3	WSW 8.6 (14:00)	
6	W 1.5	W 2.0	W 0.7	W 1.5	W 1.3	WNW 0.7	ENE 1.7	E 2.1	ESE 3.1	E 2.9	SE 3.7	SE 3.8	SSE 3.1	ESE 2.9	ENE 5.1	NE 3.3	ENE 0.9	S 2.1	SW 1.6	WNW 1.4	W 0.5	W 1.0	N 0.8	S 2.1	NE 5.1 (16:00)		
7	C 0.2	WNW 1.3	WNW 1.7	W 1.6	N 0.4	NE 0.9	S 0.5	E 1.2	E 3.3	E 2.9	E 3.1	E 2.5	E 2.7	E 2.6	ESE 2.3	SE 2.2	E 2.1	ENE 2.8	ENE 1.7	ENE 1.4	E 1.3	W 0.8	N 1.2	NW 1.3	SSE 1.8	E 3.3 (09:00)	
8	N 1.7	WSW 2.1	W 1.3	W 1.4	C 1.0	NNE 1.4	E 1.2	ENE 1.8	E 2.7	E 1.8	ESE 2.4	S 2.7	S 2.6	S 2.9	S 2.7	S 1.7	SSW 2.1	S 0.6	S 1.1	S 1.1	S 0.6	S 1.0	W 1.1	C 0.5	S 1.6	S 2.9 (14:00)	
9	W 1.9	W 0.4	E 0.4	NE 1.0	SSE 0.2	NNE 1.2	NE 1.8	ENE 1.8	E 2.7	E 2.8	E 2.2	E 4.0	E 6.2	E 4.7	E 5.9	E 5.4	E 4.4	E 5.1	S 4.4	S 4.0	S 4.3	S 3.9	E 2.7	NE 0.2	ESE 3.0	E 6.2 (13:00)	
10	SSE 2.0	SSE 1.3	SSE 1.5	NE 1.4	SSE 1.1	NNE 1.0	NE 1.1	NNE 2.3	E 1.7	E 2.7	E 2.4	E 2.4	E 2.3	E 3.8	E 3.7	E 4.9	E 2.4	E 2.6	E 2.4	SSE 1.2	SSE 0.7	SSE 1.3	E 2.3	E 2.5	E 2.1	E 4.9 (16:00)	
11	NE 3.1	NNE 2.4	N 2.6	N 2.4	N 1.9	ENE 2.2	NE 3.4	NE 1.5	NE 2.4	ENE 2.7	E 3.5	E 4.2	ENE 4.0	NE 3.9	E 2.9	ENE 2.8	NE 5.4	S 0.5	W 1.7	W 2.4	W 3.0	WNW 2.1	E 1.4	E 1.8	SE 2.7	NE 5.4 (17:00)	
12	NNW 0.6	W 1.8	WSW 1.0	W 1.3	W 1.3	SSE 0.9	SSE 1.7	SSE 2.0	SSE 1.8	ESE 2.5	SE 2.8	SE 3.4	SSE 3.5	S 3.1	SSE 2.7	ESE 1.7	E 1.6	ENE 1.3	NNE 1.2	ENE 2.2	NNE 1.2	N 0.7	WSW 0.9	SSE 1.8	SSE 3.5 (13:00)		
13	N 0.4	C 0.1	SE 0.8	ESE 1.0	ESE 0.4	ESE 1.1	ESE 1.2	E 3.8	E 3.9	E 2.5	E 2.4	E 2.2	E 2.4	E 2.2	E 1.2	E 2.6	ENE 2.6	NE 3.3	ENE 2.8	ENE 1.8	W 0.8	W 1.0	SSW 0.3	SE 1.7	E 3.9 (09:00)		
14	SSE 0.9	SE 0.8	ESE 0.7	S 0.8	S 0.9	S 1.2	SSE 1.0	SE 1.3	SE 1.3	ESE 2.0	E 2.7	E 2.6	ENE 3.4	E 3.7	E 3.3	ENE 3.6	ENE 2.2	ENE 1.9	NE 1.3	ENE 1.6	SE 1.2	E 1.1	E 1.4	E 2.1	ESE 1.8	E 3.7 (14:00)	
15	ENE 2.1	ESE 1.5	SSE 0.7	ESE 0.8	ESE 1.0	E 1.3	NW 0.6	SE 1.7	S 0.9	SE 1.9	SE 1.8	SE 3.2	SSE 3.6	SE 3.2	SE 3.3	SE 2.4	SE 2.2	ESE 1.6	ESE 1.7	SE 0.8	NE 0.6	ESE 0.9	ESE 0.9	SE 0.7	SE 1.6	SSE 3.6 (13:00)	
16	SE 0.5	ENE 0.3	S 0.9	SSE 0.9	S 1.4	S 2.6	S 2.4	S 2.9	SE 3.0	E 2.8	SE 3.0	SE 3.8	SSE 4.4	SE 3.6	SE 2.8	S 1.9	ESE 1.7	E 2.2	ENE 2.8	S 2.9	NNE 2.5	NNE 2.1	N 1.2	SE 2.3	SSE 4.4 (13:00)		
17	N 0.9	NNE 0.9	NNE 1.1	NE 1.6	NE 1.2	NE 1.0	NE 1.0	E 1.4	ENE 1.9	E 2.8	E 2.9	E 2.9	ESE 2.7	E 2.2	E 4.9	E 6.4	E 5.5	E 5.0	E 4.6	S 3.8	S 3.2	S 1.5	WSW 0.9	W 1.0	SE 2.6	E 6.4 (16:00)	
18	W 1.4	WNW 0.4	NW 1.5	WNW 0.9	WNW 0.7	ENE 0.6	E 2.2	E 2.8	E 3.9	E 3.4	ESE 2.8	SSE 2.3	SSE 3.8	SE 3.8	SE 5.1	SE 4.5	ESE 2.6	ENE 2.3	ENE 1.3	ENE 1.1	W 1.0	WSW 0.4	W 1.0	SE 2.0	ENE 5.1 (15:00)		
19	WSW 0.6	W 0.3	WSW 0.4	SE 0.3	NNE 1.0	SE 0.8	SSW 1.1	E 1.4	E 2.0	SSE 3.3	SSE 3.1	SSE 3.7	SSE 2.9	SE 3.3	SE 2.5	SSE 2.6	ESE 2.1	ENE 1.7	ENE 2.2	ENE 2.6	NE 3.0	NE 2.7	NNW 2.9	NW 0.8	SE 2.0	SE 3.7 (12:00)	
20	N 0.8	WSW 0.7	W 0.6	SE 0.9	SSE 0.8	SE 0.9	ENE 0.5	E 1.7	E 1.2	SE 3.3	ESE 2.6	ESE 2.2	E 2.6	ENE 3.0	ENE 2.1	ENE 1.8	ENE 1.3	E 2.0	E 1.7	E 1.0	0.9	WNW 1.0	WNW 0.8	0.6	1.5	SE 3.3 (10:00)	
21	W 0.9	WNW 1.0	WSW 0.9	W 0.8	WSW 0.5	NNE 0.7	E 1.0	SE 1.7	SE 1.4	ESE 3.0	ESE 2.8	ESE 2.6	SE 2.4	SE 3.0	SE 2.5	ESE 1.6	E 1.1	SE 1.5	E 0.8	SSW 0.4	W 0.7	W 1.4	NNE 0.8	NE 1.2	SSE 1.4	SE 3.0 (14:00)	
22	SSE 0.4	W 1.5	WNW 1.1	WNW 1.0	WNW 1.3	WNW 1.2	W 1.9	NNW 0.7	ENE 1.9	E 2.1	E 2.1	SSW 0.7	SW 3.4	WSW 6.2	SW 7.8	WSW 5.9	WSW 6.0	W 4.7	WSW 4.3	WSW 1.8	WNW 1.1	C 0.2	C 0.2	NE 2.4	SW 2.5	SW 7.8 (15:00)	
23	NE 1.3	NE 2.4	NNE 2.2	NE 2.8	ENE 3.4	ENE 3.6	E 4.1	E 3.4	E 4.2	ESE 2.9	E 3.6	E 4.0	ENE 2.6	NE 4.3	ENE 4.0	E 3.2	ENE 2.7	NE 1.7	ENE 2.7	ENE 2.8	ENE 2.7	E 3.8	ENE 3.3	ENE 3.1	ENE 4.3	ENE 4.3 (14:00)	
24	NNE 2.0	NNE 2.1	NNE 1.5	NNW 1.6	NW 1.3	NW 1.3	NW 1.2	NNW 2.0	WNW 3.0	ESE 2.2	N 3.6	N 5.2	N 4.1	N 3.7	NNE 2.2	N 2.4	N 2.5	NW 1.5	NW 1.1	N 1.7	NNE 2.2	NNW 1.0	C 1.3	WNW 1.9	W 2.2	N 5.2 (12:00)	
25	S 0.3	WNW 1.4	W 1.1	WNW 1.3	W 1.1	WNW 1.6	SSW 1.0	W 1.6	WSW 1.6	ESE 4.7	SSE 3.7	SSE 4.3	SSE 4.7	S 4.4	S 3.7	S 3.5	S 2.5	E 2.0	ENE 1.7	NNE 1.4	NNW 1.6	W 1.2	C 0.2	W 1.1	SSW 2.2	SSE 4.7 (13:00)	
26	NW 2.2	WSW 2.0	W 0.9	W 0.8	W 0.4	C 0.1	SW 0.9	ESE 1.6	ESE 0.8	E 3.0	E 2.9	E 2.4	S 2.7	SSE 3.2	SSE 3.0	S 1.2	S 3.4	S 1.2	E 1.1	NE 1.1	W 1.6	WNW 1.7	N 2.4	W 1.9	SW 1.8	S 3.4 (17:00)	
27	WSW 0.8	WNW 1.0	W 1.9	WSW 1.1	W 1.3	WSW 0.5	SE 0.9	ESE 2.3	E 1.4	E 2.6	ENE 1.9	E 4.8	E 4.8	S 4.5	SSE 3.2	S 3.9	S 5.5	S 4.8	S 4.1	SSE 4.4	SE 3.3	SE 1.4	SE 1.7	SE 0.9	S 2.6	S 5.5 (17:00)	
28	N 1.1	NE 1.6	NE 2.0	NE 1.8	NE 2.2	NE 0.9	SE 0.4	E 0.9	E 2.1	E 2.8	E 1.6	E 3.6	E 2.8	E 2.3	E 1.9	E 1.5	E 1.3	E 0.4	E 1.4	SSE 2.3	S 2.9	S 1.9	W 4.0	WSW 4.7	SSW 2.0	E 4.7 (24:00)	
29	C 0.1	NE 1.3	W 2.1	W 2.3	W 1.4	W 1.3	WNW 0.7	SE 1.4	S 0.9	SSW 3.2	C 0.1	SW 4.4	SW 4.8	SW 4.5	SSW 5.1	WSW 4.5	WSW 3.5	WSW 3.6	WSW 2.4	W 1.2	ENE 1.0	NNE 1.0	W 1.3	WSW 2.5	SSW 2.3	SSW 5.1 (15:00)	
30	W 2.6	W 2.6	W 2.5	W 3.1	W 3.2	W 1.2	WNW 0.9	SE 1.5	E 1.3	E 1.0	E 2.4	E 1.6	E 2.3	E 2.4	E 1.8	E 3.4	ENE 2.6	NE 2.4	E 1.5	SSE 1.4	W 1.0	W 0.8	WSW 1.5	WSW 0.9	1.9	SE 3.4	SE 3.4 (16:00)
月最多!	W 1.3	W 1.4	W 1.3	W 1.4	W 1.2	NE 1.2	NE 1.3	E 1.9	E 2.3	E 2.9	ESE 2.8	E 3.4	SSE 3.5	E 3.6	ENE 3.4	ENE 3.3	E 2.9	E 2.4	ENE 2.1	NE 1.9	NNW 1.7	W 1.4	W 1.5	WSW 1.5	E 2.2	SSE 4.5	
月平均!	NE 3.1	W 2.6	W 2.6	W 3.1	ENE 3.4	SW 4.2	E 4.1	SSW 4.6	WSW 7.9	SW 8.5	WSW 7.3	WSW 7.5	SW 8.3	WSW 8.6	SW 7.8	WSW 7.4	WSW 6.3	S 5.1	S 4.6	SSE 4.4	S 4.3	S 3.9	SSW 4.0	SSW 4.7	SW 4.3	WSW 8.6 (06/05)	

単位：風速＝ m/s  
単位：風向＝ 1 6方位

C：静穏 (≦0.2 m/s)

\*\*\*：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