

*** 気象月表 《 風向風速 》 ***

観測地点：大樹町美成

2011年 8月

日/時	観測データ																								日最多!	24H
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	日平均!	最大(時:分)
1	NE 2.3	NE 3.1	NE 1.6	NNE 1.8	NNE 1.8	NE 1.8	ENE 2.8	NE 2.0	E 2.9	E 2.0	ESE 2.4	E 2.2	E 2.9	ESE 3.2	SE 3.4	ESE 3.1	ESE 2.2	SE 2.6	SE 2.1	E 1.6	N 1.7	ENE 1.9	ENE 1.8	NE 1.4	E 2.3	SE 3.4 (15:00)
2	NW 1.5	W 1.6	W 1.4	WNW 1.9	NW 0.8	NW 1.1	SSE 0.5	ESE 1.3	E 1.9	SSE 2.0	SSE 1.3	SE 2.0	ESE 3.1	ESE 1.9	SE 2.5	SE 2.5	SE 2.8	SE 1.3	SSE 0.7	S 1.2	S 1.0	SE 1.4	W 0.8	NW 1.2	SSW 1.6	ESE 3.1 (13:00)
3	NW 1.3	WNW 2.1	W 1.5	W 2.1	W 1.5	W 1.7	NW 0.6	NW 0.5	E 1.6	ESE 2.4	SE 2.0	SE 2.6	ESE 2.6	ESE 2.4	SE 2.3	ESE 1.7	E 2.1	E 2.2	ESE 1.4	WNW 0.8	WNW 2.1	WNW 1.1	WNW 1.3	SSW 0.3	SSW 1.7	ESE 2.6 (13:00)
4	WSW 0.6	WSW 0.6	SE 1.1	C 0.2	W 0.5	WNW 0.7	E 0.6	ENE 1.0	SE 2.8	SE 0.3	SE 2.4	SE 3.3	ESE 2.9	SE 2.7	ESE 2.4	ESE 2.3	E 1.9	E 2.3	E 1.8	ESE 1.4	E 1.0	NNE 0.9	NW 0.9	NW 1.4	SSE 1.5	SE 3.3 (12:00)
5	WNW 1.2	NW 0.7	WNW 0.8	WNW 0.8	WNW 0.4	NNE 1.8	NW 1.0	NE 1.5	E 1.5	E 1.7	E 3.2	E 3.2	ESE 0.5	E 1.9	E 1.7	E 2.4	E 2.8	E 1.9	N 1.3	ENE 1.0	E 0.9	N 0.9	NNE 0.6	NE 1.2	SSE 1.5	E 3.2 (12:00)
6	N 1.7	E 1.3	WNW 1.3	N 1.5	W 1.5	W 1.2	WSW 0.9	N 1.4	E 1.4	ESE 2.0	ESE 2.7	SE 3.5	SSE 3.3	SE 3.1	SSE 3.0	E 2.7	E 2.8	E 1.3	E 1.8	W 1.7	E 2.5	ENE 1.2	WSW 1.3	WSW 1.2	SSW 1.9	SE 3.5 (12:00)
7	W 1.4	W 0.9	NE 2.1	NE 1.2	NW 0.7	S 1.5	NE 2.1	ESE 1.4	ESE 1.5	ESE 3.2	ESE 3.1	ESE 3.6	ESE 3.2	SE 3.0	SSW 1.8	E 2.0	E 2.1	E 2.0	E 1.8	NNE 2.1	E 1.6	E 1.1	ENE 1.0	ENE 0.6	SSE 1.9	ESE 2.6 (12:00)
8	ENE 1.1	NE 1.4	N 1.0	NE 1.6	ENE 0.8	ESE 0.7	ESE 1.3	SSE 2.0	E 1.4	SE 2.5	ESE 3.6	SW 3.6	SW 3.3	SW 3.4	SW 2.9	SW 2.8	SSW 2.3	SW 1.8	SW 2.0	SW 1.7	W 1.7	C 1.4	C 1.0	S 2.0	SW 3.6 (12:00)	
9	NE 1.4	ESE 0.5	NW 0.8	NNE 1.2	ESE 0.5	ESE 0.9	ESE 1.4	SSE 1.2	E 1.1	C 1.8	SE 2.3	SW 3.1	SSW 2.6	W 2.9	W 0.7	W 1.5	C 1.9	W 1.4	W 3.0	W 1.3	W 1.2	WNW 1.3	C 0.0	C 0.0	W 1.4	W 3.1 (12:00)
10	C 0.0	WNW 1.8	W 0.8	W 0.5	W 0.6	W 0.6	WSW 0.4	W 0.6	WSW 0.7	C 0.0	W 0.9	WSW 2.3	SSW 1.0	W 4.1	W 1.9	W 1.3	C 0.0	W 3.6	W 3.6	W 4.4	W 4.1	WNW 3.7	W 2.8	W 3.9	W 1.8	W 4.4 (20:00)
11	WSW 3.7	WSW 3.2	SW 1.9	WSW 1.3	C 0.1	NE 2.0	NNE 1.6	W 1.5	SSW 2.0	S 2.2	S 2.4	SSE 2.3	E 1.2	ESE 0.3	W 5.0	WSW 4.8	WSW 2.8	SW 1.8	SSW 1.0	SW 4.1	SW 4.2	SW 3.4	WSW 2.3	W 2.5	SSW 2.4	W 5.0 (15:00)
12	NW 1.6	WNW 1.7	W 3.0	N 1.2	SW 0.5	SW 4.2	SW 2.0	WSW 4.8	W 4.0	W 6.4	W 6.6	W 5.7	NW 2.1	W 5.2	W 5.2	W 4.4	W 2.4	N 1.1	NW 1.3	WNW 0.6	WNW 1.1	W 1.7	W 0.3	C 0.2	W 2.8	W 6.6 (11:00)
13	WNW 2.4	W 2.0	W 2.0	WNW 0.6	NW 0.8	WNW 0.8	E 1.6	E 2.3	E 3.6	SE 2.9	S 4.5	SSE 3.6	SE 3.4	SE 2.9	ENE 0.8	ENE 4.4	ENE 3.4	ENE 0.9	NE 1.4	NNE 1.5	NW 1.5	WNW 1.2	WNW 1.8	W 1.5	S 2.1	S 4.5 (11:00)
14	W 1.7	WSW 0.9	W 0.6	W 0.4	W 0.4	C 0.0	C 0.0	ENE 0.9	ENE 0.9	ESE 1.7	SSE 1.8	SSE 1.8	SSE 0.8	SE 1.2	SSW 0.8	SSW 0.5	SSW 1.3	SSW 2.9	SW 2.9	SW 3.5	SSW 2.8	S 3.6	S 3.1	SSW 1.8	S 1.5	S 3.6 (22:00)
15	SSW 3.8	W 1.2	C 0.0	SW 1.0	WNW 0.8	NNE 0.4	NW 0.9	N 1.1	C 0.1	C 0.1	SE 1.5	SSE 2.5	SSW 3.3	SSW 2.7	SSW 2.3	SSW 2.1	SSW 2.6	ENE 0.5	WSW 0.8	NW 0.4	C 3.0	C 2.2	NE 0.3	NE 1.1	SSW 1.4	SSW 3.8 (01:00)
16	NE 3.0	ENE 4.1	NE 2.5	NE 2.5	ENE 1.5	E 0.6	E 1.9	ENE 3.9	ENE 2.4	E 1.6	ENE 1.9	ESE 1.1	S 0.9	S 2.0	SE 0.9	ENE 1.1	C 0.0	W 0.6	SE 1.3	E 1.0	C 0.0	C 0.2	SSE 0.3	SE 0.9	ESE 1.5	ENE 4.1 (02:00)
17	ESE 1.6	ENE 1.0	N 0.8	C 0.0	SW 0.3	WNW 1.2	C 0.0	NW 2.0	NW 1.8	E 0.9	E 2.1	SSE 1.9	SE 0.8	S 1.8	SW 2.3	C 0.0	SSE 1.0	S 1.5	C 1.3	N 0.6	C 0.0	C 0.2	ENE 1.0	NE 0.3	SSW 1.0	E 2.3 (15:00)
18	C 0.0	N 1.0	WNW 0.9	ENE 1.9	NE 1.1	N 0.8	NNE 1.4	NNE 1.7	NE 2.0	E 2.6	E 2.9	ESE 2.5	SE 2.8	E 2.1	ESE 2.0	E 1.6	SE 1.1	SE 0.5	SSW 0.4	C 0.0	WSW 0.3	C 0.0	1.1	W 0.8	SSE 1.3	E 2.9 (11:00)
19	NNE 0.6	WNW 1.2	NE 0.4	C 0.0	C 0.0	NW 0.8	C 0.0	SSE 1.6	ESE 2.5	E 2.4	E 2.3	SSE 2.6	SE 2.5	ESE 2.0	ESE 1.9	ESE 2.2	SE 0.6	C 0.0	C 0.0	C 0.0	ENE 0.3	ESE 1.9	C 0.0	ENE 0.3	SSE 1.2	ESE 2.6 (12:00)
20	SE 0.5	C 0.1	C 0.0	C 0.0	SSE 0.4	E 1.7	SE 0.3	E 0.6	SE 1.2	E 1.9	E 2.5	SSE 2.7	SSE 2.2	ESE 2.2	E 2.3	E 1.3	E 1.7	E 2.2	E 1.4	NE 1.5	NE 1.4	NE 1.5	NE 2.0	NE 1.4	ESE 1.4	ESE 2.7 (12:00)
21	ENE 1.9	NNE 1.4	NNE 1.3	NNE 1.2	C 0.2	NE 0.8	ENE 0.5	NE 1.1	E 2.5	E 3.8	ENE 2.9	ENE 3.8	ENE 3.7	ENE 3.7	ENE 3.6	ENE 2.5	ENE 3.5	ENE 3.8	ENE 3.3	ENE 3.0	N 1.7	NE 1.8	NE 1.6	ENE 2.5	E 2.3	ENE 3.8 (18:00)
22	NE 2.5	ENE 2.5	ENE 2.5	ENE 2.5	ENE 1.6	ENE 2.2	E 2.2	E 2.9	E 3.2	ENE 3.0	E 3.1	ENE 2.3	E 3.0	E 1.5	E 3.2	ENE 2.3	ENE 2.0	NE 1.2	ENE 2.0	ENE 1.8	NE 1.3	NNE 0.4	ENE 2.0	ENE 2.3	E 3.2	E 3.2 (16:00)
23	ENE 2.6	NE 2.7	NE 1.9	NE 1.6	N 1.0	NW 1.0	N 1.2	NNE 1.8	N 0.5	N 0.6	ENE 3.4	NE 3.1	ENE 2.6	E 2.0	E 2.3	ENE 2.3	ENE 2.6	ENE 2.4	ENE 2.1	ENE 1.3	C 0.0	C 0.0	NNE 1.2	NNE 0.7	SE 1.7	ENE 3.4 (11:00)
24	C 0.0	C 0.0	C 0.0	WNW 0.3	C 0.0	NW 0.3	E 1.1	NE 0.8	E 0.5	SSE 0.5	SSE 0.7	SE 1.4	SE 1.9	SE 1.9	SE 2.2	S 2.5	S 1.7	C 0.1	WSW 0.9	C 0.0	SSW 0.3	C 0.0	WNW 0.4	C 0.0	SSW 0.7	S 2.5 (16:00)
25	C 0.0	ENE 0.4	C 0.2	ESE 0.6	E 1.4	NNE 0.8	NE 1.5	NNE 1.4	ENE 2.2	E 2.6	ENE 2.0	ENE 2.9	ENE 3.0	ENE 1.9	ENE 1.3	ENE 1.7	ENE 0.8	E 0.9	ENE 1.6	ENE 1.1	C 0.0	C 0.0	C 0.1	S 0.7	E 1.2	ENE 3.0 (13:00)
26	SW 1.0	C 0.0	C 0.0	W 0.9	WNW 0.6	C 0.2	SSE 0.3	S 1.2	SSE 1.9	SSE 2.2	SSE 2.5	SE 1.4	ESE 1.8	ENE 1.2	NE 2.3	NE 1.8	ENE 1.0	ENE 2.0	ENE 3.9	ENE 1.1	N 0.3	W 2.5	WNW 2.1	S 1.5	ENE 3.9 (20:00)	
27	NW 1.3	WNW 1.0	N 1.6	WNW 0.6	S 0.6	C 0.0	NW 0.8	NW 2.1	NE 0.7	SE 2.4	SSE 2.2	SSE 2.9	S 3.8	S 4.0	SSW 2.5	SSE 2.2	C 1.1	WNW 1.5	C 0.1	C 0.0	C 0.0	C 0.1	C 0.0	C 0.0	WSW 1.3	S 4.0 (14:00)
28	WNW 1.3	W 0.3	NW 1.8	WSW 1.4	W 1.0	C 1.2	C 0.5	E 1.5	SE 0.4	SE 1.5	SSE 1.9	SSE 2.1	SE 2.2	SE 1.5	E 1.4	E 0.3	E 0.5	E 1.3	C 0.4	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	SSW 0.9	E 2.2 (13:00)
29	C 0.0	C 0.0	C 1.9	WNW 1.8	C 0.0	C 0.0	C 0.0	E 0.7	SE 1.6	SSE 1.9	SSE 2.4	SSE 2.1	SE 2.4	S 1.7	S 2.5	S 2.5	S 2.5	S 2.5	S 0.6	S 0.0	NW 0.7	WNW 0.7	WNW 0.6	C 0.0	S 1.2	E 2.5 (18:00)
30	WSW 1.1	W 1.1	C 0.0	C 0.0	NNE 0.8	N 0.9	E 1.3	ENE 1.2	ENE 1.4	E 2.2	E 1.2	E 2.2	E 3.2	E 3.9	S 3.3	S 3.0	S 2.6	S 2.6	S 2.6	W 2.1	W 1.3	S 2.3	C 0.1	S 0.3	S 1.7	E 3.9 (14:00)
31	C 0.0	ENE 0.8	E 0.3	ESE 0.5	NNE 0.3	E 1.0	ENE 1.2	C 0.1	NE 1.1	E 1.0	E 2.9	E 2.5	E 1.7	E 2.0	E 2.3	E 2.0	E 3.0	E 0.0	ENE 1.9	ENE 0.2	W 0.8	C 0.1	C 0.2	S 0.5	E 1.1	E 3.0 (17:00)
月最多!	NE 1.4	W 1.3	W 1.2	WNW 1.1	WNW 0.7	WNW 1.1	E 1.0	ENE 1.6	E 1.7	SE 2.0	SE 2.5	SSE 2.7	SE 2.4	SE 2.5	SE 2.3	E 2.2	E 2.0	E 1.6	ENE 1.5	ENE 1.4	NE 1.3	W 1.0	ENE 1.0	ENE 1.6	E 3.5	
月平均!	SSW 3.8	ENE 4.1	W 3.0	ENE 2.5	NNE 1.8	SW 4.2	ENE 2.8	WSW 4.8	SW 4.0	W 6.4	W 6.6	W 5.7	S 3.8	W 5.2	W 5.2	WSW 4.8	ENE 3.5	ENE 3.8	WNW 3.6	W 4.4	W 4.2	WNW 3.7	S 3.1	SSW 3.9	W 2.8	W 6.6 (08/12)

単位：風速＝ m/s
 単位：風向＝ 16方位

C：静穏 (≤0.2 m/s)

***：欠測

風速データ個数＝ 744
 風向データ個数＝ 744

風速欠測個数(率)＝ 0 (0.0%)
 風向欠測個数(率)＝ 0 (0.0%)

J. W. A. Hokkaido