

*** 気象月表 《風向風速(最大瞬間)》 ***

観測地点：大樹町美成

2012年 8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	E 3.6	ENE 3.4	NNE 2.5	NNE 2.3	NE 3.1	NW 2.6	NE 3.0	NE 3.8	NE 3.9	NNE 3.3	ENE 2.9	SSW 2.3	SSE 3.8	S 3.7	SSE 3.7	SSW 2.0	S 2.6	SSE 2.3	S 1.8	ENE 1.4	N 2.4	NW 2.6	ENE 5.3	ENE 5.0	ENE 5.3 (22:35)
2	E 4.7	ENE 3.0	NNE 1.9	ENE 2.1	E 1.0	ENE 2.4	E 2.5	E 4.4	ENE 4.6	E 4.2	E 3.5	ESE 3.5	SE 3.3	SE 3.5	SSW 3.4	SSE 2.6	S 2.5	SSE 2.3	S 1.8	S 2.2	SE 2.8	ESE 2.6	ESE 2.7	E 4.7 (00:00)	
3	SSE 1.9	SSW 2.5	SE 3.0	SE 2.6	1.1	ESE 2.4	ESE 2.3	2.5	S 2.7	ESE 3.7	ESE 4.5	ESE 4.6	ESE 4.5	ESE 4.6	ESE 3.9	ESE 3.5	SE 2.5	ESE 2.5	E 2.2	E 2.2	NE 1.2	ESE 1.7	ESE 1.5	ESE 4.6 (13:35)	
4	ENE 1.4	NNE 1.4	WSW 1.0	NNE 1.6	NNE 1.6	ESE 1.8	ESE 1.8	1.9	E 3.3	ESE 3.6	ESE 4.4	ESE 5.5	E 5.2	E 5.1	ESE 4.6	E 3.9	ESE 3.6	ESE 3.1	E 2.8	E 1.8	ESE 1.7	ESE 1.8	E 1.6	E 1.4	ESE 5.5 (11:43)
5	ENE 2.0	ESE 2.5	ENE 2.6	NNE 3.1	NNE 2.9	NNE 2.7	N 2.5	2.7	3.0	NW 1.9	NW 3.2	ESE 2.9	E 2.6	ESE 3.0	ESE 3.9	SSW 3.0	SSW 2.1	S 2.3	S 2.1	SSE 2.6	S 2.6	NW 1.6	N 2.1	SW 3.9	SSW 3.9 (15:53)
6	NW 1.2	E 2.1	E 1.6	NE 2.3	NE 1.8	ENE 2.3	E 2.5	E 2.3	E 2.5	ESE 4.0	ESE 3.8	ESE 4.8	ESE 5.5	ESE 2.8	ESE 2.7	S 1.8	NE 2.8	ESE 1.1	E 4.3	ESE 4.4	E 4.0	NE 3.3	ESE 3.3	SE 4.8	ESE 4.8 (12:08)
7	E 3.8	E 2.7	E 3.1	NE 3.2	E 4.5	NE 2.5	ENE 0.9	0.9	3.1	E 3.7	E 4.0	E 5.4	ESE 4.7	E 4.2	E 2.7	E 4.7	E 4.6	ENE 0.9	N 1.2	ESE 3.8	SE 2.4	NW 4.2	NE 2.9	E 2.0	E 5.4 (11:51)
8	1.5	2.2	2.5	1.9	1.1	2.5	6.4	7.4	5.8	5.7	7.1	6.6	7.1	6.1	5.4	4.3	2.4	3.0	2.0	2.7	4.8	3.5	3.0	3.6	E 7.4 (07:25)
9	SSE 2.5	E 2.6	SE 3.5	E 3.6	ENE 4.2	ENE 3.6	NE 5.2	NE 5.1	4.1	E 4.7	E 4.7	E 6.8	ESE 5.5	E 4.1	E 2.9	E 4.6	ENE 1.6	NNE 2.3	NNE 2.0	ENE 3.9	NE 4.1	SSW 4.0	SSW 2.0	SSW 4.4	E 6.8 (11:05)
10	ENE 4.8	NE 4.3	1.9	2.4	2.5	1.6	1.6	2.7	3.1	8.6	8.5	4.3	2.5	2.8	2.8	1.6	2.2	5.1	3.3	3.6	2.8	2.2	1.2	3.6	8.6 (09:56)
11	SSE 2.6	NW 1.5	ENE 1.3	SSE 2.5	NE 2.6	ENE 2.2	E 1.3	ESE 2.6	ESE 2.9	E 4.5	E 4.0	E 4.0	E 4.4	NE 3.1	E 4.7	E 5.0	E 4.9	ENE 5.6	ENE 2.9	E 3.4	ENE 3.6	NNE 2.5	NE 2.3	NNE 2.5	ENE 5.6 (17:16)
12	SE 2.1	E 2.1	S 1.5	NNE 2.1	NW 1.0	ENE 2.9	NNE 2.3	NE 1.0	2.6	ESE 5.1	SE 5.6	E 5.7	E 5.0	ESE 4.0	E 3.0	E 2.9	NE 2.8	E 3.4	ENE 3.1	NE 2.0	SSE 1.1	E 1.5	1.8	1.8	E 5.7 (11:01)
13	NNE 2.1	N 2.5	N 1.5	WSW 0.9	W 1.2	NW 1.6	E 1.8	1.8	1.4	E 2.7	E 2.8	E 2.8	E 3.1	E 3.5	E 2.5	E 3.3	E 3.5	SSW 5.1	SSW 8.4	NW 4.6	NW 4.1	W 4.4	W 3.3	W 2.5	SSW 8.4 (18:35)
14	SW 3.9	SW 3.4	NE 3.0	NW 2.2	NW 2.7	NW 2.8	N 2.9	E 3.5	ESE 3.4	E 4.3	E 4.1	S 3.9	S 5.2	SSE 6.3	S 7.0	S 6.4	S 4.4	SSW 3.4	ESE 2.2	ESE 2.5	ESE 1.5	W 2.9	W 2.3	W 2.1	S 7.0 (14:07)
15	NW 2.6	S 1.7	2.7	NW 2.4	2.2	1.5	2.6	2.9	4.3	4.0	5.4	E 6.2	E 3.6	E 5.1	E 5.2	E 5.5	E 4.5	ENE 4.8	E 4.5	ESE 2.2	ESE 2.5	SSE 6.6	SSE 5.3	S 6.1	SSE 6.6 (21:36)
16	S 7.4	ESE 8.2	SSE 8.8	S 9.2	S 9.3	SSW 5.0	SSE 4.9	6.8	7.7	E 7.2	E 8.8	E 7.3	SSE 3.8	S 5.1	S 4.4	S 4.5	S 4.9	N 3.3	NE 2.1	ENE 5.8	NE 2.5	NE 1.8	NE 1.9	SE 9.3	ENE 9.3 (04:15)
17	ESE 2.1	NNE 1.2	E 1.6	E 2.1	NE 3.1	ESE 3.2	E 2.4	E 2.0	0.9	E 4.0	E 4.2	E 4.5	E 3.2	E 3.5	E 4.0	S 3.4	S 2.1	SSW 1.8	SE 2.3	ENE 1.3	NE 1.6	NW 1.7	NW 2.0	W 2.5	E 4.5 (11:24)
18	ENE 2.5	NE 1.6	NE 1.8	NE 2.0	NE 2.8	NNE 2.0	NW 2.0	E 3.4	E 4.0	E 5.5	E 5.9	ESE 5.4	E 4.7	E 4.0	E 4.4	E 3.6	E 3.6	ENE 2.5	NE 2.2	NE 2.2	N 1.6	N 1.3	NW 2.0	S 2.0	E 5.9 (10:53)
19	NW 2.5	NW 2.4	2.2	2.1	2.3	E 1.3	1.4	SSW 2.2	2.7	2.6	4.1	4.1	E 4.2	E 4.4	E 3.6	E 3.7	SSW 3.0	NE 2.6	N 2.3	N 2.0	N 1.6	NW 1.7	S 1.3	SSW 4.4	E 4.4 (14:05)
20	NW 1.8	NW 2.9	2.0	2.3	1.4	2.5	1.3	5.1	3.9	5.6	5.5	2.3	0.0	0.0	1.5	2.4	0.7	1.6	1.5	8.4	7.9	6.1	6.3	3.6	8.4 (19:57)
21	NW 2.0	NW 2.1	W 2.1	W 1.7	NW 2.1	NW 2.4	W 2.1	ESE 2.8	ESE 4.3	E 5.4	E 4.0	E 1.2	SSW 1.0	S 3.1	S 3.8	SSE 3.6	ENE 3.0	ENE 2.6	NNE 3.1	NE 3.2	NE 1.5	W 1.6	W 1.3	ESE 5.4	ENE 5.4 (09:37)
22	W 1.0	SW 1.3	WSW 1.3	SSW 1.3	0.8	1.2	S 1.8	1.8	ESE 3.5	SE 5.2	E 5.0	E 4.1	E 3.9	SSE 6.6	7.1	8.4	S 7.4	S 7.1	S 2.3	E 2.5	NE 2.5	NNE 3.4	NW 2.0	NE 1.1	SSW 8.4 (15:14)
23	NNE 2.3	NNE 3.4	N 2.2	NW 1.5	2.0	2.0	2.3	E 2.8	E 4.2	E 4.2	E 4.0	SE 3.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	ESE 2.6	ENE 9.7	NE 7.1	ENE 7.7	ENE 4.5	SSE 1.9	SE 1.7	S 1.6	ENE 9.7 (16:54)	
24	NE 2.0	NE 1.0	NE 2.0	ENE 2.3	ENE 2.5	E 2.7	E 3.0	ENE 2.9	E 4.0	ESE 4.6	ESE 3.9	ESE 3.7	ESE 2.9	SE 2.2	S 2.9	S 3.0	WSW 1.8	SSW 2.1	SSW 4.1	W 2.1	NNE 2.1	NNE 2.6	NNE 2.7	N 2.8	ESE 4.6 (09:51)
25	NW 1.8	W 2.1	W 1.5	W 1.2	NW 1.1	NW 1.6	NW 1.6	S 2.4	2.8	E 3.4	3.7	E 4.5	E 4.5	S 3.7	S 3.9	ESE 3.7	E 3.7	SSW 2.7	SSW 2.5	S 1.6	ESE 1.8	NE 1.4	NW 1.1	NW 1.9	E 4.5 (12:07)
26	ENE 2.8	ENE 3.5	ENE 2.9	NE 1.7	1.1	1.5	1.4	1.3	2.3	E 2.6	3.8	E 4.2	E 3.8	E 3.5	3.7	E 3.9	E 3.2	ENE 2.7	ENE 2.7	E 2.6	N 1.9	W 1.8	NW 1.4	NW 1.4	E 4.2 (11:28)
27	SSW 1.2	SSW 2.5	SSW 2.9	NNE 2.3	NNE 2.5	NNE 2.9	NW 3.4	4.0	5.4	E 5.7	E 3.7	C 0.0	C 0.0	C 0.0	0.0	SSE 2.8	SSE 3.9	SSW 1.3	E 4.0	E 3.5	NE 2.6	NE 1.7	NE 1.6	NE 1.4	SSW 5.7 (09:03)
28	NW 2.1	W 1.8	NW 2.5	NW 2.5	NNE 2.5	NNE 2.8	NW 3.3	2.7	5.2	E 5.2	5.1	E 1.4	E 0.0	2.5	2.6	E 2.7	E 3.5	ENE 5.6	ENE 4.3	SE 5.6	S 5.0	SW 4.7	SSW 3.5	SE 3.1	ESE 5.6 (19:51)
29	NE 3.2	ENE 4.1	ENE 4.4	NE 3.8	NE 5.4	S 4.5	S 4.1	S 3.9	S 3.8	SSE 3.7	SSE 5.4	S 5.1	S 4.7	S 4.5	S 4.1	S 3.4	SSE 2.4	SSW 1.6	SSW 1.3	SSW 3.0	SSW 2.8	SSW 2.4	SSW 3.1	SSW 3.2	ESE 5.4 (10:41)
30	S 4.2	SSE 4.8	SSE 5.3	SSE 3.7	S 3.6	S 2.4	S 4.8	S 5.3	S 3.4	S 5.5	S 4.8	S 5.1	S 5.9	S 4.5	S 2.4	S 8.4	S 8.3	S 8.7	SSW 7.0	SSW 4.8	SSW 6.8	SSW 6.8	SSW 5.6	SSW 3.6	ESE 8.7 (17:04)
31	NW 4.3	SSE 3.8	SSE 3.6	NW 3.7	ENE 1.3	ENE 3.2	4.4	4.4	3.9	E 0.8	0.0	C 0.0	C 0.0	0.0	0.0	2.3	E 3.6	ENE 7.6	ENE 9.0	ENE 6.8	NE 7.9	SSW 6.6	ENE 5.0	ENE 3.9	ENE 9.0 (18:15)
月最大!	S 7.4	SSE 8.2	SSE 8.8	S 9.2	S 9.3	SW 5.0!	NW 6.4	N 7.4	SSW 7.7	NW 8.6	S 8.8	S 7.3!	NW 7.1	SSE 6.6	S 7.1	SSW 8.4	ENE 9.7	SSW 8.7!	NE 9.0	ENE 8.4	NE 7.9	SSW 6.8	ENE 6.3	S 6.1!	ENE 9.7 (08:23)

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
 風速欠測回数(率) = 0 (0.0%)
 風向欠測回数(率) = 0 (0.0%)
 J.W.A.Hokkaido