

*** 気象月表 << 風向風速(最大瞬間) >> ***

観測地点: 大樹町美成

2021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	日最大(時分)
1	NNE 2.4	NNW 2.7	*** 1.6	W 1.9	NE 1.9	WNW 2.0	ENE 3.1	ESE 4.0	SSE 4.9	SSE 6.6	SSE 7.5	S 8.2	S 8.7	S 8.1	SSW 8.0	SSE 5.9	S 4.5	SSE 3.7	NE 2.5	NE 2.8	ENE 7.0	NE 4.2	NNE 3.1	NW 3.1	S) 8.7 (12:33)
2	NW 2.1	NW 2.3	2.2	2.2	2.3	2.0	2.5	4.0	2.8	4.1	3.7	4.6	5.2	5.4	8.2	7.9	7.9	7.2	4.8	2.6	3.1	3.8	5.8	5.2	8.2 (14:43)
3	NNE 4.9	N 3.8	2.8	3.2	4.2	4.2	3.3	2.3	4.8	5.6	8.1	5.6	5.3	5.5	5.5	6.0	6.0	5.7	3.9	5.3	5.0	3.9	4.5	4.1	8.1 (10:20)
4	ENE 4.8	ENE 5.2	E 4.3	ENE 3.5	ESE 2.8	ESE 3.8	4.9	6.5	7.0	7.1	8.4	10.4	10.6	9.6	10.7	7.7	9.9	12.8	12.9	13.8	14.8	9.3	6.1	6.3	14.8 (20:02)
5	NW 7.5	NE 2.5	4.4	3.6	2.8	2.5	3.2	3.9	4.4	5.2	5.1	5.4	5.5	6.5	13.1	12.2	9.1	10.3	7.9	5.8	5.5	4.9	4.7	4.2	13.1 (14:41)
6	SSE 3.9	W 3.4	3.6	3.0	4.3	3.7	2.6	2.9	7.2	7.1	5.8	7.6	7.4	10.4	12.3	10.0	9.4	7.5	6.9	5.5	5.0	3.0	4.5	2.0	12.3 (14:55)
7	W 2.7	WSW 3.2	3.2	7.2	7.0	2.2	2.6	2.9	3.5	4.6	5.3	4.4	5.7	6.1	6.2	5.4	7.4	6.3	2.9	2.6	2.9	3.0	3.4	2.6	7.4 (16:59)
8	W 3.0	W 3.2	3.1	3.9	4.2	3.5	4.0	4.4	4.3	5.2	7.4	7.7	8.7	7.2	7.5	6.7	7.2	7.3	4.7	4.2	3.8	3.5	2.3	2.8	8.7 (12:41)
9	SE 2.5	SSE 2.5	1.2	*** 1.7	NE 1.7	WSW 3.8	5.1	3.9	5.3	6.0	7.4	6.9	7.4	7.3	5.5	5.8	4.1	3.6	2.9	3.7	3.7	3.1	4.3	3.6	7.4 (12:33)
10	NW 1.9	WNW 1.9	3.1	3.1	2.7	2.0	3.0	2.9	4.0	4.1	4.8	4.7	4.8	4.4	3.7	3.8	6.1	5.7	4.8	4.5	3.7	3.4	2.8	1.8	6.1 (16:50)
11	W 1.4	W 2.0	2.4	2.2	8.1	2.8	2.3	3.1	3.6	4.6	4.2	4.5	5.0	ENE 4.2	ENE 3.9	ESE 3.8	SSW 5.5	4.4	2.9	SSE 3.0	S 4.0	SSE 5.7	SSW 4.2	7.3	8.1 (04:46)
12	WSW 3.2	W 1.9	2.7	2.8	7.8	8.3	9.8	10.3	9.6	8.5	8.8	9.2	7.2	SSE 7.6	7.4	7.3	6.6	6.6	5.2	SW 6.1	SW 6.1	SSW 6.9	SW 6.6	8.0	10.3 (07:53)
13	WSW 8.7	SSW 9.9	10.3	6.0	4.0	4.3	3.8	9.0	9.1	8.5	8.8	9.9	10.6	WNW 9.6	7.1	5.5	7.0	4.2	2.5	E 7.7	NE 5.4	NE 5.3	3.8	2.0	10.6 (12:47)
14	W 1.8	W 1.6	3.6	2.4	1.9	2.1	1.6	3.6	4.2	5.2	5.1	6.3	5.4	SSE 5.3	5.9	ENE 6.7	E 8.9	3.3	7.8	NNE 2.5	NE 3.9	S 1.4	SSW 3.5	1.5	8.9 (16:26)
15	SE 1.4	SW 1.3	1.5	1.1	3.6	3.9	4.5	E 4.1	E 3.4	E 2.8	1.9	3.0	2.9	ESE 2.8	4.8	4.7	3.7	3.1	2.1	SSW 0.9	WSW 1.4	SSW 1.3	ESE 1.7	2.7	4.8 (14:50)
16	ESE 2.5	E 1.9	1.4	E 1.5	2.1	1.4	2.3	4.2	4.5	4.2	ESE 5.2	5.8	6.4	ESE 5.9	6.1	SSE 5.5	3.9	2.8	ESE 3.2	ESE 3.1	E 2.7	E 2.7	E 2.4	1.6	6.4 (12:35)
17	SSW 1.8	E 1.8	*** 1.4	E 8.0	2.5	3.4	7.3	2.4	2.9	3.6	E 5.0	6.0	5.0	ESE 5.0	5.6	5.2	5.1	4.4	3.9	ESE 2.6	SE 2.5	1.7	1.8	3.7	8.0 (03:52)
18	SE 6.7	NW 2.1	2.7	SE 1.9	ESE 3.1	2.7	3.2	3.6	4.0	ESE 4.0	4.6	4.6	5.7	SE 5.6	6.2	6.1	4.0	3.7	2.4	SE 1.9	ESE 3.6	1.1	2.5	1.8	6.7 (00:29)
19	NNW 2.7	WNW 2.1	2.2	SW 2.7	WSW 2.7	2.5	3.8	1.9	3.2	4.2	ESE 6.0	5.9	5.8	N 5.5	ENE 5.9	3.9	E 4.1	2.9	3.0	ESE 1.9	SSW 1.4	*** 1.1	NNE 2.9	3.4	6.0 (10:22)
20	N 2.8	NE 3.2	3.1	2.6	2.8	6.2	5.6	4.7	6.5	5.3	5.4	5.1	4.3	4.2	5.2	4.3	4.5	4.1	5.0	NNE 5.4	NNE 3.8	4.1	3.0	2.6	6.5 (08:43)
21	NNW 2.5	*** 2.1	ENE 4.0	ENE 3.1	E 2.7	ESE 2.4	E 3.7	N 4.1	ENE 3.7	ESE 4.6	E 2.6	NNW 4.0	NW 5.0	NW 5.3	WNW 5.3	NW 5.1	SE 4.8	5.5	SW 2.3	WSW 2.1	SW 2.5	W 1.6	WSW 1.9	5.5 (18:15)	
22	WNW 2.6	NW 3.4	NW 2.6	WNW 2.5	WNW 2.2	2.3	*** 4.0	ESE 4.2	ESE 3.8	SE 5.0	5.5	SSE 5.4	SSE 6.0	SSE 5.6	SSW 5.8	S 6.4	E 4.6	2.9	ESE 2.6	E 1.8	ENE 1.6	SE 2.0	NNE 1.3	6.4 (16:04)	
23	W 1.7	NW 2.4	N 2.0	N 2.5	NNW 1.9	1.9	1.6	ESE 3.4	5.6	ESE 5.3	ESE 4.7	6.4	4.8	SSE 5.3	5.7	4.5	4.1	4.1	5.8	E 6.1	5.5	E 4.2	NE 3.9	NNE 4.2	6.4 (11:46)
24	NE 4.0	NE 3.4	NE 2.9	ENE 2.3	NE 2.5	2.5	2.4	ESE 2.5	ESE 2.7	ESE 3.3	E 3.8	4.1	4.5	SE 4.1	3.9	ESE 4.0	3.7	3.8	4.0	NNE 4.0	N 3.1	NE 3.8	N 2.9	N 3.0	4.5 (12:08)
25	NNE 3.0	NNE 1.9	NNE 1.3	SW 1.5	W 1.9	1.5	ESE 2.3	SSE 2.4	3.9	ESE 5.2	E 4.3	4.2	6.1	SE 6.9	6.5	SSE 5.7	SSE 6.2	3.1	2.9	NNE 3.8	N 2.1	NE 3.2	NE 3.9	2.1	6.9 (13:23)
26	N 1.3	*** 1.5	W 1.5	W 1.9	W 2.5	2.0	NW 2.3	WNW 2.6	4.7	4.3	4.6	5.7	3.5	ESE 3.8	4.7	E 4.4	E 3.7	3.0	3.6	ENE 4.7	NE 4.8	W 2.0	WNW 1.8	1.9	5.7 (11:18)
27	W 1.5	W 2.8	2.7	W 2.6	W 2.6	2.6	3.0	SE 3.9	E 4.3	E 5.3	E 4.9	4.9	8.0	SSE 8.6	6.2	SE 5.5	SE 4.8	3.8	5.6	ESE 5.2	ENE 4.6	NE 4.6	NE 3.8	3.9	8.6 (13:27)
28	ENE 4.2	NE 2.7	ENE 2.5	ENE 2.3	SSE 1.3	1.3	2.3	ESE 3.0	3.2	ESE 4.5	E 4.5	5.3	5.0	ESE 4.8	E 4.0	4.1	3.8	2.5	2.7	NE 3.0	E 2.1	NE 2.7	E 3.0	2.4	5.3 (11:47)
29	E 2.8	NNE 3.4	E 1.9	ENE 1.1	NNW 1.4	1.4	E 2.0	ESE 2.9	3.4	SE 3.5	4.4	5.1	4.9	ESE 3.6	3.2	E 2.8	3.3	3.3	4.6	NE 4.3	E 3.2	NNE 2.2	NE 1.5	1.7	5.1 (11:24)
30	N 1.5	NE 1.6	NE 1.5	NW 1.5	WNW 2.7	2.0	E 2.6	SE 3.5	E 4.6	ESE 4.2	3.4	5.5	5.0	SE 6.2	5.7	SE 5.3	SE 4.9	4.6	4.5	SSE 4.7	SSE 3.7	SE 3.0	2.5	1.9	6.2 (13:12)
31																									
月最大	WSW 8.7	SSW 9.9	SSW 10.3	E 8.0	WSW 8.1	SSW 8.3	S) 9.8	SSW 10.3	SSW 9.6	WSW 8.5	WSW 8.8	10.4	W 10.6	SW 10.4	W 13.1	WSW 12.2	S 9.9	S 12.8	S 12.9	S 13.8	SSE 14.8	S) 9.3	SW 6.6	SSW 8.0	SSE 14.8 (06/04)

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= 720
 風向データ個数= 720
 風速欠測数(率) = 7 (1.0%)
 風向欠測数(率) = 7 (1.0%)
 J.W.A.Hokkaido