

*** 気象月表 << 風向風速 (最大瞬間) >> ***

観測地点: 大樹町美成

2017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	ENE 2.5	ENE 3.4	ENE 4.2	NNE 2.6	ENE 4.7	NW 2.0	N 1.7	NW 1.9	ENE 3.4	ESE 4.2	ENE 3.6	E 3.4	E 3.7	E 3.6	ESE 4.6	ESE 4.6	ESE 4.1	S 2.9	WSW 1.3	SW 1.5	C 0.0	C 0.0	C 0.0	SE 1.9	ENE 4.7 (04:35)
2	ESE 2.2	ESE 2.5	SW 1.4	SW 1.8	SSW 0.6	ESE 1.7	ESE 1.9	C 0.0	ESE 1.9	SE 2.9	ESE 3.3	ESE 5.1	ESE 5.6	S 5.0	SE 5.7	SE 4.6	SE 4.2	S 2.5	SSE 3.0	ESE 2.2	SE 4.3	S 2.6	SSE 2.8	ESE 2.8	SE 5.7 (14:27)
3	ESE 3.1	ESE 2.7	ESE 2.8	E 2.5	ESE 2.0	SE 2.2	ESE 2.5	E 3.6	ESE 3.2	SE 3.6	SE 4.3	ESE 4.0	ESE 4.0	S 4.4	SE 5.9	SE 4.8	SE 4.0	SSE 3.9	S 3.2	S 2.5	SSE 2.2	SSE 2.0	SSW 2.0	SSW 2.5	SE 5.9 (14:05)
4	SSW 1.6	SSW 2.2	S 2.2	S 1.5	SSW 2.3	SSW 3.0	S 2.9	S 3.6	S 3.9	S 4.7	SSE 4.9	SSE 5.4	SSE 5.6	SSE 5.5	SE 4.7	S 4.3	S 4.4	SSE 4.2	SSE 3.0	SSW 2.1	SSW 2.4	SSW 2.4	SSW 2.4	S 1.5	SSE 5.6 (12:43)
5	ESE 1.7	NNE 1.7	NW 1.6	C 0.0	NW 1.6	NW 1.5	NW 1.8	NNE 1.2	SE 2.5	SE 2.5	SE 3.8	E 4.1	ESE 4.6	ESE 5.1	ESE 4.4	ESE 4.3	ESE 3.7	S 2.5	E 2.5	NNE 2.5	NE 2.6	C 2.2	E 1.5	ESE 0.0	SE 5.1 (13:48)
6	C 0.0	C 1.9	E 1.5	E 1.1	NNE 1.5	NE 2.2	E 2.3	E 3.1	SE 2.6	SE 3.5	SE 4.2	E 4.8	SE 5.0	S 4.2	ESE 4.7	SSE 4.1	SSE 2.6	S 2.0	SSE 1.9	W 1.9	WNW 2.0	NE 0.0	E 1.5	NE 1.3	SE 5.0 (12:44)
7	C 0.0	C 0.0	C 2.8	E 2.3	ENE 2.3	E 1.9	E 2.5	E 3.0	ESE 1.6	E 5.0	ESE 5.2	E 5.0	ESE 6.3	E 5.5	ESE 5.4	SE 5.6	SW 5.0	4.5	ESE 2.9	ESE 3.1	C 2.9	NE 1.4	N 1.8	WNW 1.5	E 6.3 (12:46)
8	C 0.0	C 0.0	C 0.0	ENE 1.8	ENE 2.0	E 2.6	E 4.7	NE 4.7	E 4.6	E 5.3	E 4.6	E 4.9	E 4.6	E 4.2	ESE 3.7	SE 2.6	SW 2.2	C 2.7	ESE 2.3	C 2.2	W 0.0	N 1.4	N 1.9	WNW 2.4	E 5.3 (09:53)
9	WNW 2.7	WNW 2.1	E 2.0	NNW 1.6	NE 2.9	NNE 2.9	ENE 3.3	E 4.9	E 5.6	ENE 5.0	E 3.2	E 3.8	E 3.1	E 3.7	E 2.7	ESE 2.1	E 0.9	E 0.0	E 1.3	NNE 0.0	WNW 2.3	WNW 3.7	WNW 4.7	WNW 3.7	E 5.6 (08:52)
10	NW 4.9	NNW 3.0	E 0.9	NNE 2.2	ENE 4.0	ENE 5.2	E 4.8	ENE 4.9	E 5.9	ENE 4.7	E 4.9	E 4.6	E 4.0	E 4.7	E 3.7	ESE 2.8	E 2.4	3.3	E 2.6	NNE 1.7	WNW 2.9	WNW 3.5	WNW 3.4	WNW 3.4	E 5.9 (08:34)
11	WNW 4.5	WNW 4.5	WNW 4.6	NW 4.7	W 5.4	NW 4.9	NW 7.4	NW 6.5	WNW 6.0	NE 4.7	ENE 8.7	ENE 8.7	ENE 9.5	ENE 8.7	NNE 8.1	E 8.3	E 7.9	ENE 8.1	NE 5.7	NE 6.1	ENE 7.2	ENE 6.7	NE 6.2	NNE 5.1	ENE 9.5 (12:13)
12	NNE 4.6	NNE 4.4	ENE 4.2	NE 4.5	NE 4.1	E 6.7	NE 6.9	ENE 6.8	E 8.0	NE 7.4	ENE 7.7	ENE 7.1	E 6.5	E 6.4	ENE 6.1	E 5.5	ENE 4.0	E 2.4	NE 2.5	NW 2.4	WNW 2.9	NW 3.4	ENE 3.4	NW 4.0	E 8.0 (08:15)
13	NW 2.4	NW 3.2	WNW 3.5	WNW 4.3	E 3.8	WNW 3.0	NW 2.4	NNE 2.8	N 2.9	NE 3.1	E 4.2	E 5.7	E 6.5	E 6.0	ENE 7.3	E 6.6	E 6.0	ENE 4.5	E 3.9	ENE 4.1	NE 3.8	NE 4.5	ENE 3.1	ENE 3.9	E 7.3 (14:24)
14	ENE 3.9	NE 2.5	NNE 2.5	NE 1.9	NE 1.5	E 2.4	E 3.6	NE 3.4	ENE 3.0	E 4.6	E 5.2	E 6.3	E 6.1	ENE 5.7	E 5.8	ESE 5.2	E 3.3	ESE 2.7	ESE 2.8	E 3.4	ESE 3.1	E 1.8	E 3.1	E 4.7	E 6.3 (11:57)
15	ENE 4.2	ENE 2.7	E 2.2	C 0.0	ENE 3.3	ESE 4.8	ESE 5.1	E 5.0	ENE 4.9	E 5.4	E 5.5	ESE 5.5	ESE 5.4	SE 5.1	E 4.1	SSE 3.8	SW 3.1	SSE 1.8	ESE 1.6	NNE 2.0	WNW 2.4	W 3.5	WNW 3.2	W 4.3	ESE 5.5 (11:12)
16	NE 3.2	ENE 3.6	E 4.5	ENE 5.2	ENE 5.5	N 4.4	N 6.3	E 5.5	ENE 6.0	NE 5.9	NE 5.3	E 5.2	ESE 4.6	ENE 4.2	E 3.2	ENE 2.7	E 2.3	ESE 1.8	ENE 2.3	ENE 1.6	ENE 1.7	E 2.0	ENE 2.3	NE 2.1	NE 6.3 (06:15)
17	WNW 1.5	NW 0.9	NE 2.4	NE 2.6	ENE 4.1	ENE 0.9	NE 2.5	NNE 3.0	ENE 3.0	E 2.5	E 6.1	ESE 5.7	E 5.8	E 5.2	E 5.1	ESE 5.0	E 4.1	3.3	3.1	3.1	1.7	1.4	2.6	WNW 1.6	E 6.1 (10:29)
18	NNW 1.2	ENE 1.9	C 3.0	NE 2.8	ENE 3.2	3.7	ESE 3.0	SSE 2.7	SE 4.2	E 4.6	E 5.0	ESE 4.7	S 6.6	SSE 5.6	SSE 5.6	S 3.8	SSE 3.2	S ***	***	***	***	***	***	***	SSW 1.3 (12:40)
19	WNW 2.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 3.2	N 3.7	ENE 3.0	SSE 1.8	SE 2.1	E 2.8	E 4.6	ESE 5.7	S 5.3	SE 6.4	SSE 5.6	S 5.2	SE 4.0	SE 4.3	S 1.5	W 1.9	C 0.0	SSE 1.8	C 0.0	C 2.5	E 6.4 (13:31)
20	W 2.0	WNW 1.2	W 1.6	WNW 2.2	W 2.5	WNW 2.5	WNW 1.4	ENE 2.7	E 3.8	E 5.1	E 4.6	3.9	SE 3.7	SE 3.7	SSE 3.8	SE 3.9	SE 3.3	2.5	SE 1.0	C 0.0	C 0.0	1.5	C 0.0	C 0.0	E 5.1 (09:48)
21	C 0.0	WNW 1.8	NW 1.0	WNW 1.9	WNW 1.7	C 0.0	WSW 2.0	ESE 2.5	E 3.5	ESE 3.4	E 4.0	ESE 5.2	ESE 4.5	E 5.0	ENE 4.2	E 3.6	E 3.8	ESE 2.5	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	W 1.6	WNW 2.2	ESE 5.2 (11:12)
22	W 1.7	C 0.0	C 0.0	W 2.5	W 2.4	ESE 1.2	NE 1.9	NNE 2.0	NE 2.6	NNE 2.9	NE 2.3	E 3.1	ENE 3.0	E 2.1	NE 2.5	ESE 4.2	NNE 3.1	NE 3.1	C 0.0	NNE 2.2	SSW 2.4	SSW 2.4	WSW 1.9	WSW 1.6	ESE 4.2 (15:37)
23	C 0.0	C 0.0	W 3.2	NW 4.3	NW 4.7	NW 3.4	WNW 2.8	W 1.9	SSE 2.2	ESE 4.0	SSE 3.3	SSE 4.1	SE 5.5	S 4.6	SE 4.0	E 2.6	ESE 2.2	C 0.0	NNE 1.8	C 0.0	NE 2.6	NNE 2.3	SW 2.2	SW 1.3	SE 5.5 (12:47)
24	ENE 1.9	C 0.0	C 0.0	WNW 1.7	C 0.0	NNE 2.6	ENE 3.3	E 2.6	ESE 2.1	E 2.6	E 3.3	E 3.4	ENE 3.8	S 6.5	SSW 8.9	SSW 9.2	SSW 7.7	SSW 6.9	SSW 5.2	SSW 3.8	SSE 4.0	NE 2.0	NNE 2.9	NE 2.4	SSW 9.2 (15:27)
25	ENE 1.9	NE 2.9	NNE 1.0	ENE 1.9	S 2.7	ESE 2.5	ESE 2.6	SW 1.8	ENE 4.1	E 6.4	E 5.3	E 3.1	W 3.5	WNW 9.3	WNW 9.2	W 9.2	W 7.9	NW 4.6	W 5.4	NNE 2.6	WNW 2.5	W 2.1	C 0.1	WNW 3.6	WNW 9.3 (13:48)
26	W 2.8	W 2.6	W 1.9	W 2.5	W 2.9	W 1.9	SW 3.3	SW 4.4	S 5.1	WSW 8.5	WSW 9.4	WSW 8.5	S 8.4	S 7.8	SW 9.1	WSW 8.8	WSW 8.2	SSW 5.2	WSW 6.0	W 4.6	W 8.0	W 7.8	NNE 3.3	SW 3.5	W 9.4 (10:24)
27	W 2.6	S 1.6	W 3.0	W 3.4	W 3.9	W 3.0	W 2.7	NE 2.6	NE 3.3	SE 4.1	SE 4.2	E 4.6	S 1.2	S 1.7	SE 4.9	S 3.9	SSE 3.6	SSW 2.3	W 2.9	WNW 3.4	WNW 3.7	NW 3.3	WNW 2.7	W 3.9	S 4.9 (14:02)
28	W 3.2	WNW 2.5	W 2.9	WNW 3.0	NW 4.1	NW 3.5	W 3.8	WNW 3.4	W 3.0	SSE 5.0	SE 3.9	ESE 3.2	ESE 3.8	E 4.4	ENE 4.5	S 5.9	S 5.4	SSW 5.9	SSW 8.1	SSW 9.0	S 6.2	SSW 4.8	SSW 7.7	SSW 7.5	SSW 9.0 (19:36)
29	SSE 5.2	S 3.7	SSE 6.3	SW 7.4	SW 8.5	SW 5.2	WNW 2.8	WNW 4.4	W 3.5	ESE 2.7	W 3.4	E 2.6	E 3.2	SE 2.1	E 2.6	S 3.3	S 3.2	S 2.5	S 3.7	W 3.8	SE 3.0	WNW 3.1	NNE 2.8	S 3.1	SE 8.5 (04:04)
30	ESE 5.5	NNE 4.6	NNE 3.6	NNE 3.1	N 2.8	ESE 2.3	W 2.1	WNW 2.4	W 2.1	E 3.1	E 3.5	E 4.6	E 5.3	SSE 5.2	SSE 4.5	SE 5.0	ESE 3.4	2.5	1.1	W 1.6	NW 2.5	W 1.9	W 2.2	W 1.6	ESE 5.5 (00:25)
31	C 0.0	S 3.5	WNW 2.0	W 1.9	W 2.7	WNW 3.0	NW 3.8	WNW 2.8	W 3.4	NE 2.4	E 2.8	3.0	ESE 3.0	SSW 5.5	SSE 8.7	SSW 7.3	SSW 5.4	6.6	SSW 3.4	WNW 2.2	SSE 3.9	W 2.2	WNW 3.2	WNW 2.9	S 8.7 (14:40)
月最大	ESE 5.5	NNE 4.6	SSE 6.3	SW 7.4	SW 8.5	E 6.7	NW 7.4	ENE 6.8	E 8.0	WSW 8.5	W 9.4	ENE 8.7	ENE 9.5	WNW 9.3	WNW 9.2	SW 9.2	WSW 8.2	ENE 8.1	SSW 8.1	SSW 9.0	W 8.0	W 7.8	SSW 7.7	SW 7.5	ENE 9.5 (08/11)

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) = 6 (0.8%)
風向欠測数(率) = 6 (0.8%)

J.W.A.Hokkaido