

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2018年 7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	NE 4.1	ENE 3.2	ENE 1.7	WSW 1.0	S 0.9	C 0.0	ESE 0.7	ENE 1.4	E 1.7	ESE 0.6	ESE 1.2	SSE 2.1	SSE 1.4	SSE 1.2	E 0.4	SE 0.8	SSE 0.6	C 0.1	E 1.0	ESE 0.8	SSE 0.9	ESE 0.9	C 0.1	WNW 0.4	SSE 1.1	NE 4.1 (01:00)
2	WSW 0.9	***	WNW 0.3	SE 0.3	C 0.1	NE 1.0	ESE 1.3	SE 1.3	E 0.7	SSE 2.0	SSE 1.5	SE 2.5	S 2.3	SSE 2.0	SE 1.4	S 0.6	E 2.1	NE 0.5	NW 0.5	W 0.9	C 0.0	ESE 0.8	SSE 1.1	C 0.0	SSE 1.0	SE 2.5 (12:00)
3	NNE 0.5	NNE 0.4	ESE 1.2	E 0.7	N 0.9	E 0.5	N 1.0	NE 2.9	NNE 2.0	E 2.5	E 2.2	1.1	E 1.2	E 3.4	E 2.1	SSE 1.4	SSE 1.2	1.6	C 0.2	SE 0.8	SE 1.6	C 0.1	ESE 0.5	E 1.2	E 1.3	NE 2.9 (08:00)
4	ENE 2.1	E 3.0	ENE 1.8	ENE 1.7	NE 1.3	ENE 2.1	NE 0.7	NNE 1.7	NNE 2.0	NE 1.9	E 3.7	3.6	E 3.2	E 4.0	E 2.0	0.3	SSE 0.5	ESE 0.6	E 0.4	E 1.5	ENE 2.0	ENE 1.7	E 2.7	NE 2.2	E 1.9	NE 3.7 (11:00)
5	SE 0.8	NE 1.5	E 0.7	NNW 1.8	NW 2.5	NNW 1.8	NNW 1.9	N 2.3	NNE 3.2	S 3.9	ESE 3.3	3.1	SE 3.5	SSE 4.3	S 3.9	S 2.5	E 1.4	NNE 3.3	NNW 1.6	NNE 2.8	WNW 2.3	WNW 1.8	N 2.6	NNW 2.5	SSE 2.5	NE 4.3 (14:00)
6	NW 2.0	N 2.2	NNW 2.0	NNW 1.5	NW 2.6	NNW 2.2	N 2.3	N 1.8	NNE 2.0	S 1.8	ESE 2.6	ESE 3.2	SE 2.7	SSE 2.2	S 1.9	S 0.9	E 0.7	SE 3.3	SSE 1.0	1.1	W 0.6	W 0.6	N 0.4	WSW 1.7	SSE 1.7	SE 3.2 (12:00)
7	C 0.0	C 0.0	NNE 1.5	ENE 1.9	ENE 1.8	ENE 2.2	ENE 2.0	NE 2.6	ESE 2.5	ESE 3.0	E 3.7	3.4	E 3.3	SE 3.4	SE 1.5	SE 2.5	SSE 1.7	S 2.0	SSW 1.6	C 1.7	C 2.0	N 1.4	N 1.3	ENE 2.0	E 1.5	NE 3.7 (11:00)
8	NNW 1.4	NNE 1.8	NNE 1.2	NE 0.4	N 0.6	NNW 0.8	NNW 1.4	NNE 1.5	E 0.8	E 2.6	E 2.5	3.9	SE 3.5	E 2.2	SSW 0.2	SE 2.7	NNW 0.4	SSE 2.0	ESE 0.4	C 0.2	C 0.0	N 0.6	N 0.4	NNW 1.5	E 1.5	NE 3.9 (12:00)
9	NNW 0.8	NNE 1.0	NNE 1.0	C 0.4	N 0.7	NNW 0.5	N 0.7	NNE 1.5	E 2.8	E 3.0	E 3.0	2.8	E 2.5	E 1.9	SSW 1.1	SE 1.1	NNW 1.0	SSE 0.3	ESE 1.0	C 0.8	C 0.4	ENE 0.5	C 0.0	ENE 0.0	E 1.2	NE 3.0 (11:00)
10	N 0.7	N 0.5	***	C 0.2	SW 0.5	ESE 0.5	SSE 0.4	SE 0.9	E 1.9	SE 2.2	SE 2.2	2.8	SSE 2.2	SSE 2.0	ESE 1.7	ESE 1.6	1.0	1.2	SE 0.4	C 0.0	C 0.2	C 0.2	E 2.3	ENE 1.1	E 1.2	SE 2.8 (12:00)
11	E 1.8	E 1.2	ENE 1.6	NE 0.9	NNE 2.2	NE 2.7	NNE 1.8	NE 1.9	NW 1.1	NW 2.4	NNW 2.5	1.5	SE 2.5	S 3.2	S 3.6	E 2.5	ESE 3.6	1.5	ESE 1.2	C 0.1	SW 0.5	C 0.2	S 0.3	C 0.2	S 1.7	ESE 3.6 (17:00)
12	S 0.9	C 0.0	C 0.1	C 0.3	S 0.7	SSW 1.1	S 1.7	SSE 1.6	SE 2.5	SSE 2.1	NNE 2.4	1.9	SE 1.9	ESE 2.2	ESE 1.5	E 1.7	ENE 2.4	2.4	ENE 2.6	ENE 0.9	C 1.8	***	ENE 0.8	NE 0.5	ESE 1.5	ENE 2.6 (19:00)
13	ENE 1.4	ESE 0.5	C 0.1	C 0.0	E 0.3	C 0.2	ESE 1.1	ENE 1.3	ESE 0.8	ESE 2.1	NNE 0.7	1.8	SE 1.5	SE 1.5	SE 1.1	SE 1.3	SSE 1.3	1.1	E 1.0	E 0.5	C 0.0	ESE 0.5	SE 0.0	SE 0.7	ESE 0.9	ESE 2.1 (10:00)
14	C 0.1	S 0.7	SSE 0.7	S 0.5	ESE 1.3	C 0.2	SSE 1.1	SE 1.4	ESE 1.3	ESE 2.8	S 2.3	3.1	SSE 2.6	SE 2.8	SE 2.7	SE 2.3	SE 1.8	1.7	E 1.4	E 1.7	ESE 1.4	ESE 1.2	E 1.1	1.4	SE 1.6	SE 3.1 (12:00)
15	SE 1.4	SE 1.6	SSE 1.6	SE 0.6	SE 1.2	ESE 2.0	SE 2.2	SE 2.8	SSE 2.3	SSE 3.6	S 4.8	4.5	SSW 4.9	S 6.0	SSW 2.3	WNW 3.2	SSW 0.7	0.8	ESE 0.4	NW 0.3	ENE 1.6	C 0.1	E 0.7	NNW 0.8	SE 2.1	SE 6.0 (14:00)
16	NW 0.9	W 2.0	W 1.2	NNW 0.7	NNW 1.8	NNW 0.4	NNE 1.1	NE 2.4	E 1.8	ESE 2.2	ESE 2.3	2.5	ESE 2.6	ESE 2.5	E 2.8	SE 1.7	S 1.1	1.0	C 0.0	W 0.4	NW 1.1	NE 3.1	NE 2.5	NE 1.6	NE 1.7	NE 3.1 (22:00)
17	NNE 1.5	NW 0.5	N 0.6	NW 0.7	NW 0.3	NE 1.8	ESE 1.3	ESE 2.9	ESE 2.9	ESE 3.1	ESE 3.8	3.3	SE 2.5	ESE 2.0	E 2.4	ENE 2.0	ENE 2.9	1.2	SSE 0.3	NE 1.0	ENE 0.8	NE 1.2	NE 1.3	NE 0.8	ESE 1.7	ESE 3.8 (11:00)
18	N 0.9	C 0.2	NE 0.7	NE 0.6	E 2.4	ENE 2.3	E 1.6	ESE 1.2	ESE 2.1	ESE 2.5	ESE 2.8	2.4	SSE 2.7	S 3.0	SSE 2.6	S 2.3	S 2.2	2.0	S 1.4	SSW 1.4	S 1.5	S 1.7	S 1.6	S 1.1	S 1.8	S 3.0 (14:00)
19	S 1.0	S 1.4	S 0.8	ESE 0.5	SE 1.1	SSE 0.8	SE 1.3	ESE 1.0	ENE 1.0	S 2.7	S 2.9	3.1	SSE 2.9	SSE 2.6	SE 2.4	E 2.3	ENE 2.5	2.5	N 2.3	NNW 0.9	NNW 0.3	C 0.0	C 0.1	C 0.1	S 1.5	S 3.1 (12:00)
20	C 0.1	C 0.0	E 0.5	ESE 0.8	E 0.5	E 1.5	ENE 1.0	SE 1.2	E 2.2	E 2.9	E 4.2	3.7	E 2.8	ENE 3.6	ENE 5.0	NE 3.1	NE 2.5	2.3	NE 2.4	NE 1.5	ENE 1.4	ENE 1.2	NE 1.1	E 0.4	E 1.9	ENE 5.0 (15:00)
21	N 1.1	WNW 1.1	C 0.1	WNW 1.5	NW 1.1	W 1.5	WNW 1.4	WNW 0.8	S 1.0	ESE 1.7	E 2.0	0.3	C 0.1	SSE 1.0	S 1.2	WSW 4.3	W 3.6	1.5	W 0.6	SSW 0.6	ENE 0.7	SE 1.0	WNW 1.1	W 1.4	WNW 1.3	WSW 4.3 (16:00)
22	N 0.8	W 2.2	NW 1.5	W 2.6	W 3.8	SW 1.6	NW 0.3	N 0.3	S 0.5	ENE 1.4	E 2.2	3.9	ENE 3.8	E 2.3	S 1.8	ESE 1.5	SSE 1.1	0.4	E 2.5	ESE 2.9	ENE 2.5	C 1.5	SSE 0.3	NW 0.0	SSE 1.7	ENE 3.9 (12:00)
23	C 0.2	W 2.0	W 1.9	WSW 0.8	WNW 1.9	NNE 1.7	NNW 1.5	WNW 1.9	NNW 0.7	SSE 1.7	SE 1.7	2.8	SE 3.8	SSE 3.0	SE 3.7	ESE 2.7	ENE 0.7	1.6	NE 2.1	ENE 1.3	NE 1.8	NE 0.2	NE 0.4	NE 0.3	SE 1.7	NE 3.8 (13:00)
24	C 0.0	WNW 0.7	NNW 0.8	NE 1.3	NNW 0.9	W 0.4	NE 0.7	ENE 0.3	E 2.5	E 2.4	E 3.3	3.0	SE 3.2	SE 2.1	E 2.3	ESE 1.9	ESE 3.4	4.9	E 5.6	ENE 4.7	ENE 4.5	WSW 3.7	C 2.7	NNE 2.0	ESE 2.4	ENE 5.6 (19:00)
25	NNE 0.9	NNE 1.1	NE 1.5	NE 1.6	E 1.9	ENE 2.7	ENE 3.4	NE 2.3	ENE 2.4	ESE 2.3	E 1.8	1.7	SE 2.6	SE 2.5	SE 3.2	SSE 2.2	S 2.4	1.6	SE 1.4	SSE 1.2	SE 0.7	S 0.5	S 0.2	NE 0.5	SE 1.8	SE 3.4 (07:00)
26	C 0.2	ENE 1.5	ENE 1.1	N 0.6	NE 0.6	ESE 0.7	E 1.3	ENE 1.3	C 0.6	SE 2.4	ESE 2.1	3.0	SE 2.2	ESE 2.5	SE 2.7	S 2.7	SSE 1.7	1.7	E 0.6	ENE 1.5	ENE 0.6	NNE 0.9	N 0.7	C 0.3	SE 1.4	S 3.0 (12:00)
27	SE 1.0	SE 0.3	ENE 0.6	SE 0.4	NE 0.4	E 0.4	E 0.9	E 0.7	ESE 0.1	SE 1.9	ESE 1.9	2.6	E 2.5	E 2.6	E 4.1	E 3.8	ENE 2.2	2.3	E 3.0	ENE 2.7	ENE 2.2	NE 1.8	N 1.3	C 0.2	E 1.7	E 4.1 (15:00)
28	C 0.2	NE 1.4	C 0.1	NE 0.8	C 1.0	E 1.3	E 1.6	E 1.6	ESE 0.5	E 2.5	E 1.6	2.1	E 2.0	E 1.5	E 2.5	E 1.8	ENE 1.9	1.7	E 2.1	SE 1.4	S 1.3	E 1.4	E 0.5	ENE 0.2	ESE 1.4	E 2.5 (15:00)
29	ENE 0.4	ESE 1.1	ENE 1.0	NE 0.7	NNE 0.2	ENE 0.5	NE 0.6	SE 1.4	ESE 1.6	E 2.0	SE 2.4	2.2	S 3.2	SSW 2.5	S 2.1	SSW 1.9	SSW 1.2	1.0	E 1.0	SSW 0.5	SSW 1.0	SSW 0.5	ENE 1.2	WSW 0.5	SSE 1.3	SSW 3.2 (13:00)
30	ENE 0.6	SE 1.0	ENE 0.5	NE 1.9	NNE 0.9	ENE 1.0	NE 1.0	E 1.4	NE 1.9	ESE 2.2	E 2.4	3.5	ESE 4.8	ESE 5.6	SE 4.5	5.4	6.1	4.6	***	***	***	***	***	***	ESE 2.6	ESE 6.1 (17:00)
31	NNE 0.8	NE 0.8	NW 0.5	W 1.0	N 1.1	N 0.7	SE 2.1	E 1.7	NE 2.0	ESE 2.6	ESE 2.7	2.7	ESE 2.3	ESE 2.4	1.5	***	***	***	***	***	***	***	***	***	ESE 2.5	ESE 2.7 (12:00)
月最多 日平均	N 1.0	NNE 1.1)	ENE 1.0)	NE 1.0)	NW 1.2	ENE 1.2	ESE 1.3	ESE 1.6	ESE 1.7	ESE 2.4	ESE 2.5	2.7	SE 2.7	SSE 2.7	SE 2.4	SE 2.2)	SSE 2.0)	E 1.6)	E 1.5)	ESE 1.3)	ENE 1.3)	NE 1.1)	NE 1.0)	NE 0.9	ESE 1.6	SSW 2.6
月最大	4.1	ENE) 3.2)	NNW) 2.0)	W 2.6	W 3.8	ENE 2.7	ENE 3.4	ESE 2.9	NNW 3.2	NNW 3.9	S 4.8	4.5	SSW 4.9	S 6.0	ENE 5.0	SSW 5.4)	SSW 6.1)	ENE 4.9)	NE 5.6)	ENE 4.7)	ENE 4.5)	NE 3.7)	NE 2.7)	N 2.6	SSW 2.6	SSW 6.1 (07:30)

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) = 11 (1.5%)
 風向欠測数(率) = 11 (1.5%)
 J.W.A.Hokkaido