

*** 気象月表 << 風向風速 (最大瞬間) >> ***

観測地点： 大樹町美成

2018年9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	W NE	NW NW	NW WSW	W WNW	NNW NW	NW W	NW NW	NNE SSE	NW SSE	NNW SSE	SSE SSE	SSE SSE	SSE SSE	SSE SSE	SSE SSE	SSE SSE	SSE SSE	NNE SSW	NE SW	WNW W	NNE NNE	NE NE	NE NE	S SSE		
2	2.5 2.5	1.9 1.7	2.3 1.9	2.2 2.5	1.5 2.5	2.3 2.2	2.0 2.9	1.3 2.3	2.2 4.0	2.5 4.6	2.5 5.6	5.3 5.8	5.1 6.8	4.4 6.5	5.2 6.2	6.5 5.4	6.7 5.9	6.6 4.4	4.6 3.4	3.7 1.9	2.9 1.4	4.1 1.4	5.5 1.6	5.0 2.8	6.7 (15:22) 6.8 (12:31)	
3	3.3 NE	2.9 NNW	2.4 NNE	3.9 NE	2.7 NE	3.3 NE	3.7 ENE	2.5 NE	2.4 NE	2.9 ENE	4.6 ENE	5.1 ENE	5.3 ENE	3.4 NE	3.4 NE	4.3 ENE	3.3 ENE	4.1 NE	3.3 NNE	3.1 NE	3.2 NE	3.4 NNE	4.2 NE	2.6 NNE	2.7 NE	5.3 (12:37)
4	3.1 W	2.3 SE	2.5 ESE	3.4 SE	4.2 S	4.3 S	5.1 S	5.3 S	5.0 S	5.5 SSE	5.9 SSE	7.3 SSE	7.4 SSW	7.7 S	7.5 S	6.3 SSE	5.8 SE	4.8 SE	3.8 SSE	4.2 S	5.6 SE	5.4 SE	5.3 S	2.7 SE)	7.7 (13:47)	
5	2.4 S	13.7 SE	16.2 ESE	19.8 SE	18.3 S	17.1 S	13.6 S	10.7 S	7.9 SSW	8.2 WSW	9.5 SW	8.3 WSW	8.7 S	7.4 S	7.4 S	8.6 SSE	5.2 SE	7.3 SE	6.0 SSE	5.4 ***	*** ***	*** ***	*** ***	4.9 SE)	19.8) (03:24) 4.8) (03:...)	
6	4.5 ***	4.0 ***	4.7 W	4.8 W	*** NE	*** NE	*** SE	*** E	*** E	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE	*** SE)	8.0) (23:09)	
7	*** 4.5	4.5 S	2.6 SSW	3.0 SSE	4.1 S	3.4 SSE	2.4 SSE	2.3 SSE	4.5 SE	3.7 SE	3.3 SSE	5.6 SE	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***	*** ***)	8.0)	
8	7.7 WWN	5.5 NW	5.5 WNW	5.8 SSE	6.7 W	8.3 WSW	6.7 WNW	5.8 NW	6.0 NNE	6.2 N	6.0 NNE	8.3 WNW	9.2 WNW	9.5 W	7.8 E	11.8 ESE	8.8 E	5.2 WNW	2.5 WNW	3.7 WNW	3.6 WNW	2.2 WNW	3.0 WNW	11.8 (15:25)		
9	3.7 NW	4.6 NW	2.5 NNW	2.2 NW	2.3 NNW	2.6 WNW	3.0 NW	2.7 WNW	1.8 NW	1.4 NNE	2.2 NE	2.3 WNW	2.5 WNW	3.9 NW	2.1 NW	2.2 NW	1.6 NW	2.0 NW	2.0 WNW	2.0 WNW	2.0 WNW	2.0 WNW	3.3 WNW	4.6 (01:22)		
10	2.8 NW	3.2 NW	3.3 NNW	4.0 NW	2.0 NNW	3.0 WNW	3.4 NW	3.6 WNW	3.7 NW	3.2 WNW	3.3 NW	4.0 WNW	3.4 NW	3.9 WNW	3.9 NW	4.3 WNW	4.3 NW	5.3 WNW	5.5 NW	5.1 WNW	5.7 NW	4.8 WNW	4.9 NW	5.7 (20:20)		
11	NNW 4.7	NW 3.1	NW 3.6	NW 3.5	NW 3.5	NW 2.8	WNW 3.5	NNE 4.9	N 6.1	N 6.1	NW 7.4	E 6.3	ESE 6.2	SE 5.7	S 5.1	SSE 4.8	SSW 3.8	SSW 2.4	W 1.9	WNW 2.5	WNW 2.5	WNW 2.4	WNW 2.8	WNW 2.1	7.4 (10:00)	
12	2.5 WNW	2.0 W	2.4 W	2.8 NW	2.2 NW	2.2 NW	3.0 NW	2.2 SE	4.2 ESE	5.7 ESE	4.8 SE	6.2 SE	6.1 SE	6.5 S	7.5 S	7.7 SSW	5.8 SSE	4.3 SSE	3.3 S	1.9 SSW	3.8 WNW	2.5 WNW	2.5 WNW	2.5 WNW	7.7 (15:32)	
13	2.5 SW	3.1 NW	2.9 NW	3.0 NW	3.6 NW	2.2 NW	2.2 NW	2.6 SE	4.5 ESE	4.8 ESE	4.9 ESE	5.7 ESE	8.8 ESE	10.1 SSW	10.0 E	9.3 WNW	7.7 WNW	7.1 WNW	6.8 W	6.4 WNW	5.6 WNW	3.6 WNW	2.2 WNW	1.8 WNW	10.1 (13:17)	
14	3.6 WNW	3.0 WNW	2.7 WNW	1.9 WNW	2.5 WNW	3.0 WNW	2.0 WNW	2.3 WNW	3.9 WNW	4.2 WNW	5.6 WNW	4.6 WNW	4.8 ESE	5.6 ESE	5.7 ESE	5.1 ESE	3.1 SE	1.5 E	2.0 WNW	3.0 WNW	3.8 WNW	2.2 WNW	1.8 WNW	5.7 (14:36)		
15	1.8 NNW	3.1 NW	3.3 WNW	3.1 WNW	3.2 WNW	3.6 WNW	3.4 WNW	2.4 SE	2.4 SE	4.1 ESE	4.1 ESE	4.0 ESE	4.5 ESE	4.5 ESE	4.9 ESE	3.4 SSW	2.5 SSW	2.1 SE	2.4 WNW	2.7 WNW	2.9 WNW	3.0 WNW	2.7 WNW	2.9 WNW	4.9 (14:09)	
16	3.4 ESE	3.7 NNW	2.4 NNW	1.9 NNW	2.1 NNW	2.9 NNW	2.5 WNW	2.4 WNW	3.4 WNW	6.3 WNW	5.5 WNW	2.6 WNW	3.8 ESE	4.1 ESE	4.0 ESE	3.1 SSW	3.3 SSW	3.3 SE	2.8 WNW	3.1 WNW	2.5 WNW	2.1 WNW	1.2 WNW	1.9 WNW	6.3 (09:58)	
17	2.5 ESE	2.6 NNW	2.2 NNW	1.5 NNW	2.6 NNW	3.5 NNW	2.0 WNW	2.3 WNW	2.4 WNW	3.6 WNW	5.3 WNW	5.5 WNW	4.5 ESE	4.5 ESE	4.5 ESE	3.3 SE	3.3 SE	3.3 SE	6.1 WNW	3.8 WNW	5.0 WNW	4.6 WNW	3.9 WNW	3.9 WNW	6.1 (18:31)	
18	2.4 WNW	4.1 WNW	4.1 WNW	4.7 WNW	4.2 WNW	3.9 WNW	3.2 WNW	2.5 WNW	6.8 WNW	8.2 WNW	9.5 WNW	7.5 WNW	7.4 ESE	9.4 ESE	9.4 ESE	8.7 SE	7.4 WNW	6.7 WNW	2.6 WNW	2.7 WNW	3.1 WNW	3.3 WNW	7.9 WNW	4.2 WNW	9.5 (10:38)	
19	4.5 WNW	3.9 NW	3.5 NW	2.6 NW	5.5 NW	5.6 NW	3.3 WNW	2.9 WNW	6.1 WNW	5.4 WNW	5.5 WNW	6.1 WNW	4.9 ESE	4.6 ESE	5.1 ESE	3.0 SE	1.4 SSW	2.7 SE	3.2 WNW	3.6 WNW	3.6 WNW	3.0 WNW	3.8 WNW	5.8 WNW	6.1 (11:32)	
20	4.2 WNW	5.2 NW	4.7 NW	4.3 NW	4.7 NW	2.8 NW	2.8 WNW	2.5 WNW	3.1 WNW	4.0 WNW	5.8 WNW	5.8 WNW	7.3 ESE	7.7 ESE	6.3 ESE	2.9 SE	1.5 SSW	1.5 SE	1.6 WNW	2.6 WNW	3.0 WNW	2.7 WNW	3.7 WNW	2.8 WNW	7.7 (13:57)	
21	WNW 3.5	WNW 4.8	NW 5.0	NW 5.5	NW 3.8	NW 7.3	SW 2.8	NW 5.3	NW 3.2	NW 4.9	NW 4.8	NW 4.9	SSW 5.9	SE 5.4	S 4.9	SSE 4.4	SSW 2.9	W 1.5	WNW 1.1	WNW 1.9	WNW 2.0	WNW 1.7	WNW 3.2	WNW 2.6	7.3 (05:11)	
22	2.5 NW	2.6 NW	2.8 NW	4.1 NW	3.3 NW	4.2 NW	4.4 NW	5.1 NW	3.9 NW	5.7 NW	7.5 NW	7.4 NW	7.3 ESE	7.0 ESE	6.2 ESE	5.8 ESE	4.2 ESE	4.2 ESE	6.8 ESE	3.4 ESE	4.7 ESE	3.4 ESE	4.7 ESE	4.7 ESE	7.5 (11:35)	
23	5.0 W	3.7 WNW	2.8 NNW	4.3 SSW	3.8 SW	2.8 W	3.5 NE	2.4 NNE	2.4 ESE	2.6 ESE	2.4 ESE	3.5 ESE	3.3 ESE	4.0 ESE	3.9 ESE	4.2 ESE	2.5 SSW	2.8 SSW	2.6 SSW	2.0 SSW	2.3 SSW	*** ***	*** ***	1.1 SSW	5.0 (00:00)	
24	1.8 WNW	2.0 WNW	1.8 WNW	1.1 WNW	1.9 WNW	1.5 WNW	1.4 WNW	1.9 WNW	2.8 WNW	3.3 WNW	4.5 WNW	5.0 WNW	4.2 SSW	4.0 SSW	4.0 SSW	6.7 WNW	10.6 WNW	10.3 WNW	9.0 WNW	7.5 WNW	7.1 WNW	4.6 WNW	3.8 WNW	10.6 (15:35)		
25	2.9 NW	4.1 WNW	4.3 WNW	5.5 WNW	5.4 WNW	3.4 WNW	3.5 WNW	3.7 WNW	2.2 WNW	2.0 WNW	1.0 WNW	2.2 WNW	3.1 SE	4.2 SE	3.5 SE	2.6 SE	2.6 SE	2.2 SE	3.7 SE	4.1 SE	4.5 SE	5.8 SE	5.8 SE	23:43)		
26	5.7 NW	4.6 WNW	3.9 WNW	2.8 WNW	3.1 WNW	2.9 WNW	3.7 WNW	3.7 WNW	3.5 WNW	5.2 WNW	5.3 WNW	5.6 WNW	5.1 SE	5.1 SE	5.5 SE	6.3 SE	6.3 SE	2.2 SE	4.2 SE	3.3 SE	2.4 SE	3.3 SE	3.0 SE	6.3 (15:15)		
27	2.4 NE	2.3 NNW	3.7 NNW	5.2 NNW	4.6 NNW	4.0 NNW	4.4 NNW	4.8 NNW	2.7 NNW	4.1 NNW	4.9 NNW	4.3 NNW	4.6 SE	2.5 SE	7.6 SE	5.1 SE	6.1 SE	6.9 SE	5.4 SE	4.4 SE	4.5 SE	3.6 SE	3.6 SE	8.7 (17:34)		
28	4.4 NW	3.5 NW	3.4 NW	2.5 NW	3.0 NW	3.5 NW	3.4 NW	3.6 NW	3.6 NW	5.2 NW	5.0 NW	5.8 NW	6.3 E	5.4 E	4.4 ESE	4.7 ESE	3.4 ESE	2.6 SE	2.8 SE	2.2 SE	1.8 SE	2.6 SE	3.4 SE	6.3 (12:16)		
29	3.9 NW	2.6 NW	*** NW	4.3 NW	4.5 NW	*** NW	2.8 WNW	3.1 WNW	2.5 WNW	3.3 WNW	4.8 WNW	5.0 WNW	5.4 ESE	5.2 ESE	4.0 ESE	3.5 ESE	2.1 SW	2.0 WNW	1.4 WNW	2.0 WNW	1.9 WNW	3.0 WNW	3.3 WNW	5.4 (12:20)		
30	4.6 NW	4.7 NW	4.7 NW	4.3 NW	4.3 NW	3.7 NW	2.8 WNW	*** WNW	1.5 WNW	1.6 WNW	1.6 WNW	1.6 WNW	1.7 ***	1.5 ***	1.6 ***	1.6 ***	1.7 ***	1.7 WNW	2.2 WNW	2.8 WNW	2.5 WNW	1.7 WNW	3.0 WNW	3.9 WNW	4.7 (02:44)	
31																										
月最大	S) 7.7	SE 13.7	ESE 16.2	SE 19.8	S) 18.3	S) 17.1	S) 13.6	S) 10.7	SSW 7.9	WSW 8.2	SW 9.5	WSW 8.3	WSW 9.2	S) 10.1	SSW 10.0	WSW 11.8	SSW 8.8	S) 8.9	S) 10.3	S) 9.0	S) 7.5	S) 7.1	S) 7.9	SSW 8.0	SE 19.8 (09/05)	

単位: 風速=m/s
単位: 風向=16方位

***: 欠測
C : 静穏 (<=0.2m/s)

***: 欠測
風速データ個数 = 720
風向データ個数 = 720

風速欠測率(率) = 42 (5.8%)

風向欠測率(率) = 44 (6.1%)

J.W.A.Hokkaido