

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2021年 10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	SW NNE	0.7 NW	2.5 ***	2.1 NW	2.0 N	1.4 NW	1.6 N	0.0 NW	2.0 NNW	3.0 NNW	2.1 NNW	2.2 NW	3.1 E	NE	NE	NE	NE	E	ENE	SE	SSW	SW	SSW	NNE	NE	ENE
2	1.3 WWN	2.2 NW	*** WWN	3.9 NNW	1.5 NW	3.1 NW	1.6 WWN	3.0 SSW	2.3 SW	1.9 SE	2.5 NE	2.3 WWN	1.9 W	2.4 W	2.0 W	1.9 WWN	1.0 WWN	1.5 WWN	1.0 WWN	1.1 WWN	2.2 WWN	1.5 WWN	1.5 WWN	1.2 WWN	1.9 NW	3.1 (12:00)
3	2.7 SSW	2.5 SSW	3.7 SSW	2.0 SSW	2.5 SSW	1.9 SSW	1.7 SSW	1.0 SSW	0.6 SSW	2.3 SSW	2.5 SSW	0.9 SSW	2.9 SW	4.3 SW	5.2 SSW	3.6 SSW	3.2 SSW	1.1 SSW	1.4 SSW	2.1 SSW	3.0 SSW	1.4 SSW	3.2 SSW	2.7 SSW	2.4 SSW	5.2 (15:00)
4	3.7 ENE	4.1 E	3.2 ENE	3.4 ENE	3.0 NW	3.2 NW	2.4 NW	3.9 NNE	3.0 ENE	3.7 ENE	6.5 ENE	5.7 ENE	4.2 ESE	4.5 ESE	2.9 ESE	2.8 ESE	3.2 ESE	3.6 ESE	3.8 ***	2.5 ESE	2.4 ESE	2.0 ESE	1.8 ESE	5.5 ENE	3.5 (11:00)	
5	3.6 C	3.8 NNW	4.1 NNW	4.6 NW	1.9 NW	1.3 C	0.8 NNW	1.1 C	0.8 SSE	1.7 SSE	2.7 SSE	2.5 SSE	2.0 S	1.5 S	1.3 S	2.5 S	1.8 S	1.1 S	1.1 S	2.7 S	1.0 S	0.8 S	1.1 S	0.2 S	4.6 (04:00)	
6	0.0 WSW	0.7 WWN	1.0 WWN	1.0 WWN	1.4 WWN	0.2 NW	1.1 WWN	0.6 NW	0.1 NE	2.1 ESE	3.0 SE	3.5 SE	4.1 SSE	2.6 SSE	1.9 SSE	1.8 SSE	1.1 SSE	1.2 SSE	1.7 SSE	2.9 SSE	2.4 SSE	1.1 SSE	0.5 SSE	2.0 SSE	4.1 (13:00)	
7	0.8 NW	1.5 NW	1.2 NW	1.7 NNW	1.5 NNW	1.3 NW	1.6 NW	1.2 NW	2.2 NW	2.7 NW	3.4 NW	2.7 NW	2.4 S	2.8 S	2.5 S	2.0 S	0.9 S	1.6 S	1.4 S	0.9 S	0.4 S	1.5 S	0.5 S	2.4 S	3.4 (11:00)	
8	1.4 WWN	1.7 WWN	1.8 WWN	1.6 WWN	1.5 WWN	0.5 WWN	1.6 WWN	0.8 WWN	1.2 WWN	0.8 WWN	0.8 WWN	1.8 WWN	2.0 SSE	4.1 SSE	3.5 SSE	3.0 SSE	1.2 SSE	1.4 SSE	1.3 SSE	2.2 SSE	2.5 SSE	2.7 SSE	1.8 SSE	4.1 (14:00)		
9	3.3 WWN	3.7 WWN	1.1 WWN	1.6 WWN	1.7 WWN	2.1 WWN	1.2 WWN	1.0 SE	0.7 SE	2.4 SE	3.0 SE	3.6 SE	4.1 SSW	3.5 SSW	3.0 SSW	1.2 SSW	1.4 SSW	1.8 SSW	1.3 SSW	1.4 SSW	2.4 SSW	1.3 SSW	2.1 SSW	2.1 SSW	4.1 (13:00)	
10	1.9 WWN	3.2 WWN	2.4 WWN	1.7 WWN	0.7 NW	2.1 NW	2.4 NW	0.4 NW	0.7 NW	2.1 NW	4.2 NW	5.8 NW	4.0 S	5.1 S	4.8 S	4.8 S	3.9 S	3.7 S	2.2 S	4.1 S	6.2 S	5.7 S	5.8 S	4.1 S	3.4 (21:00)	
11	SE NW	3.5 W	3.3 NE	3.6 WSW	8.3 WWN	9.3 W	10.1 NW	3.6 NW	3.2 NE	1.8 ESE	1.8 SE	2.2 SE	1.2 SSE	4.7 WSW	4.7 WSW	3.5 (10:00)										
12	2.5 WWN	2.4 WWN	0.5 WWN	0.3 WWN	0.7 WWN	2.0 NW	2.1 WWN	1.9 NW	1.2 NE	1.8 E	2.5 E	3.1 E	3.6 ESE	3.2 ESE	1.8 ESE	0.9 ESE	0.3 ESE	1.0 ESE	1.1 WWN	1.8 WWN	2.4 WWN	1.3 WWN	1.9 WWN	2.1 WWN	1.8 WWN	3.6 (13:00)
13	1.5 WWN	1.5 WWN	1.7 WWN	1.9 WWN	1.8 WWN	1.8 WWN	1.4 WWN	1.9 WWN	3.1 WWN	3.9 WWN	4.3 WWN	4.5 WWN	3.9 SE	3.6 SE	3.4 SE	2.4 SE	0.1 SE	1.2 SE	1.6 WWN	2.1 WWN	2.3 WWN	1.8 WWN	2.0 WWN	1.6 WWN	2.3 WWN	4.5 (12:00)
14	2.2 SSW	1.8 NW	1.7 NW	1.8 NW	2.8 NW	3.0 NW	2.5 NW	1.6 NW	0.4 NE	1.9 ESE	2.2 ESE	3.1 ESE	3.0 SE	2.1 SE	2.2 SE	1.1 SE	0.9 SE	1.3 SE	1.6 WWN	2.1 WWN	2.3 WWN	1.8 WWN	2.0 WWN	1.2 WWN	0.6 WWN	3.1 (12:00)
15	2.0 NW	1.7 NW	0.8 NW	1.9 NW	1.9 NW	2.4 NW	0.9 NW	1.9 NW	1.1 NW	0.8 NW	1.8 NW	1.2 NW	2.0 SE	2.1 SE	0.7 SE	2.2 SE	1.4 SE	3.2 SE	3.5 SE	3.7 SE	1.6 SE	1.5 SE	0.5 SE	1.8 SE	3.7 (21:00)	
16	0.7 SSE	2.6 C	2.3 NW	0.8 NW	1.2 NW	1.9 NW	1.9 NW	1.8 NW	0.2 NW	2.2 NW	3.0 NW	2.1 NW	2.8 S	2.5 S	2.1 S	2.4 S	1.8 S	1.8 S	0.0 S	2.9 S	3.7 S	4.6 S	5.2 S	5.2 (23:00)		
17	2.6 WWN	0.0 WWN	2.8 WWN	4.2 WWN	5.4 WWN	2.1 NW	1.9 WWN	4.8 WWN	2.5 WWN	1.4 WWN	2.5 WWN	2.8 WWN	0.9 SE	3.6 SE	3.1 SE	2.1 SE	1.9 SE	1.3 SE	1.8 WWN	1.5 WWN	1.2 WWN	1.4 WWN	2.0 WWN	2.4 WWN	2.3 WWN	5.4 (05:00)
18	1.9 WWN	2.4 WWN	1.3 WWN	2.3 WWN	2.4 WWN	2.3 WWN	2.5 WWN	2.0 WWN	2.0 WWN	0.4 SE	2.5 SE	3.0 SE	4.1 SE	3.5 SE	2.2 SE	1.5 SE	0.4 SE	1.2 SE	1.7 WWN	2.3 WWN	2.5 WWN	1.4 WWN	2.5 WWN	2.1 WWN	4.1 (12:00)	
19	2.5 NW	2.5 NW	1.5 NW	1.3 NW	1.2 NW	1.5 NW	2.1 NW	1.5 NW	1.6 NW	0.9 NNE	0.6 NNE	0.6 NNE	2.5 SE	2.5 SE	2.4 SE	2.4 SE	1.5 SE	1.2 SE	2.3 NW	3.3 NW	2.6 NW	2.5 NW	2.8 NW	2.9 NW	1.9 NW	3.3 (20:00)
20	2.6 NW	2.3 NW	3.8 NW	3.5 NW	3.8 NW	2.5 NW	0.6 NW	5.7 NW	4.4 NW	4.4 NW	3.0 NW	3.0 NW	2.3 SE	3.0 SE	3.0 SE	1.8 SE	2.6 SE	3.4 SE	2.5 NW	2.3 NW	2.5 NW	4.6 NW	3.5 NW	3.6 NW	3.1 (08:00)	
21	NW W	3.1 NW	3.0 NW	2.8 NW	2.2 NW	2.6 NW	2.5 NW	2.3 NW	2.4 NW	1.8 NW	1.6 NW	1.0 NW	1.7 E	2.5 ESE	2.5 ESE	2.7 ESE	2.0 SE	1.1 SE	1.7 W	2.3 WWN	2.0 WWN	2.5 WWN	3.4 WWN	2.8 WWN	2.2 WWN	3.1 (01:00)
22	2.6 NW	2.2 NW	3.2 NW	2.5 NW	2.5 NW	1.7 NW	1.9 NW	1.7 NW	2.5 NW	3.3 NW	3.6 NW	4.0 NW	3.5 SE	2.7 SE	2.5 SE	2.5 SE	1.0 NE	0.6 NE	0.5 NE	0.9 WWN	2.1 WWN	1.8 WWN	1.5 WWN	1.7 WWN	3.2 WWN	4.0 (12:00)
23	1.9 WWN	2.5 WWN	2.5 WWN	2.5 WWN	2.6 WWN	1.3 NW	0.6 NW	0.6 NW	1.3 NW	0.6 NW	0.6 NW	2.0 NW	2.4 NW	2.5 NW	3.9 NW	2.9 NW	1.3 NW	1.4 NW	0.2 NW	1.1 WWN	2.3 WWN	3.4 WWN	2.5 WWN	3.1 WWN	2.0 (14:00)	
24	3.2 WWN	3.2 WWN	3.0 WWN	2.9 WWN	2.5 WWN	2.5 WWN	2.3 WWN	1.8 WWN	0.4 SE	2.2 ESE	2.1 ESE	1.9 ESE	2.8 SE	1.5 SE	1.0 SE	1.0 SE	0.2 SE	1.2 SE	1.9 WWN	2.3 WWN	2.3 WWN	1.6 WWN	3.1 WWN	2.1 WWN	3.2 (02:00)	
25	2.8 WWN	2.6 WWN	2.0 WWN	1.6 WWN	1.9 WWN	1.6 WWN	2.1 WWN	0.3 WWN	0.2 WWN	2.2 WWN	2.6 WWN	2.8 WWN	2.9 NW	2.4 NW	2.3 NW	1.2 NW	0.4 NW	2.0 NW	2.1 NW	1.0 NW	2.4 NW	0.9 NW	2.6 NW	1.9 NW	2.9 (13:00)	
26	1.6 NW	2.8 NW	1.5 NW	2.5 NW	0.6 NW	2.5 NW	2.1 NW	1.5 NW	2.2 NW	0.4 NW	0.7 NW	0.9 NW	0.5 SE	1.3 SE	2.2 SE	1.6 SE	1.2 SE	1.6 SE	2.4 C	3.0 C	0.4 C	0.9 C	2.6 C	1.6 C	3.0 (20:00)	
27	2.8 SW	2.1 WWN	1.4 WWN	2.5 WWN	2.6 WWN	1.2 NW	1.1 NW	1.6 NW	0.8 NW	2.4 NW	3.2 NW	2.3 NW	2.1 SE	2.1 SE	0.9 SE	0.2 SE	0.6 SE	1.2 SE	0.0 SW	1.3 SW	1.9 SW	1.0 SW	1.3 SW	1.6 SW	3.2 (11:00)	
28	1.8 W	1.4 W	1.6 W	1.7 W	1.7 W	3.0 NW	0.8 NW	0.3 NW	2.3 NW	3.2 NW	5.4 NW	6.4 NW	5.0 SE	7.0 SE	7.3 SE	2.9 SE	1.3 SE	1.4 SE	2.5 SW	2.0 SW	1.5 SW	2.0 SW	1.7 SW	2.8 SW	7.3 (15:00)	
29	1.8 NW	2.5 NW	1.7 NW	2.4 NW	3.4 NW	3.0 NW	2.1 NW	1.1 NW	4.3 NW	5.1 NW	4.1 NW	3.1 SE	3.1 SE	1.5 SE	0.5 SE	1.5 SE	0.6 SE	1.8 NW	1.2 NW	1.8 NW	1.6 NW	0.7 NW	1.1 NW	2.3 (10:00)		
30	2.2 NW	3.0 NW	2.3 NW	0.3 NW	2.2 NW	2.4 NW	2.9 NW	2.2 NW	2.5 NW	1.3 NW	0.5 NW	2.7 NW	3.4 SE	3.2 SE	2.9 SE	1.2 SE	0.3 SE	0.0 SE	1.4 NW	2.1 NW	2.3 NW	1.8 NW	2.0 NW	2.5 NW	3.4 (13:00)	
31	2.2 WWN	2.2 WWN	1.7 WWN	2.2 WWN	1.9 WWN	1.8 WWN	2.0 WWN	1.5 WWN	0.9 WWN	2.2 WWN	1.1 WWN	1.1 WWN	0.2 SE	1.2 SE	1.4 SE	0.0 SE	0.0 SE	1.0 SE	2.5 C	2.4 C	1.9 C	1.3 C	1.7 C	1.6 C	2.5 (19:00)	
月最多	WWN	SE	SE	WWN (10/11)																						
月平均	2.2	2.4	2.1	2.3	2.3	2.3	1.7	1.8	1.6	2.1	2.7	2.9	2.8	3.0	2.6	1.8	1.3	1.5	1.7	2.1	2.3	2.1	2.1	2.4	2.2	3.1 (10/11)
月最大	3.7	4.1	4.1	8.3	9.3	10.1	3.6	5.7	4.4	5.1	6.5	6.4	5.0	7.0	7.3	4.8	3.9	3.7	3.8	4.1	6.2	5.7	5.8	5.5	3.5	10.1

単位：風速=m/s

単位：風向=16方位

C : 静穏 (<=0.2m/s)

***: 欠測

***: 欠測

風速データ個数= 744

風向データ個数= 744

風速欠測率(率)= 10 (1.3%)

風向欠測率(率)= 10 (1.3%)

J.W.A.Hokkaido