

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2021年 6月

日/時	1						2						3						4						日最多	24H
	1						2						3						4						日平均	最大 (時分)
1	NW	NW	***	WNW	NE	ENE	WSW	ESE	SSE	S	SSE	SSE	SSE	S	S	SE	NE	NE	NE	NNE	NW	NNW	SSE	SSE		
	0.7	0.4	***	0.6	1.1	1.1	0.9	2.6	3.0	4.2	4.7	4.0	4.2	4.4	3.6	2.3	1.8	1.1	1.8	1.3	2.5	1.7	1.4	0.7		
2	NW	NW	WNW	W	WNW	NW	S	SE	ESE	SE	ESE	E	ESE	SE	S	S	S	S	NNE	N	NNE	NNE	NNE	SSE		
	1.1	1.5	1.1	1.1	1.1	0.8	0.7	1.9	1.2	2.3	2.6	3.1	3.0	2.9	4.0	4.0	3.0	2.8	1.2	1.3	1.4	1.4	3.6	2.6		
3	NNE	NNW	WNW	NW	NW	NW	SE	ESE	ESE	E	ENE	E	E	ESE	E	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE		
	2.8	1.0	1.7	1.2	1.9	2.0	1.2	1.1	3.6	3.8	4.9	2.6	3.0	2.5	4.0	3.8	3.2	2.4	2.5	2.5	2.5	1.7	2.7	2.4		
4	ENE	NNE	E	ENE	ESE	ESE	SE	SSE	SE	SSE	SSE	S	SE	S	S	S	S	SSE	S	S	S	NNE	NNW	S		
	2.0	0.8	2.0	2.2	1.4	2.6	2.4	3.4	2.9	3.8	3.0	5.5	5.1	5.0	3.7	3.9	4.3	5.8	6.8	7.4	4.8	4.0	1.5	4.1		
5	WNW	NE	NE	WSW	W	WNW	WNW	S	S	S	SE	ESE	ESE	S	W	W	WSW	WSW	W	SSE	NE	SSE	SE	W		
	2.9	0.5	2.6	0.8	1.5	1.5	0.9	2.6	2.6	3.1	3.1	3.3	2.4	2.1	8.5	4.4	4.3	5.1	4.3	1.3	1.1	2.0	2.4	2.0		
6	SSW	W	WSW	NW	NW	N	N	NE	SSW	ENE	E	SE	SE	W	WSW	WSW	SW	SW	SSW	WSW	NNE	W	NNE	WSW		
	1.5	1.3	1.6	1.0	1.0	0.9	1.8	1.9	3.1	3.2	3.9	3.2	3.6	5.5	7.1	5.7	3.3	3.5	3.1	3.1	1.6	0.8	1.1	0.5		
7	NW	W	WNW	W	WNW	W	NNW	NE	SE	SSE	ENE	SE	S	SSE	S	S	WSW	W	WSW	NW	NW	E	ENE	NW		
	1.5	2.3	0.8	1.9	0.3	1.0	0.6	0.6	1.7	3.1	2.8	2.7	3.0	2.6	3.6	2.6	2.8	2.0	1.5	0.8	2.1	0.6	2.2	0.4		
8	W	W	W	W	W	WSW	WSW	WSW	S	SSE	W	NNW	NNW	SE	SSE	ENE	E	7	NNE	E	ESE	ESE	ESE	SE		
	2.3	2.5	2.3	1.9	1.9	1.4	2.7	1.9	2.3	3.5	4.1	4.0	4.0	3.2	3.1	2.4	4.7	3.5	1.7	1.5	2.2	1.5	1.6	1.2		
9	SE	ENE	C	***	C	WSW	WNW	NNE	SSE	SSW	S	4.0	S	S	SSE	S	S	1.8	NE	NE	NE	NNE	NNE	NW		
	1.4	0.8	0.2	***	0.0	2.5	2.2	1.4	3.2	3.4	4.6	3.8	4.2	3.3	2.4	2.1	E	0.9	1.8	2.0	2.2	1.7	2.4	0.6		
10	W	W	WNW	W	SSW	C	WSW	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SE	2.1	E	ENE	ENE	2.4	NNE	NE	N	NW	NW		
	1.1	1.1	1.8	1.1	1.1	0.1	0.6	2.1	2.5	2.5	2.7	2.8	3.0	2.1	1.7	2.9	4.4	2.4	2.4	2.3	2.0	1.2	0.3	0.4		
11	W	WNW	W	W	NW	ESE	SE	SE	SE	ESE	E	ENE	E	E	SSE	SSW	SE	S	SE	S	S	SW	SW	SE		
	0.7	1.0	1.2	1.2	0.4	S	1.0	1.8	2.0	2.3	2.5	2.9	2.8	2.8	2.4	0.9	2.4	0.8	1.7	1.5	2.0	3.3	1.4	2.2		
12	N	W	WNW	NNE	SSW	S	S	SSW	SSW	SW	SW	SSW	S	SSW	S	SSW	SSE	S	S	SW	SW	SSW	SW	SSW		
	0.4	0.9	1.4	0.3	4.0	4.3	5.0	5.0	4.1	4.7	4.2	3.8	3.5	3.3	2.2	3.9	2.8	2.5	2.0	2.7	3.5	3.0	3.4	4.3		
13	SW	SW	SW	E	ESE	NE	1.0	5.6	5.5	5.1	4.9	5.9	5.6	2.7	3.9	3.1	2.8	0.4	1.6	3.5	3.1	1.4	0.7	1.1		
	4.8	6.3	4.4	0.7	1.0	1.0	2.1	5.6	5.5	5.1	4.9	5.9	5.6	2.7	3.9	3.1	2.8	0.4	1.6	3.5	3.1	1.4	0.7	1.1		
14	WNW	W	WNW	WNW	W	WNW	C	SE	SE	SE	SE	SE	SSE	SE	E	NE	NNE	NNW	NW	NNE	ESE	C	C	NNW		
	0.5	0.7	0.4	0.4	0.6	1.1	0.2	2.5	2.8	2.9	3.5	3.7	2.9	2.3	4.6	3.8	2.6	0.5	1.1	1.5	1.1	C	0.2	0.1		
15	WSW	SW	C	NNE	E	ENE	ENE	ENE	E	ESE	ESE	ESE	SE	ESE	E	E	ESE	E	C	C	C	ESE	ESE	ESE		
	0.5	0.8	E	0.0	0.5	2.0	1.9	2.3	2.0	1.8	0.6	0.5	1.5	2.1	1.7	3.3	2.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.8		
16	ENE	E	E	ESE	E	E	E	E	ESE	ESE	ESE	E	E	ESE	SE	SSE	SE	1.3	E	ESE	E	E	ESE	W		
	0.8	0.5	0.6	0.4	0.8	0.5	1.5	2.9	2.5	1.5	3.4	3.6	3.9	2.9	3.5	3.5	2.2	1.8	2.0	1.4	1.7	1.0	0.8	0.3		
17	S	ENE	***	SE	SE	C	C	ESE	SE	S	SE	1.3	SE	S	1.0	SSW	WSW	C								
	0.8	0.9	***	0.4	0.4	0.2	0.1	0.9	1.9	2.2	2.8	3.4	2.5	2.5	3.1	3.3	2.9	2.3	1.7	1.0	1.2	SSW	WSW	C		
18	C	C	0.1	ESE	SE	SE	ESE	ESE	E	ESE	SE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	2.0	SE	ESE	WNW	WNW	C	0.0		
	0.0	0.1	1.0	0.6	2.1	1.7	2.4	2.5	2.4	2.5	2.3	3.3	3.6	2.8	3.0	3.0	2.7	2.3	1.7	0.9	0.6	0.8	0.6	0.1		
19	WNW	WSW	SW	SSE	W	NW	NNW	E	SSE	S	SSE	SE	SSE	SE	SSE	SE	SE	1.5	SE	SE	0.6	SW	***	NNE		
	0.7	1.3	1.5	1.0	1.0	1.1	0.4	0.5	1.9	2.5	2.8	3.1	3.0	3.1	2.5	E	2.5	1.8	1.2	1.2	0.7	***	NNE	1.7		
20	N	NNE	N	NNE	NNE	ENE	NE	ENE	NE	NNE	NE	3.0	NE	N	1.6	E	2.9	0.8	NNE	NNE	N	WNW	NW	1.4		
	1.7	1.6	1.3	1.3	2.0	3.8	2.6	2.6	3.2	3.3	3.0	3.0	2.2	2.2	1.6	E	2.9	0.8	2.5	2.5	1.1	1.7	1.3	1.4		
21	N	***	***	E	ENE	E	S	ESE	NNE	SE	ESE	SE	WSW	NW	NNW	NW	NW	E	SE	SW	WSW	W	WNW	NNW		
	0.9	***	***	1.5	2.4	1.7	0.4	ESE	2.1	1.9	2.0	2.4	2.2	3.0	1.9	S	2.5	1.7	1.4	1.3	1.3	1.0	0.7	0.7		
22	WNW	WNW	WNW	NW	W	WNW	***	ESE	ESE	SE	SSE	SE	SSE	S	S	S	SSE	ESE	1.8	SE	0.5	ESE	ENE	ESE		
	1.6	1.1	1.1	1.8	0.6	1.5	***	2.6	2.6	2.1	2.3	2.7	2.9	3.6	3.5	3.4	3.4	1.7	1.8	0.5	0.3	0.9	1.1	0.8		
23	WNW	NE	0.6	N	NW	NNW	ENE	SE	SE	SE	SE	2.8	S	2.4	2.9	SSE	ESE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	ENE		
	1.1	0.6	0.6	0.4	0.6	E	0.8	2.1	2.9	1.9	2.8	2.5	2.5	2.4	2.9	3.2	E	2.5	2.3	2.6	2.7	1.9	2.2	2.0		
24	NE	NNE	NNE	NE	ENE	E	NE	NE	ESE	ESE	SE	2.3	ESE	2.5	1.8	SE	2.8	2.5	2.1	2.1	N	NE	NNE	NE		
	2.3	1.5	1.3	C	0.7	1.4	1.4	1.1	1.3	1.9	2.4	2.3	2.5	2.5	SSE	SE	2.1	2.5	2.1	2.0	1.9	1.5	1.4	1.3		
25	NNE	N	1.5	SSE	C	NNW	SE	E	ESE	ESE	ESE	2.2	SE	2.5	SE	3.4	E	1.1	ENE	NE	2.0	1.9	NNE	NNE		
	1.3	0.9	0.3	0.1	0.5	0.3	1.2	1.0	2.7	3.2	2.6	2.2	E	2.5	3.2	E	1.6	1.1	E	1.5	1.4	0.2	0.8	0.6		
26	C	***	***	W	W	WNW	WNW	WNW	SSW	SSE	SSE	SE	E	SE	SE	E	ENE	E	E	1.9	NE	C	WNW	SE		
	0.2	***	***	1.0	1.5	1.6	0.9	0.9	2.7	2.5	3.2	2.4	1.2	2.2	SSE	SE	1.9	1.6	1.9	2.9	0.2	1.2	0.8	0.5		
27	W	0.4	WNW	W	WNW	W	SW	ESE	E	SE	ESE	SE	S	1.2	2.2	SSE	SE	E	ENE	ENE	NE	NE	ENE	ENE		
	0.4	2.0	E	1.7	2.0	1.5	0.3	2.1	2.5	2.9	2.5	2.6	4.6	4.5	2.4	SSE	3.1	2.1	3.3	3.3	E	2.3	2.2	2.1		
28	NE	1.4	ENE	E	E	SE	NE	ESE	ESE	E	ESE	E	E	2.7	2.6	2.1	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	E	E	1.3		
	1.4	1.8	1.6	C	1.0	0.8	1.1	ESE	1.3	2.0	2.5	2.9	2.7	2.7	2.6	2.1	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	E	E	1.3		
29	NNE	C	NE	E	C	NNW	E	ESE	ESE	ENE	ENE	3.5	E	2.8	1.8	2.0	1.6	2.5	2.5	2.6	SE	0.4	0.7	1.6		
	1.2	0.1	0.5	0.1	0.8	0.4	1.1	1.6	2.4	2.7	2.9	3.0	2.8	SSE	SSE	SE	SE	2.0	2.5	SSE	SE	1.0	SSE	S		
30	NNW	NNE	C	NW	N	NE	SE	SE	SE	SE	SSE	ESE	SE	3.0	3.3	2.5	3.0	2.6	2.0	2.4	1.8	1.3	0.3	1.0		
	0.3	0.9	0.2	0.8	0.9	0.8	1.3	2.5	2.5	2.1	2.0	3.2	3.0	3.3	2.5	3.0	2.6	2.6	2.0	2.4	1.8	1.3	0.3	1.0		
31																										
月最多	WNW	W)	WNW)	W)	W	WNW)	SE)	ESE	ESE	SE	ESE	SE	SE	SE	SE	SSE	SSE	SE	SE	SE	NE	NE	NNE)	NNE	NNW	
月平均	1.3	1.3)	1.3)	1.0)	1.2	1.3	1.4)	2.1	2.6	2.8	3.1	3.1	3.2	3.0	3.3	2.9	2.6	2.1	2.1	1.9	1.7	1.5)	1.4	1.3		
月最大	4.8	6.3)	4.4)	4.0)	4.0	4.3	5.0)	5.6	5.5	5.1	4.9	5.9	5.6	5.5	8.5	5.7	4.7	5.8	6.8	7.4	4.8	4.0)	3.6	4.3		

単位：風速=m/s 風速データ個数= 720 風速欠測数(率) = 7 (1.0%)
 単位：風向=16方位 風向データ個数= 720 風向欠測数(率) = 7 (1.0%)

J.W.A.Hokkaido