

*** 気象月表 << 風向風速(最大瞬間) >> ***

観測地点: 大樹町美成

2022年 3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 2.5	W 3.8	WNW 3.7	SW 3.5	W 3.6	WNW 3.0	W 3.3	WNW 3.1	SSW 4.9	S 7.2	S 8.0	SW 7.1	SW 8.0	WSW 7.5	SW 6.7	S 6.2	S 4.6	SW 3.6	NW 4.0	NW 4.6	NW 5.1	NW 4.6	NW 4.7	NW 4.9	SW 8.0	(12:31)
2	NW 2.8	WNW 3.6	NW 4.0	WNW 3.1	W 1.7	W 2.6	W 2.3	W 2.4	NE 6.9	S 6.7	SSW 5.6	S 5.6	S 4.2	ENE 4.5	E 4.7	NNE 2.6	E 3.1	E 2.2	NW 2.5	NW 1.9	*** 2.9	N 2.7	N 3.7	SSW 3.7	(6:9)	(08:56)
3	W 2.3	WNW 3.0	WNW 3.5	WNW 3.1	W 3.5	W 2.7	W 3.3	W 2.5	NE 2.3	W 7.4	NE 11.3	E 9.6	SE 5.2	E 4.8	ESE 7.6	ESE 7.2	ESE 6.5	ESE 5.6	WSW 5.9	W 3.7	W 5.2	W 7.4	W 8.0	W 6.9	(11:3)	(10:30)
4	NW 4.6	WNW 3.2	WNW 3.6	WNW 3.6	W 4.1	W 3.8	W 4.0	W 4.0	NE 4.5	W 7.3	SE 4.4	E 3.3	ENE 3.0	NE 3.9	ENE 3.7	ENE 3.4	ENE 7.6	ENE 8.4	NW 1.5	NW 1.8	W 2.1	W 3.1	W 3.4	W 3.2	(8:4)	(17:34)
5	W 3.3	WNW 4.1	WNW 2.7	WNW 3.3	W 4.0	W 3.3	W 3.8	W 2.6	NE 2.6	W 3.5	NE 3.8	SE 6.3	SE 5.7	SE 4.1	SE 4.0	N 4.0	NW 3.4	NW 3.2	NW 6.5	NW 6.1	W 3.5	W 17.6	W 3.1	W 3.6	(17:6)	(21:49)
6	N 4.6	WNW 2.5	WNW 6.8	WNW 3.4	W 3.5	W 4.7	W 3.3	W 3.0	W 3.0	W 2.5	W 2.0	W 2.6	N 4.4	NW 2.9	N 2.6	N 3.7	N 4.1	N 3.2	N 4.9	N 10.5	N 11.7	N 11.2	N 12.2	N 10.9	(12:2)	(22:27)
7	N 9.9	WNW 10.2	WNW 10.7	WNW 11.9	W 9.0	W 10.9	W 8.3	W 7.1	W 5.2	W 7.5	W 6.3	W 7.9	W 12.3	W 8.9	W 9.7	W 9.4	W 8.9	W 11.4	W 10.7	W 10.1	W 9.5	W 8.1	W 3.5	W 2.8	(12:3)	(12:43)
8	W 3.6	*** 3.9	W 4.1	W 3.9	W 3.9	W 2.7	W 3.1	W 3.2	W 2.7	W 2.4	W 4.3	W 4.2	W 4.0	W 3.1	W 4.3	W 2.9	W 1.9	W 3.0	W 2.3	W 2.5	W 1.8	W 2.8	W 7.2	W 2.5	(7:2)	(22:46)
9	NW 2.3	W 7.1	W 2.5	W 3.6	W 3.6	W 3.0	W 2.8	W 2.2	W 1.6	W 7.8	W 3.1	W 4.3	W 6.1	W 6.6	W 6.0	W 6.3	W 5.1	W 2.7	W 2.9	W 7.0	W 2.7	W 3.0	W 2.9	W 3.6	(7:8)	(09:01)
10	NW 3.9	W 3.7	W 3.3	W 4.4	W 3.5	W 3.3	W 3.5	W 2.9	W 1.7	W 2.3	W 2.9	W 3.6	W 3.7	W 3.4	W 3.0	W 2.1	W 1.9	W 2.2	W 2.5	W 2.5	*** 2.9	W 2.5	W 2.5	W 2.5	(4:4)	(03:10)
11	WNW 2.7	WNW 2.9	WNW 2.8	WNW 3.4	WNW 3.8	WNW 3.0	WNW 2.2	WNW 3.5	SSW 3.3	SSE 2.7	SSE 4.5	ESE 3.7	ESE 4.4	S 7.0	S 8.4	S 7.9	S 7.0	SSW 9.3	SSW 8.6	S 5.3	NW 16.6	S 7.2	SW 6.2	SW 5.7	(16:6)	(20:29)
12	SSW 4.8	SSW 5.0	SSW 2.7	S 3.8	NW 5.3	NW 7.6	NW 5.3	NW 3.7	W 5.4	W 6.7	NW 7.0	NW 11.0	NW 12.8	NW 10.6	NW 10.3	NW 12.3	NW 12.6	SSW 8.0	NW 8.2	NW 8.5	WNW 8.2	WNW 8.1	NW 9.4	NW 8.0	(12:8)	(12:40)
13	NW 7.7	W 6.6	W 3.8	W 4.7	W 2.5	W 2.4	W 2.6	W 2.1	*** 3.6	ENE 4.6	E 4.7	E 4.7	E 5.2	E 5.5	E 4.9	E 4.7	E 6.6	E 2.8	E 3.1	E 2.5	ENE 2.8	ENE 3.9	ENE 2.9	ENE 2.6	(7:7)	(00:09)
14	ENE 2.9	NE 3.2	NNE 3.7	NNE 2.7	NNE 2.5	N 3.0	NW 2.8	NE 3.7	NNE 3.4	E 4.0	E 3.7	E 3.8	E 3.5	NE 3.8	NE 4.2	NE 4.9	NE 4.3	NE 3.4	W 2.4	W 3.1	ESE 2.5	ESE 3.4	ESE 4.3	ESE 3.2	(4:9)	(15:35)
15	E 4.2	E 4.1	E 5.8	E 6.7	E 7.8	E 7.6	ENE 7.0	ENE 6.1	ENE 4.2	ENE 6.5	ENE 6.1	ENE 3.5	E 4.3	E 4.8	E 6.2	E 8.6	E 7.8	S 6.6	SSW 6.8	SSW 8.1	W 8.1	WNW 8.0	NW 7.5	NW 6.4	(8:6)	(15:49)
16	NW 6.3	NW 4.4	NW 4.7	NW 3.3	NW 3.5	NW 2.5	W 2.7	W 2.5	W 1.8	W 2.9	W 3.8	W 4.7	S 3.8	S 3.9	S 3.1	S 2.9	S 2.3	S 1.4	SSW 2.8	SSW 2.2	W 4.0	WNW 8.8	NW 2.4	NW 1.6	(8:8)	(21:32)
17	N 2.8	S 2.2	*** 3.8	*** 3.8	W 1.9	W 10.7	W 1.9	*** 3.8	SSE 2.2	SSW 8.7	SSE 3.2	SSE 3.9	S 4.8	S 4.8	SSE 3.6	SSE 3.5	ESE 3.0	ESE 2.9	NW 2.2	NW 1.9	WNW 1.7	W 3.0	*** 2.4	*** 2.4	(10:7)	(05:26)
18	N 2.0	S 2.6	W 2.2	W 2.6	W 3.4	W 2.7	W 2.9	N 2.2	NE 2.4	SE 3.4	SE 3.7	SE 3.4	SSW 3.8	SSW 4.6	SSW 3.8	SSW 4.7	ESE 4.1	ESE 3.5	NE 2.0	NE 2.8	NE 2.4	ENE 4.0	ENE 5.0	ENE 5.3	(5:3)	(23:21)
19	NE 5.1	NE 5.1	NE 6.6	NE 7.5	NNE 7.8	N 5.0	N 6.7	N 6.0	WNW 8.3	N 6.0	NW 6.5	NW 8.6	NW 10.6	NW 11.0	NW 9.8	NW 11.6	NW 11.7	NW 11.7	N 10.9	N 10.4	NW 10.9	NW 11.2	NW 6.1	NW 8.6	(11:7)	(17:39)
20	NW 6.9	NW 6.7	NW 5.7	NW 4.5	NW 3.7	NW 3.9	W 4.1	W 4.2	W 3.8	W 4.8	W 7.0	W 8.9	W 9.6	W 8.5	W 7.9	W 7.5	W 7.7	W 9.2	N 8.6	N 9.3	W 7.1	W 5.0	W 2.8	W 4.4	(9:6)	(12:10)
21	NW 4.7	WNW 5.1	WNW 3.7	W 3.7	SW 4.7	W 3.7	W 3.3	S 3.5	SW 4.5	SW 9.8	WSW 9.9	S 8.3	SSW 10.7	W 11.2	NW 10.9	WNW 7.7	W 9.0	WSW 3.3	S 5.1	SW 4.1	W 2.2	WSW 2.2	W 2.3	W 2.5	(11:2)	(13:54)
22	W 3.2	W 3.5	W 3.6	WNW 3.2	W 3.7	W 3.3	W 3.5	W 4.3	SW 7.2	SW 7.8	SW 8.9	S 8.7	SSW 7.5	SSW 9.3	SSW 10.1	SSW 12.3	SSW 7.9	SSW 8.4	S 7.0	SW 6.4	SW 5.8	SW 5.4	SW 4.5	SW 2.7	(12:3)	(15:06)
23	WNW 3.3	WNW 2.8	WNW 3.6	WNW 3.9	WNW 3.7	WNW 2.5	NW 3.4	NW 3.3	W 2.3	SE 3.1	SSE 3.4	E 3.5	SSE 3.6	SSE 3.7	ESE 2.8	SE 3.4	SSW 2.7	SSW 2.3	W 1.7	W 1.6	NW 3.2	NE 2.2	ENE 3.4	NE 2.8	(3:55)	(03:55)
24	NNE 3.6	NNE 4.4	NNE 3.9	W 2.5	NW 3.2	W 2.5	S 2.5	N 2.1	ENE 2.2	E 3.4	ENE 4.5	E 5.7	NE 4.1	SSE 3.6	S 4.3	S 3.2	S 2.6	SSE 2.5	SW 2.3	W 1.8	NW 2.8	NW 2.3	W 2.8	W 3.0	(6:6)	(13:05)
25	W 2.8	W 3.2	WNW 3.0	WNW 3.6	W 2.5	W 2.2	W 2.2	W 2.5	W 3.0	W 4.6	SSW 5.0	SSE 5.0	S 4.6	S 5.6	S 6.0	S 5.6	S 4.1	SSE 2.6	NE 4.0	NNE 1.9	*** 2.0	W 2.0	W 2.3	*** 3.0	(6:0)	(14:39)
26	SW 8.2	SSW 6.0	SW 6.2	SSW 5.7	SSE 6.1	SSE 7.2	S 8.9	SSW 5.2	WNW 2.5	N 1.7	NW 1.9	W 3.6	NE 4.5	NNE 4.8	NE 4.6	N 2.2	*** 2.5	*** 2.5	WNW 1.9	NW 3.3	WNW 2.9	WNW 2.6	NW 5.2	NW 6.1	(8:9)	(06:27)
27	NNW 5.5	WNW 3.8	WNW 2.8	WNW 2.6	SSW 5.9	SSW 6.5	WNW 4.3	W 3.7	W 5.2	W 10.4	W 6.5	W 6.5	WNW 9.3	NW 7.2	WSW 8.9	WSW 10.3	SSW 10.2	SSW 11.8	WSW 11.1	WSW 11.9	WSW 12.6	WSW 9.8	SW 8.7	SW 8.4	(12:6)	(20:06)
28	SW 7.6	WSW 7.0	WSW 8.9	W 8.6	WSW 6.3	SW 4.0	SW 3.5	WSW 3.8	WNW 6.4	W 9.9	WNW 9.5	W 8.2	W 6.8	NW 6.0	WNW 12.2	WNW 11.2	W 7.6	W 8.1	W 5.4	ESE 2.4	W 2.8	W 2.2	W 2.6	W 4.0	(14:53)	(14:53)
29	NW 4.3	NW 4.2	W 3.7	W 3.3	W 4.4	WNW 4.5	WNW 3.5	W 3.0	SSE 4.4	SSE 5.0	SE 3.5	S 6.1	S 5.5	S 5.2	S 4.9	S 5.9	S 3.1	*** 3.1	WSW 8.8	SW 5.0	SW 9.3	SW 8.5	SW 5.1	SW 3.0	(9:3)	(20:32)
30	SSW 7.2	NNE 4.7	WSW 8.0	SSW 6.8	S 8.4	SSW 8.5	SSW 8.1	S 7.9	W 6.8	SSW 8.8	SSW 7.0	S 5.9	WSW 10.6	SSW 8.8	SSW 9.7	SSW 7.8	SSW 5.9	SSW 4.9	NNE 4.9	NE 3.4	S 3.2	NNE 3.1	WNW 4.6	WNW 5.4	(10:6)	(12:47)
31	NE 4.1	SW 4.2	SW 2.6	NNW 11.4	SSW 3.6	SSE 2.6	S 7.0	SW 5.2	W 4.4	W 3.7	W 3.0	W 5.0	S 5.1	SSW 6.2	SSE 6.3	SSE 5.9	S 5.9	S 5.1	*** 11.1	*** 18.6	N 3.4	NNW 6.0	NNW 5.3	NNW 5.3	(18:6)	(19:56)
月最大	N 9.9	NNW 10.2	N 10.7	N 11.9	N 9.0	N 10.9	S 8.9	S 7.9	NNW 8.3	WNW 10.4	SSW 11.3	NNW 11.0	NNW 12.8	W 11.2	WNW 12.2	WSW 12.3	(12:6)	(11:8)	WSW 11.1	NNW 18.6	NNW 17.6	WSW 12.2	NNW 10.9	NNW 18.6	(03:31)	

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) = 12 (1.6%)
 風向欠測数(率) = 12 (1.6%)
 J.W.A.Hokkaido