

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

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	日最多 日平均	24H 最大 (時:分)
1	WNW 1.7	WNW 3.0	W 2.5	WSW 2.6	WSW 1.2	WNW 2.2	WNW 1.9	WNW 0.5	SW 2.7	S 2.5	S 2.8	WSW 4.2	SW 3.2	SW 2.9	SSW 2.5	SSW 2.7	SSW 1.2	SSW 1.2	C 0.2	NW 3.4	NW 2.4	NW 1.6	NW 2.6	NW 1.2	WNW 2.2	WSW 4.2 (12:00)
2	W 1.4	WNW 2.2	NW 1.5	NW 1.4	NW 1.1	WNW 1.1	W 1.5	W 0.9	SSE 3.3	SW 2.6	WSW 2.2	WNW 3.0	NNW 2.1	E 3.1	ESE 1.9	ENE 1.0	E 1.7	S 0.3	W 0.4	NNE 0.5	*** C 0.0	WNW 2.1	WNW 1.0	WNW 1.6	WNW 1.6	SSE) 3.3) (09:00)
3	WNW 1.8	WNW 1.9	WNW 2.0	WNW 2.3	W 2.4	W 2.5	W 1.7	C 0.2	NE 1.6	S 3.8	S 5.6	S 2.9	WNW 2.2	NW 2.8	NW 4.8	NW 4.9	NW 4.0	3.3	NNW 2.3	WNW 1.5	WNW 2.6	WNW 3.3	WNW 3.6	WNW 2.1	WNW 2.8	S 5.6 (11:00)
4	W 2.3	WNW 2.7	WNW 2.4	W 1.5	W 2.5	W 2.8	WNW 2.9	WNW 2.2	W 2.0	ESE 1.3	ESE E 2.0	E 2.0	E 1.4	E 3.1	E 2.0	E 1.7	ENE 0.3	NNE 1.3	WNW 0.6	WNW 0.7	W 1.5	WNW 2.1	WNW 2.2	WNW 2.7	WNW 2.0	E 3.1 (14:00)
5	NW 1.7	WNW 2.2	W 0.8	W 1.8	WNW 2.3	WNW 2.5	NW 2.5	W 1.6	W 1.3	NE 2.5	E 2.3	E 4.3	E 3.0	ENE 2.8	ENE 2.7	NNE 1.5	N 1.8	1.5	WNW 4.2	WNW 2.0	WNW 0.5	WNW 0.1	WNW 1.9	WNW 2.5	WNW 2.1	E 4.3 (12:00)
6	NNE 2.0	NE 0.6	W 0.9	WSW 1.7	WSW 1.4	WSW 1.6	WNW 1.9	WNW 1.9	ENE 1.2	C 0.2	SE 0.6	E 1.2	ESE 2.0	E 1.8	N 0.6	NW 2.1	WNW 1.8	NW 1.2	NNW 2.4	WNW 5.6	WNW 4.6	WNW 5.1	WNW 4.7	WNW 4.8	WNW 2.2	S 5.6 (20:00)
7	N 4.5	N 4.9	NNW 4.3	N 4.6	N 5.8	N 3.9	N 4.1	ENE 0.9	NNW 2.9	NNW 3.4	NNW 2.6	NNW 4.4	NNW 5.6	NNW 3.5	NNW 4.3	NNW 4.8	NNW 4.5	NNW 5.1	NNW 6.0	NNW 3.8	NNW 4.0	NNW 1.7	NNW 2.2	NNW 1.6	NNW 3.9	W) 6.0 (19:00)
8	WNW 2.5	*** 2.5	WNW 2.5	W 2.6	W 2.2	WNW 1.5	W 2.6	W 0.6	C 0.2	E 1.5	E 2.5	E 1.9	E 2.1	E 0.9	E 2.1	E 1.1	E 1.0	0.5	W 1.9	ENE 0.7	WNW 1.2	WNW 2.0	WNW 1.0	WNW 2.1	WNW 1.6	W) 2.6) (07:00)
9	WNW 0.6	W 1.4	W 0.8	WSW 1.2	WSW 2.2	WNW 1.2	WNW 1.5	W 1.3	W 0.3	E 0.2	SE 1.7	SE 2.6	S 3.5	S 3.8	S 3.4	S 2.9	S 2.2	SSE 1.0	SSW 0.5	WNW 0.4	WNW 1.2	WNW 1.2	WNW 2.3	WNW 2.4	WNW 1.7	S 3.8 (14:00)
10	WNW 2.7	NNW 0.9	WNW 2.5	WNW 2.3	WNW 2.3	WNW 2.3	W 2.5	W 0.8	W 0.8	E 1.5	E 1.8	SE 2.0	SSE 2.2	SSE 2.2	E 1.6	E 1.1	C 0.0	0.0	NNW 0.4	WNW 1.9	*** WNW 1.2	WNW 0.7	WNW 1.5	WNW 1.5	WNW 1.6	WNW) 2.7) (01:00)
11	W 1.3	W 2.3	WNW 1.8	WNW 2.3	WNW 1.9	WNW 0.8	W 1.5	W 1.1	NE 0.9	SE 1.4	NE 2.0	SE 2.1	SSE 1.6	S 3.0	SSE 2.7	S 3.1	S 3.9	3.9	S 3.2	S 1.8	SSW 3.4	SW 2.9	S 3.5	SSW 3.1	S 2.3	SSW 3.9 (18:00)
12	SSW 2.2	SSW 1.7	W 1.0	W 1.3	W 2.4	W 3.9	NW 2.1	WNW 1.8	2.6	WNW 3.2	NNW 3.8	WNW 5.2	NNW 5.7	NW 4.4	SSW 5.2	NW 6.1	NNW 4.7	N 3.7	ENE 2.7	ENE 4.5	NE 3.1	NE 4.2	NE 2.5	NE 3.6	NW 3.4	NW) 6.1 (16:00)
13	NW 2.7	NW 2.9	NW 2.1	NW 1.0	NW 0.9	NW 1.6	N 0.4	N 1.1	*** 2.4	E 2.9	E 2.9	E 2.8	E 3.5	E 2.7	E 2.5	E 2.6	E 1.8	1.3	W 0.5	SSE 1.6	S 1.4	ESE 2.5	ESE 1.9	ESE 1.8	E 2.0	E) 3.5) (13:00)
14	NE 1.8	NE 1.7	E 2.0	E 1.3	E 1.3	E 1.8	E 0.7	ENE 2.4	E 2.1	E 2.7	E 3.0	WNW 2.0	E 2.7	E 2.5	E 2.7	E 2.7	E 2.4	0.9	W 1.7	SSE 0.5	W 0.6	ESE 2.1	ESE 2.5	ESE 0.7	E 1.9	E 3.0 (11:00)
15	E 3.4	E 3.0	E 3.7	E 4.4	E 5.2	E 4.5	ENE 4.1	ENE 2.9	E 2.1	E 4.3	E 2.1	E 2.2	E 1.8	E 2.8	E 3.0	E 4.2	E 4.4	2.8	SW 3.7	C 4.6	C 4.6	C 4.2	W 3.5	WNW 3.7	WNW 3.5	E 5.2 (05:00)
16	NW 3.1	NW 2.3	NW 2.1	NW 1.2	NW 1.4	NW 1.8	WNW 0.8	WNW 1.3	0.7	WSW 0.5	E 2.8	E 2.5	SSE 2.8	S 2.5	SSE 1.9	SE 1.8	ESE 1.0	0.8	N 0.6	WNW 0.0	C 0.0	W 0.0	*** 0.8	WNW 1.3	WNW 1.4	WNW) 3.1 (01:00)
17	NNW 0.3	WNW 0.8	*** 0.9	WNW 1.2	WNW 1.1	WNW 1.1	N 1.1	*** 0.8	0.8	SE 1.0	SE 1.5	SE 2.5	SSE 2.8	SE 2.5	SE 2.0	ESE 1.9	ESE 1.8	0.9	ENE 1.2	ENE 0.8	W 1.2	W 2.5	*** 0.4	WNW 0.4	WNW 1.4	WNW) 2.8) (13:00)
18	W 0.8	WSW 1.1	W 0.8	W 1.0	W 2.1	W 1.8	N 1.7	C 0.0	NE 1.7	SE 2.0	SE 2.2	SE 2.4	SSE 1.9	SE 2.5	SE 2.5	ESE 2.7	ESE 2.6	1.5	ENE 1.2	ENE 1.5	NE 1.6	ENE 2.9	ENE 3.0	ENE 2.9	ENE 1.9	ENE 3.0 (23:00)
19	ENE 3.3	NE 2.4	NE 4.1	NE 4.5	NNE 3.2	NNE 2.9	N 3.5	NNW 1.9	3.6	NNW 2.7	NNW 3.8	NNW 4.9	NW 6.1	NW 5.5	NW 5.3	NW 6.4	NW 5.8	4.4	NNW 4.6	NNW 4.8	NNW 4.7	NNW 4.0	NNW 2.1	NNW 3.8	NNW 4.1	NNW 6.4 (16:00)
20	NNW 3.2	NW 2.4	NW 2.5	NW 1.7	NW 2.5	NW 2.5	W 3.3	NW 2.2	2.5	WNW 2.4	NW 3.4	WNW 3.2	NNW 4.9	NNW 3.9	NNW 4.3	NNW 3.0	NNW 3.3	3.8	NNW 4.9	NNW 3.2	NNW 2.2	NNW 2.8	NNW 2.1	NNW 2.7	NNW 3.0	NNW 4.9 (19:00)
21	WNW 3.3	WNW 2.7	WSW 2.4	WSW 2.9	WSW 2.5	W 2.1	W 2.4	WSW 1.5	SSW 1.8	SW 5.3	SW 5.9	SW 2.9	W 6.3	W 6.5	NNW 3.0	W 5.5	WSW 2.7	WSW 2.2	NNW 2.7	W 1.5	C 0.0	SW 0.8	NE 1.1	NNW 1.0	W 2.9	W 6.5 (14:00)
22	W 2.5	W 2.9	W 1.6	WNW 2.1	WNW 1.5	W 2.7	W 1.2	SSW 1.9	4.1	SW 4.7	SW 5.1	SSW 4.4	SW 4.2	SSW 4.6	SSW 7.2	WSW 5.7	WSW 4.3	SSW 3.3	SW 3.9	SW 2.2	SW 2.7	SW 1.6	WNW 1.8	W 1.4	SW 3.2	WSW 7.2 (15:00)
23	WNW 2.4	WNW 1.3	WNW 2.3	WNW 2.7	WNW 1.7	WNW 1.3	NW 2.9	NNW 0.5	0.7	E 2.1	ENE 2.1	ENE 2.4	SSE 2.0	SSE 1.4	SE 1.8	S 1.3	S 0.9	0.3	WNW 0.4	NE 0.5	NE 1.4	NE 1.4	NE 0.4	NE 1.8	WNW 1.5	NW 2.9 (07:00)
24	NNE 2.7	NNE 2.8	WNW 1.3	WNW 1.1	WNW 1.8	WNW 0.1	NW 0.3	NNW 0.6	1.4	N 2.6	SSE 2.7	S 3.3	S 2.5	S 2.9	S 2.2	S 1.7	S 0.8	SW 1.2	C 0.0	NNE 0.4	W 1.1	WNW 0.3	WNW 2.0	WNW 0.7	WNW 1.5	ENE 3.3 (12:00)
25	WNW 2.0	WNW 2.5	SSW 2.5	SSW 1.6	SSW 0.6	S 1.5	S 1.4	ESE 1.6	1.5	C 1.7	ENE 3.5	E 2.5	NE 2.8	NE 3.2	NE 3.4	NNE 2.2	*** 0.7	1.3	WNW 0.7	WNW 0.5	*** C 0.2	SW 0.8	*** 0.8	*** 1.8	WNW 1.8	SSE) 3.5) (11:00)
26	SSW 3.9	SSW 1.8	SSW 2.7	SSW 2.8	SSW 2.7	SSW 3.7	S 2.5	W 1.6	1.5	W 0.2	ENE 0.4	W 2.3	NE 2.8	NE 2.8	NE 1.7	NNE 0.7	*** 0.6	0.6	WNW 1.1	WNW 1.5	WNW 0.4	WNW 1.5	WNW 1.7	WNW 3.4	WNW 1.9	WNW) 3.9) (01:00)
27	NW 2.5	NW 2.1	NNW 0.6	NNW 1.4	NNW 2.5	NNW 2.2	NW 0.5	W 2.1	3.4	W 4.9	NNW 1.0	WNW 2.1	WNW 4.0	WNW 4.1	WNW 5.7	WNW 5.8	WNW 6.3	6.1	SE 7.4	SE 8.4	C 6.5	W 6.1	NNW 5.7	NNW 5.8	WNW 4.1	WNW 8.4 (20:00)
28	SW 4.3	SW 4.6	WSW 2.9	WSW 4.5	WSW 2.5	WSW 2.5	S 0.7	WSW 2.0	4.7	S 6.6	SE 3.7	S 3.6	S 1.5	SSE 3.1	S 7.3	SSE 3.9	C 2.6	1.0	SW 3.0	SSW 0.4	SSW 0.2	SSW 1.0	ENE 1.4	SSW 2.7	SSW 2.9	SSW) 7.3 (15:00)
29	NW 3.4	NW 2.7	WNW 2.6	WNW 2.6	WNW 3.5	WNW 2.2	S 0.4	S 0.5	2.5	SSW 2.3	S 2.2	SE 3.8	SSW 2.1	SSW 1.9	S 2.5	S 2.4	0.0	*** 0.0	WNW 2.5	S 2.2	WNW 6.2	WNW 2.5	WNW 1.1	WNW 1.4	SSW 2.4	SSW) 6.2) (21:00)
30	NNE 1.1	NNE 2.2	SSW 4.5	SSW 3.1	SSW 3.0	SSW 4.1	SSW 4.0	SSW 4.0	3.3	SSW 3.6	SSW 3.0	SE 2.9	SSW 5.4	SSW 5.0	SSW 4.6	SSW 3.6	SSW 3.3	0.6	SSW 2.5	C 0.5	WNW 0.5	WNW 1.7	WNW 1.6	WNW 2.8	SSW 3.0	SSW) 5.4 (13:00)
31	SSW 1.2	SSW 2.4	SSW 0.7	SSW 0.1	SSW 1.9	SSW 0.7	SSW 1.1	SSW 2.4	2.4	SSW 1.7	SSW 1.1	SSW 2.9	SSW 2.9	SSW 2.9	SSW 3.2	SSW 2.8	SSW 3.4	1.2	*** 0.2	0.2	1.1	3.3	2.0	2.6	SSW 1.9	SSW) 3.4) (17:00)
月最多 月平均	WNW 2.3	WNW 2.3	WNW 2.1	WNW 2.1	WNW 2.2	WNW 2.2	W 1.9	WNW 1.5	2.0	SW 2.5	SE 2.7	SSW 2.9	SSE 3.1	S 3.1	ESE 3.2	S 3.0	S 2.5	1.9	NNW 2.2	NNW 2.0	WNW 2.1	NNW 2.2	WNW 2.2	WNW 2.3	WNW 2.4	WNW) 2.4
月最大	N 4.5	N 4.9	SW 4.5	NNW 4.6	N 5.8	E 4.5	ENE 4.1	S 4.0	WNW 4.7	W 6.6	SW 5.9	NNW 5.2	W 6.3	W 6.5	WNW 7.3	NW 6.4	SSW 6.3	6.1	WSW 7.4	WSW 8.4	WSW 6.5	WSW 6.1	WSW 5.7	WSW 5.8	WSW 4.1	WSW) 8.4 (03/27)

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