

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2021年 2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 W 2.7 2.8	WNW WNW NW 2.8 1.8 2.7	WNW WNW NW 2.8 1.8 2.7	WNW WNW NW 1.8 2.7 3.1	WNW WNW NW 2.7 3.1	WNW WNW W 2.5 2.3	WNW WNW W 2.5 2.3	W C 1.8	C SSE SSW 0.0 0.9 4.2	SSE SSW SSW S 3.2 5.0 6.3	S S S 5.2 5.5 6.1	S SSE S S 5.7 3.5 2.3	S S S 2.5 1.6 2.5	S SSW 3.2	SSW 6.3 (15:00)												
2	WSW SW 3.7 4.9	WSW SW W 3.9 2.5 4.1	WSW SW W 3.9 2.5 4.1	WSW SW W 2.5 4.1 6.6	WSW SW W 4.1 6.6	WSW WSW W 4.6 6.6 5.8	WSW WSW W 4.6 6.6 5.8	W W 7.1	WSW W 6.1 8.7	W NNW NNW NW 8.4 5.5 5.6	W W W 3.1 2.2 6.2	W W W 8.6 7.2 6.8	W WSW W 5.2 3.9 6.4	W W 5.6	W 8.7 (12:00)												
3	W W 8.1 4.3	W W W 5.3 6.3 7.4	W W W 5.3 6.3 7.4	W W W 6.3 7.4 7.7	W W W 7.4 7.7	W W W 5.7 6.2 9.2	W W W 5.7 6.2 9.2	W W 8.2 7.5 9.6	W W W 8.2 7.5 9.6	W W W 9.2 10.8 8.2	W W W 8.7 4.9 2.4	N NNW NW 1.2 0.8 0.7	N NNW NW 1.0 1.4 1.4	W W 5.7	W 10.8 (14:00)												
4	WNW WNW W 1.8 1.9	WNW WNW W 3.0 2.5 2.4	WNW WNW W 3.0 2.5 2.4	WNW WNW W 2.4 2.1	WNW WNW W 2.1	WNW WSW W 2.5 3.4 2.3	WNW WSW W 2.5 3.4 2.3	W W 1.3 2.8 2.8	W W W 2.8 2.8	W W W 3.2 4.2 3.2	W W W 2.0 5.1 3.9	N NNW NW 1.6 0.6 1.2	N NNW NW 2.3 1.3 1.9	W W 2.5	W 5.1 (17:00)												
5	C W N 0.2 0.4	C W N 0.7 1.7 2.4	C W N 0.7 1.7 2.4	C W N 2.4 3.0	C W N 3.0	WSW W W 0.9 1.9 1.5	WSW W W 0.9 1.9 1.5	W W 4.3 4.7 4.7	W W W 4.7 4.7	W W W 2.7 1.7 3.5	W W W 3.8 0.7 1.9	NNE NNW NNW W 1.6 0.8 1.2	NNE NNW NNW W 1.7 1.4 2.0	W W 2.1	W 4.7 (12:00)												
6	WNW W S 2.5 1.8	WNW WNW W 6.4 5.9 4.5	WNW WNW W 6.4 5.9 4.5	WNW WNW W 4.5 3.1	WNW WNW W 3.1	WNW WNW W 1.1 *** NW	WNW WNW W 1.1 *** NW	E ENE ENE 0.4 1.5 1.1	E ENE ENE 1.5 1.1	N NNE NNW NNW 1.9 0.6 1.9	N NNE NNW NNW 0.8 0.8 1.3	WNW SSW S 0.9 0.4 0.4	WNW SSW S 0.7 1.1 0.4	S S 1.8)	S) 6.4 (03:00)												
7	W W 1.5 1.9	W WNW WNW W 0.9 0.7 2.1	W WNW WNW W 0.9 0.7 2.1	W WNW WNW W 2.1 1.8	W WNW WNW W 1.8	*** NE ENE 2.4 3.2	*** NE ENE 2.4 3.2	NE NE 2.5 2.9 3.0	NE NE 2.5 2.9 3.0	E E E 3.5 3.5 4.3	E E E 2.5 2.9 2.0	ENE ENE NE 2.8 4.3 4.2	ENE ENE NE 2.0 1.3 1.0	W W 2.5)	W 4.3 (20:00)												
8	NW NNW 2.0 1.7	NW NNW 0.8 2.2 2.0	NW NNW 0.8 2.2 2.0	NW NNW 2.0 2.3	NW NNW 2.3	NW NNW NW 2.6 3.4 1.8	NW NNW NW 2.6 3.4 1.8	SE ESE ENE 0.4 1.0 1.0	SE ESE ENE 1.0 1.0	ESE E E 1.6 0.6 3.6	ESE E E 1.6 1.5 1.3	WNW W W 1.6 1.9 1.7	WNW W W 1.9 1.4 1.4	W W 1.7	W 3.6 (15:00)												
9	W WNW 1.4 2.5	W WNW 2.5 2.7 2.9	W WNW 2.5 2.7 2.9	W WNW 2.9 3.0	W WNW 3.0	W WSW WNW W 2.7 1.4 1.0	W WSW WNW W 2.7 1.4 1.0	SE NE *** 0.6 1.1 1.1	SE NE *** 1.1 1.1	NNW NNW NW 2.5 2.5 3.4	NNW NNW NW 2.1 1.0 2.2	W WNW WNW 0.9 1.7 1.7	W WNW WNW 2.0 2.5 3.5	W W 2.1)	W 3.5 (24:00)												
10	WNW WNW 3.6 1.1	WNW WNW 2.0 2.8 2.1	WNW WNW 2.0 2.8 2.1	WNW WNW 2.1 3.4	WNW WNW 3.4	W WSW WNW W 3.9 1.4 2.0	W WSW WNW W 3.9 1.4 2.0	SE WSW SSW 0.3 3.4 2.5	SE WSW SSW 3.4 2.5	S 2.5 E 0.4 0.9 1.4	S 2.5 E 0.4 0.9 1.4	ESE NNE NW 1.6 1.1 0.9	ESE NNE NW 2.0 2.0 1.6	W W 2.0	W 3.9 (07:00)												
11	WNW WNW 2.3 2.2	WNW WNW 3.3 1.7 1.2	WNW WNW 3.3 1.7 1.2	WNW WNW 1.2 1.6	WNW WNW 1.6	WNW WNW NW 2.4 1.6 0.7	WNW WNW NW 2.4 1.6 0.7	W ESE SE 0.5 3.8 2.1	W ESE SE 3.8 2.1	NW SSE SSW 1.9 2.7 2.5	NW SSE SSW 4.2 2.0 2.9	NW NW NW 2.9 3.1 2.4	NW NW NW 3.7 2.7 3.3	W W 2.4	W 4.2 (16:00)												
12	NW NNW 3.8 3.2	NW NNW 2.0 1.2 2.0	NW NNW 2.0 1.2 2.0	NW NNW 2.0 2.6	NW NNW 2.6	WNW WNW WNW W 2.6 3.0 2.2	WNW WNW WNW W 2.6 3.0 2.2	SE ENE SE 1.5 0.3 1.4	SE ENE SE 1.4	SE SSE SE 1.5 1.7 2.8	SE SSE SE 2.0 0.8 1.2	WNW WNW *** 0.6 1.0 1.3	WNW WNW *** 1.8 2.5 2.7	W W 1.9	W 3.8 (01:00)												
13	NW NNW 1.9 2.3	NW NNW 1.6 1.6 1.9	NW NNW 1.6 1.6 1.9	NW NNW 1.9 1.9	NW NNW 1.9	WNW C 1.3 2.3 1.3 1.5	WNW C 1.3 2.3 1.3 1.5	W ESE ESE 1.7 0.7 2.2	W ESE ESE 2.2	C 1.5 SE 1.4 0.3	C 1.5 SE 1.4 0.3	SE *** ENE 0.2 0.5	SE *** ENE 1.1 1.1 1.3	W W 1.4)	W 2.3 (07:00)												
14	WNW WNW 1.9 2.4	WNW WNW 2.8 2.5 2.5	WNW WNW 2.8 2.5 2.5	WNW WNW 2.5 2.4	WNW WNW 2.4	WNW C 0.0 3.1 0.0 0.8	WNW C 0.0 3.1 0.0 0.8	N N NNE 0.2 1.5 1.5	N N NNE 1.5	N 0.1 SE 1.8 1.0	N 0.1 SE 1.8 1.0	WNW NW NNW 0.3 0.2 1.2	WNW NW NNW 2.0 0.9 1.4	W W 1.4	W 3.1 (07:00)												
15	NW NNW 2.1 1.4	NW NNW 2.1 1.8 1.5	NW NNW 2.1 1.8 1.5	NW NNW 1.5 1.6	NW NNW 1.6	WSW WSW WSW W 0.5 0.7 ***	WSW WSW WSW W 0.5 0.7 ***	W W W NNE 0.8 0.7 2.3	W W W NNE 2.3	W 0.4 WNW NW 1.6 2.4	W 0.4 WNW NW 3.0 2.8 3.6	SW 3.2 W 2.4 2.3	SW 3.2 W 2.4 2.3	W W 2.4)	W 8.9 (24:00)												
16	NW NNW 10.4 9.2	NW NNW 10.8 5.2 8.1	NW NNW 10.8 5.2 8.1	NW NNW 8.1 4.0	NW NNW 4.0	WSW WSW WSW W 8.6 9.6 6.4	WSW WSW WSW W 8.6 9.6 6.4	W WNW W 8.4 7.8 7.4	W WNW W 7.4	W 6.3 W 7.7 6.0	W 6.3 W 7.7 6.0	W 7.2 W 7.4 7.9	W 7.2 W 7.4 7.9	W W 6.9	W 10.8 (03:00)												
17	W WSW 3.3 3.2	W WSW 2.3 3.2 2.0	W WSW 2.3 3.2 2.0	W WSW 2.0 2.7	W WSW 2.7	SW W W W 0.8 2.3 3.5	SW W W W 0.8 2.3 3.5	W WNW WSW 3.5 3.2 3.4	W WNW WSW 3.4	W 6.6 W 5.9 4.3	W 6.6 W 5.9 4.3	NNW NNW W 5.5 6.0 6.0	NNW NNW W 7.3 3.1 2.3	W W 4.0	W 7.3 (19:00)												
18	SW SW 2.8 1.9	SW SW 1.0 0.3 1.4	SW SW 1.0 0.3 1.4	SW SW 1.4 1.2	SW SW 1.2	WNW WSW WSW W 2.2 1.4 3.6	WNW WSW WSW W 2.2 1.4 3.6	ESE ESE 4.7 2.4 4.0	ESE ESE 4.0	E 4.9 E 4.6 6.7	E 4.9 E 4.6 6.7	SE 4.1 WSW WNW 1.4 2.3 2.8	SE 4.1 WSW WNW *** 1.5 2.5	W W 2.6)	W 6.7 (15:00)												
19	NW NNW 2.3 3.8	NW NNW 3.8 3.3 4.2	NW NNW 3.8 3.3 4.2	NW NNW 4.2 2.3	NW NNW 2.3	WSW WNW WNW W 2.1 2.1 2.3	WSW WNW WNW W 2.1 2.1 2.3	S S S 1.1 2.5 2.5	S S S 2.5 2.5	W 2.6 E 1.8 1.1	W 2.6 E 1.8 1.1	SSW W W 1.5 3.0 1.4	SSW W W *** 1.2 0.3	W W 2.2)	W 4.2 (05:00)												
20	NE NE 2.2 0.7	NE NE 4.6 3.7 4.3	NE NE 4.6 3.7 4.3	NE NE 4.3 4.3	NE NE 4.3	WSW WNW WNW W 2.0 2.2 1.7	WSW WNW WNW W 2.0 2.2 1.7	S S S 1.0 2.3 3.1	S S S 3.1	WSW SW 4.7 6.1	WSW SW 4.7 6.1	SSW SW 1.9 2.1	SSW SW 1.9 2.1	W W 3.0	W 6.3 (19:00)												
21	NW WSW 3.6 4.6	NW WSW 4.3 4.9 4.2	NW WSW 4.3 4.9 4.2	NW WSW 4.2 4.8	NW WSW 4.8	WSW WSW WSW W 4.2 6.7 7.5	WSW WSW WSW W 4.2 6.7 7.5	W W W 7.4 5.9 4.7	W W W 4.7	N 2.6 N 2.3 ENE	N 2.6 N 2.3 ENE	ESE 2.5 N 1.9 W 0.6	ESE 2.5 N 1.9 W 0.6	W W 3.4)	W 7.5 (09:00)												
22	W WNW 2.3 0.6	W WNW 1.9 2.1 1.7	W WNW 1.9 2.1 1.7	W WNW 1.7 0.9	W WNW 0.9	N 1.2 *** NW	N 1.2 *** NW	NE NE 2.3 1.9	NE NE 2.6	ENE 2.6 W 2.8 NNE	ENE 2.6 W 2.8 NNE	NW 2.4 NW 1.4 1.2	NW 2.4 NW 1.4 1.2	W W 2.2)	W 4.2 (23:00)												
23	NW WSW 4.3 3.7	NW WSW 4.5 3.7 3.2	NW WSW 4.5 3.7 3.2	NW WSW 3.2 2.9	NW WSW 2.9	WNW WNW WNW W 2.3 1.9 1.7	WNW WNW WNW W 2.3 1.9 1.7	NE E ESE 0.4 0.8 2.9	NE E ESE 2.9	SE 3.5 SSE 5.6 S 4.7	SE 3.5 SSE 5.6 S 4.7	SSW WSW SW 4.1 3.2 4.1	SSW WSW SW 4.1	W W 2.8	W 5.6 (14:00)												
24	SW WSW 2.0 1.4	SW WSW 1.0 2.0 1.3	SW WSW 1.0 2.0 1.3	SW WSW 1.3 1.2	SW WSW 1.2	NW 1.0 NW W 1.8 0.6 C	NW 1.0 NW W 1.8 0.6 C	SE 0.8 ESE 2.6	SE 0.8 ESE 2.6	S 2.5 S 2.4 WSW	S 2.5 S 2.4 WSW	S S 4.6 SE 0.6	S S 4.6 SE 0.6	W W 1.7	W 4.6 (17:00)												
25	WNW WNW 2.4 2.2	WNW WNW 2.6 1.9 1.8	WNW WNW 2.6 1.9 1.8	WNW WNW 1.8 2.5	WNW WNW 2.5	W 2.4 WNW WSW 2.1 0.7	W 2.4 WNW WSW 2.1 0.7	E ESE E 1.5 1.5 0.9	E ESE E 0.9	ESE 2.6 SE 1.8 1.7	ESE 2.6 SE 1.8 1.7	ENE 1.8 WNW NW 0.6	ENE 1.8 WNW NW 0.6	W W 1.5	W 2.6 (13:00)												
26	NW NNW 1.8 0.5	NW NNW 1.5 1.1 1.7	NW NNW 1.5 1.1 1.7	NW NNW 1.7 2.5	NW NNW 2.5	WNW WNW WNW W 2.5 0.3 0.3	WNW WNW WNW W 2.5 0.3 0.3	W W W 2.4 2.3 4.1	W W W 4.1	NNW NNW NNW 3.8	NNW NNW NNW 1.0 2.6 2.6	WNW WNW W 3.0 2.3 1.3	WNW WNW W 2.1 2.0 2.3	W W 2.1	W 4.1 (12:00)												
27	WNW WSW 2.8 3.8	WNW WSW 1.9 3.6 3.8	WNW WSW 1.9 3.6 3.8	WNW WSW 3.8 3.4	WNW WSW 3.4	W 2.9 WNW WNW 2.5 2.1	W 2.9 WNW WNW 2.5 2.1	NE NE ESE 3.5 4.3 4.4	NE NE ESE 4.4	SSE 5.6 SSE 4.2 E 5.0	SSE 5.6 SSE 4.2 E 5.0	SE 5.0 NE 5.0 3.7	SE 5.0 NE 5.0 3.7	W W 3.3	W 5.6 (13:00)												
28	W WNW 1.2 1.8	W WNW 2.3 0.9 2.1	W WNW 2.3 0.9 2.1	W WNW 2.1 2.4	W WNW 2.4	NW 1.2 NW W 1.2 1.5	NW 1.2 NW W 1.2 1.5	NE NE 1.1 1.0 1.6	NE NE 1.6	0.4 2.5 0.3 2.2	0.4 2.5 0.3 2.2	NE 1.6 W 2.1 2.1	NE 1.6 W 2.1 2.1	W W 2.6)	W 8.0 (22:00)												
29																											
30																											
31																											
月最多 月平均	WNW WNW 2.9 2.6	WNW WNW 3.0 2.6	WNW WNW 3.0 2.6	WNW WNW 2.9 2.9	WNW WNW 2.9	(WNW) (WNW) W) 2.6) 2.7)	(WNW) (WNW) W) 2.6) 2.7)	W W W W) 2.5) 2.7) 3.4)	W W W W) 2.5) 2.7) 3.4)	W 3.2 W 3.3 W 3.4	W 3.2 W 3.3 W 3.4	W 3.1) W 2.7 W 2.6	W 3.1) W 2.7 W 2.6	W W 2.7	W 2.7												
月最大	NW NNW 10.4 9.2	NW NNW 10.8 6.3	NW NNW 10.8 6.3	NW NNW 8.1 7.7	NW NNW 7.7	(WSW) (WSW) W) 8.6) 9.6)	(WSW) (WSW) W) 8.6) 9.6)	W W W W) 8.4) 7.8) 9.6)	W W W W) 8.4) 7.8) 9.6)	W 9.2 W 10.8 W 8.2	W 9.2 W 10.8 W 8.2	W 8.7) W 7.4 7.9	W 8.7) W 7.4 7.9	W W 6.9	W 10.8 (02/16)												

単位：風速=m/s 風速データ個数= 672 風速欠測数(率)= 9 (1.3%)
 単位：風向=16方位 C：静穏 (<=0.2m/s) ***：欠測 風向データ個数= 672 風向欠測数(率)= 9 (1.3%) J.W.A.Hokkaido