

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2021年 7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	SSE 1.0	SSE 1.4	SE 1.2	SE 1.6	SSE 1.1	SE 1.5	SE 1.5	ESE 1.8	E 2.2	ESE 2.5	SE 2.5	SE 3.0	SE 2.9	SE 3.0	ESE 2.2	ESE 2.4	ESE 1.8	SE 1.9	SSE 0.9	ENE 0.6	E 1.5	SE 0.5	SE 0.7	SE 1.3	SE 1.7	SE 3.0 (14:00)
2	SE 1.1	SE 1.4	E 0.6	ENE 0.4	NNE 1.2	NNE 1.2	NE 0.8	E 2.1	E 1.9	ESE 2.8	E 3.0	E 2.3	E 2.9	ESE 2.4	E 2.1	ESE 1.9	SE 0.6	SSE 0.9	C 0.1	***	***	***	***	C 0.0	E 1.5	E 3.0 (11:00)
3	NNE 1.6	NW 1.3	W 1.8	C 0.2	NW 1.3	NW 0.9	***	ENE 2.1	ESE 2.2	ESE 3.4	E 3.3	E 4.4	E 4.2	SE 3.1	S 2.2	S 1.9	S 1.5	S 1.0	SE 1.6	SSE 0.5	ESE 0.8	E 1.2	ESE 1.4	E 1.9	E 4.4 (12:00)	
4	ESE 0.6	C 0.1	SSE 1.0	S 1.1	SSE 1.4	S 0.8	ESE 2.5	ESE 3.1	ESE 2.4	SE 2.2	SE 2.4	SE 2.5	ESE 2.6	SE 3.0	SSE 2.5	SSE 2.4	SSE 2.2	SE 1.6	SE 1.2	C 0.1	C 0.0	C 0.0	C 0.2	SE 1.6	ESE 3.1 (08:00)	
5	WNW 0.3	WNW 0.3	C 0.0	ENE 1.3	SE 1.7	ESE 2.8	ESE 6.1	E 2.5	E 2.4	ENE 3.0	ENE 3.0	ENE 2.5	E 2.4	ENE 3.1	NE 2.6	NNE 1.2	NW 0.9	N 1.7	N 1.6	NNW 1.3	NNW 2.3	NW 2.5	NW 2.8	ENE 2.1	ESE 6.1 (07:00)	
6	NW 2.8	NNW 1.9	NW 2.0	NW 1.4	NW 1.1	NNE 1.4	NNE 2.0	NNE 2.9	ENE 2.3	E 3.8	E 3.8	E 4.0	E 2.6	E 2.5	E 2.6	E 2.5	ENE 2.0	ENE 1.7	NE 2.0	NE 2.5	NE 3.0	NE 2.8	ENE 3.5	E 2.5	E 4.0 (12:00)	
7	NE 2.5	NE 0.5	NE 0.1	ENE 0.5	E 0.6	E 0.3	ESE 1.6	E 2.7	E 2.5	ENE 2.7	E 2.4	E 3.9	E 3.9	ENE 4.2	E 4.1	ENE 2.8	ENE 2.6	ENE 2.0	NE 1.1	NE 1.3	NNE 1.0	NE 2.6	NE 2.3	ENE 2.1	ESE 4.2 (14:00)	
8	NE 1.9	NE 1.5	NNE 1.1	ENE 1.3	E 0.6	E 1.6	ENE 2.0	E 2.8	ENE 3.2	ENE 3.1	ENE 3.8	SE 3.0	ENE 3.8	ENE 3.7	ENE 3.6	ENE 3.2	NE 2.0	NE 1.3	NE 1.0	NNE 1.4	NNE 1.5	NE 1.4	ENE 0.7	ENE 2.1	ESE 3.8 (13:00)	
9	ENE 1.6	ENE 2.1	ENE 1.9	ENE 1.4	ENE 2.3	ENE 1.8	ENE 1.4	E 1.7	SE 1.7	SE 2.0	SE 2.0	SE 2.9	SE 2.8	SE 2.6	SE 2.7	SE 2.2	SE 2.4	C 0.2	C 0.2	C 0.3	E 1.0	NE 1.1	ENE 0.6	SE 1.7	SE 2.9 (12:00)	
10	ENE 1.4	E 1.5	ENE 1.2	ENE 1.3	ENE 1.1	ENE 1.1	N 0.7	E 1.7	ESE 2.0	E 2.8	E 2.9	ESE 2.5	ESE 2.2	ESE 2.5	ESE 2.5	ESE 2.2	E 1.4	E 1.2	E 0.6	C 0.2	E 1.2	ENE 1.5	ENE 1.5	E 1.6	E 2.9 (11:00)	
11	NE 0.7	NNE 0.8	NNE 0.6	NE 0.3	NE 0.8	ENE 1.0	E 1.5	E 1.6	ESE 1.8	ESE 2.5	ESE 2.5	ESE 2.7	E 2.7	ESE 2.8	ESE 2.2	SE 1.7	ESE 1.1	E 0.4	E 1.1	E 0.4	ENE 0.5	ENE 0.4	ENE 0.3	ESE 1.3	ESE 2.8 (14:00)	
12	NE 0.5	N 0.8	E 0.3	ENE 0.4	NE 0.7	ENE 1.0	E 1.1	E 1.8	E 2.2	E 2.6	E 3.2	SE 2.6	ESE 2.1	ESE 2.2	ESE 2.5	ESE 1.6	SE 1.8	E 0.8	E 1.3	E 1.0	S 1.6	SSE 1.7	SE 1.0	SE 1.5	SE 3.2 (11:00)	
13	NE 0.7	E 0.9	E 0.4	ENE 0.7	ENE 0.7	NE 1.0	E 2.3	E 1.8	E 1.7	E 1.6	ESE 2.5	ESE 2.6	E 2.6	SE 2.5	SE 2.7	SE 2.4	SE 2.3	SE 1.4	SE 1.4	SE 1.0	S 1.4	C 0.9	C 0.9	SE 1.6	SE 2.7 (15:00)	
14	ENE 0.3	ESE 1.7	E 1.4	ENE 1.0	ESE 1.5	NE 1.3	C 1.4	ESE 2.1	SE 2.6	SE 2.7	SE 2.8	SE 2.7	SSE 2.5	SSE 2.4	SSE 2.8	SSE 1.9	SE 1.9	NE 1.4	NE 0.7	SE 0.9	NNW 0.9	NNW 0.1	N 0.2	SSE 1.6	SSE 2.8 (15:00)	
15	NW 0.9	WSW 0.5	C 0.0	C 0.2	NE 1.0	NE 0.6	C 0.2	SE 1.4	SE 1.6	SE 2.4	SE 2.6	SE 3.3	SSE 3.3	SSE 2.7	SSE 2.5	E 1.6	ENE 1.5	ENE 1.3	ENE 1.5	NE 2.1	NNW 0.7	NNW 0.3	N 1.4	NW 1.4	SSE 3.3 (13:00)	
16	NW 1.2	NW 0.9	C 1.0	C 0.2	W 1.1	W 0.8	SW 0.9	SSW 1.4	SSE 3.0	SSE 2.6	SE 2.0	SE 2.4	ESE 2.5	ESE 2.4	ESE 2.5	SE 1.9	SE 2.4	C 2.4	E 2.1	ENE 1.9	WNW 1.4	WNW 0.7	NNE 1.3	SE 1.7	SSE 3.0 (09:00)	
17	NW 0.3	W 0.9	C 0.0	WNW 1.5	WNW 1.5	W 0.9	C 0.1	SSW 1.2	SE 1.8	SE 2.2	SE 1.6	SE 1.9	S 1.8	ESE 2.1	ESE 1.1	ESE 0.9	E 1.2	ENE 0.2	C 0.3	C 0.8	WSW 0.5	WSW 0.9	N 0.6	WNW 1.1	SSE 2.2 (10:00)	
18	W 0.8	W 2.5	W 1.4	W 2.0	W 2.0	W 1.9	W 1.8	E 0.9	WNW 2.1	SE 2.9	SSE 3.2	SE 2.7	ESE 2.7	SSE 2.7	SE 1.8	E 1.3	ENE 2.6	ENE 1.3	C 0.0	C 0.1	WNW 0.6	WNW 1.6	W 0.1	WNW 1.7	SSE 3.2 (11:00)	
19	SW 0.3	WNW 2.2	WNW 1.9	WNW 1.2	WNW 0.5	WNW 1.5	W 0.6	E 2.5	ESE 2.5	ESE 2.5	ESE 2.9	SE 2.8	S 2.1	SE 2.4	S 2.1	E 2.3	SE 3.7	ENE 0.9	WNW 0.9	WNW 1.2	WNW 0.7	WNW 1.1	W 1.8	WNW 1.8	SSE 3.7 (17:00)	
20	WNW 1.2	C 0.0	WNW 1.7	WNW 1.9	W 1.6	WNW 0.9	WSW 1.3	E 2.1	ESE 2.2	SE 2.0	ESE 3.0	SE 1.8	S 2.2	SSE 2.3	S 1.8	S 1.7	S 1.8	ENE 1.1	WNW 1.0	WNW 0.5	W 1.4	NE 0.8	E 0.3	WNW 1.5	ESE 3.0 (11:00)	
21	C 0.2	C 0.1	NW 1.5	W 1.2	WNW 0.6	C 0.1	SW 0.3	SSW 1.3	SSE 1.8	SSE 2.5	SE 2.4	SE 3.5	SSE 3.6	S 2.7	S 2.5	S 2.0	S 1.7	S 1.6	S 1.4	S 0.7	SE 1.5	SSW 1.1	SSW 0.9	SSE 1.5	SE 3.6 (13:00)	
22	SW 1.2	S 0.4	S 1.5	S 0.8	S 1.0	S 1.2	S 1.7	SSW 1.4	SSE 2.0	SSE 2.1	SSE 2.9	SE 3.0	SSE 2.4	S 2.8	S 3.4	SE 2.1	ESE 2.1	NE 2.6	NNE 2.6	NNE 2.7	N 2.1	N 1.2	NW 1.4	S 2.0	S 3.4 (15:00)	
23	W 2.1	W 1.5	WNW 1.2	W 0.7	NW 0.6	NW 0.6	NNE 0.8	SE 0.3	SE 1.6	E 0.9	SE 2.4	ESE 2.8	E 3.5	ENE 2.8	E 1.9	ESE 2.3	ENE 2.5	N 1.0	C 0.0	C 0.0	WNW 1.1	NNW 0.9	NNW 1.3	ESE 1.5	SE 3.5 (13:00)	
24	NW 2.1	NNW 1.1	NNE 0.7	NE 1.1	N 0.8	NNW 0.7	NE 0.7	N 0.3	ENE 0.7	ESE 1.9	SSE 2.5	SSE 2.4	SE 2.5	ESE 2.4	ESE 2.2	SE 2.5	SE 1.8	SE 1.3	NNE 1.7	N 1.6	N 1.2	NNW 1.3	NNW 0.4	SE 1.4	SE 2.5 (16:00)	
25	C 0.0	SW 0.6	S 0.7	NW 0.3	C 0.8	S 0.8	SSE 1.3	SE 1.7	SE 1.7	SE 2.1	SSE 2.2	ESE 2.3	SE 2.0	SSE 2.6	SE 2.3	SE 3.0	SSE 1.7	SE 2.6	SSE 1.9	SE 1.4	S 1.4	SSE 0.9	SE 0.6	SE 1.5	SE 3.0 (16:00)	
26	SSE 0.8	SE 0.9	SE 0.7	E 0.9	ENE 0.6	C 0.1	ENE 0.5	E 1.8	ESE 2.8	ESE 3.1	ENE 2.8	ESE 2.2	E 4.1	ESE 4.4	E 4.4	E 3.9	E 2.5	E 1.5	NE 1.9	WNW 1.4	NNW 1.3	NNW 1.6	NNW 1.6	ESE 1.9	ESE 4.4 (15:00)	
27	NW 1.3	NNW 2.4	NNW 2.0	WNW 1.7	WNW 1.0	WNW 1.7	NW 2.6	NNW 2.7	N 1.2	N 1.3	NE 2.9	NE 2.2	ENE 4.5	ENE 4.6	E 3.2	C 3.2	N 3.1	C 0.0	ENE 1.0	NE 1.6	NE 2.2	NE 2.1	NE 1.6	NE 2.2	ESE 4.6 (14:00)	
28	ENE 1.9	N 1.0	NNE 0.9	NE 1.6	NE 1.7	E 3.0	ENE 1.9	E 1.4	SE 2.2	SE 2.9	SE 4.0	ESE 4.3	ESE 3.7	E 1.9	E 0.6	ESE 0.0	ESE 1.3	ESE 1.3	SE 1.6	ENE 1.9	E 1.0	ESE 0.8	ESE 1.1	ESE 1.8	ESE 4.3 (12:00)	
29	NNE 1.1	NE 0.7	ENE 0.5	ENE 1.5	ESE 0.8	ESE 1.3	ENE 2.0	E 2.1	SSE 1.1	SSE 2.2	SE 1.8	SE 2.6	ESE 3.5	SE 3.0	SE 3.1	E 2.1	ENE 1.9	E 2.3	NNE 2.2	ESE 1.6	ENE 2.3	C 1.8	C 1.2	SE 1.8	ESE 3.5 (13:00)	
30	E 1.6	ENE 1.5	ENE 1.0	ENE 1.2	ESE 0.3	ENE 0.5	SE 0.9	SE 1.5	SE 2.2	ESE 2.2	ESE 2.2	E 1.5	ESE 2.7	E 1.6	E 1.9	E 2.5	E 2.1	E 1.5	NNE 0.3	ESE 0.8	ENE 0.6	ENE 0.2	C 0.2	SE 1.4	ESE 2.7 (13:00)	
31	NNW 0.7	C 0.2	WNW 0.8	WNW 1.0	WNW 1.0	WNW 1.4	NNW 2.1	NNW 1.9	SE 1.9	ESE 3.1	ESE 1.7	SE 3.7	ESE 3.3	E 3.2	E 2.8	E 2.2	E 2.2	ENE 0.5	WNW 1.4	WNW 1.3	NNE 1.6	NNE 2.0	NNE 1.9	WNW 1.8	ESE 3.7 (12:00)	
月最多 月平均	NW 1.1	NNW 1.1	WNW 1.0	ENE 1.0	NW 1.0	NW 1.2	ENE 1.5	E 1.8	ESE 2.1	E 2.5	SE 2.6	E 2.8	E 2.9	ESE 2.8	ESE 2.5	ESE 2.1	ENE 2.0	ENE 1.3	ENE 1.1	NE 1.1	NNE 1.3	NE 1.2	NE 1.1	SE 1.7	ESE	
月最大	NW 2.8	W 2.5	W 2.0	W 2.0	NE 2.3	ENE 3.0	ESE 6.1	ESE 3.1	E 3.2	E 3.8	E 4.0	E 4.4	ENE 4.5	ENE 4.6	E 4.4	E 3.9	E 3.7	SE 2.6	NNE 2.6	NNE 2.7	NE 3.0	NE 2.8	ENE 3.5	E 2.5	ESE 6.1 (07:05)	

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) = 4 (0.5%)
風向欠測数(率) = 4 (0.5%)

J.W.A.Hokkaido