

### \*\*\* 気象月表 << 風向風速 >> \*\*\*

観測地点: 大樹町美成

2017年 9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	NW 1.4	NW 2.3	NW 2.4	NW 2.3	NW 3.4	NW 2.6	N 1.6	N 2.4	N 1.1	NE 1.4	ESE 2.1	ESE 2.9	ESE 3.5	SE 3.1	SE 3.2	SSE 2.2	SE 1.8	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	NW 1.7	ESE 3.5 (13:00)
2	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	NW 1.5	WNW 1.1	WNW 1.5	C 0.0	NW 1.6	NNE 1.9	NE 2.6	NE 2.5	ENE 2.7	E 2.6	E 1.4	ENE 1.6	NE 1.7	NE 1.3	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	N 0.7	WNW 1.2	NE 1.2	WNW 2.7 (23:00)
3	NW 2.8	NW 2.7	NW 2.8	NW 2.5	NW 2.3	NW 2.5	NW 2.6	WNW 3.6	NNW 3.2	NNW 4.7	N 3.3	N 3.6	NNE 4.1	NE 3.0	NE 2.6	S 2.5	SW 0.5	C 0.0	C 0.2	C 0.0	C 0.0	C 0.0	WNW 1.7	WNW 2.2	WNW 0.3	WNW 4.7 (10:00)
4	C 0.0	C 0.0	WNW 2.0	WNW 1.6	W 1.6	W 1.7	WNW 2.1	WSW 2.1	SSE 2.6	S 2.5	S 4.0	S 4.1	S 4.2	SSW 3.7	S 3.6	S 2.0	SSW 0.3	C 0.0	W 1.8	W 2.3	C 0.0	W 2.5	WNW 1.9	WNW 2.5	WNW 2.0	WNW 4.2 (13:00)
5	C 0.1	W 2.5	C 0.0	WNW 2.2	W 1.0	W 1.7	WNW 2.1	NE 1.4	E 1.6	E 2.4	E 1.5	E 0.7	C 0.0	C 0.0	SE 0.6	SE 1.2	C 0.0	C 0.0	C 0.0	WNW 3.1	NNW 0.3	NNE 0.7	WNW 1.9	WNW 2.3	WNW 1.1	WNW 3.1 (20:00)
6	WNW 1.0	W 0.5	C 0.0	C 0.0	C 0.1	C 0.0	C 0.0	NE 1.3	E 1.0	E 2.0	SE 3.0	SE 3.8	ENE 3.6	E 3.1	ENE 2.0	C 0.1	E 2.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	E 1.0	E 3.8 (12:00)
7	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	NW 0.5	C 0.0	C 0.0	C 0.0	SW 0.5	S 1.0	SE 2.8	SE 3.5	ESE 2.5	E 3.2	E 2.1	E 2.1	C 0.0	C 0.0	ENE 0.7	C 2.0	ENE 1.3	C 1.8	C 1.0	C 0.0	ENE 1.0	ESE 3.5 (12:00)
8	C 0.0	C 0.2	NE 1.4	WNW 2.0	C 0.1	C 1.3	NNW 0.4	ENE 0.3	SSE 0.7	ESE 3.4	E 2.5	E 4.8	E 5.6	E 4.1	E 4.2	E 4.1	SW 1.1	SE 0.9	ESE 1.6	C 2.0	ENE 1.6	C 0.0	C 0.0	WNW 2.2	S 1.7	E 5.6 (13:00)
9	C 0.0	C 0.0	WSW 1.4	C 0.0	C 0.0	C 0.0	SSW 0.7	ENE 0.6	SSE 1.8	S 1.6	SE 2.6	SE 1.9	ESE 2.5	E 2.9	ENE 3.0	NE 2.5	ESE 1.7	S 0.7	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	WNW 2.2	S 1.1	ENE 3.0 (15:00)
10	NNW 0.4	C 0.0	C 0.1	C 0.0	W 1.5	NW 1.5	C 0.0	NW 1.0	C 0.2	N 1.6	NW 1.2	NNE 1.6	NE 1.3	SE 3.1	S 3.1	S 3.0	C 0.1	C 0.0	C 0.0	NW 2.0	W 2.0	WNW 2.0	WNW 2.1	WNW 2.2	NW 1.3	SSE 3.1 (15:00)
11	WNW 2.5	W 0.8	W 1.5	WNW 1.8	WNW 0.3	W 2.0	WNW 1.8	WNW 1.5	ENE 0.5	ESE 1.3	SE 2.6	E 1.6	SE 2.6	C 2.2	C 1.3	C 0.0	C 0.0	NE 0.5	W 0.8	C 0.0	NNW 0.6	C 0.0	WNW 1.5	NW 1.7	WNW 1.2	SE 2.6 (13:00)
12	C 0.0	NW 1.7	NW 1.4	NW 1.7	WNW 2.0	NW 2.7	NNW 0.9	NW 1.9	NW 2.8	WNW 2.8	SSE 1.8	NNE 0.3	S 2.1	C 0.0	S 0.0	NW 2.6	C 2.1	C 0.1	NE 2.6	NNE 2.8	NW 4.8	C 4.4	C 4.4	C 4.2	NW 2.1	NW 4.8 (21:00)
13	NW 3.6	NW 2.4	NW 1.9	W 4.1	WNW 3.5	WNW 3.4	W 3.1	WNW 2.5	NW 1.8	WNW 1.7	E 3.5	S 3.0	E 2.9	SSW 2.3	E 1.7	E 0.7	C 0.0	NW 2.1	NE 0.0	C 0.0	ENE 0.3	C 0.0	C 0.0	C 0.0	NW 1.9	E 4.1 (04:00)
14	WNW 2.1	WNW 0.4	W 1.7	W 0.7	C 0.4	C 0.0	WNW 0.4	ENE 2.8	ENE 4.5	ENE 5.0	E 5.9	ENE 5.0	E 5.1	E 4.1	E 4.5	E 4.2	N 4.8	ENE 3.3	NE 3.8	ENE 3.7	ENE 1.1	NE 1.8	C 0.9	W 1.0	ENE 2.8	E 5.9 (11:00)
15	C 0.0	C 0.0	C 0.0	N 0.6	C 0.2	C 0.0	NNW 1.1	NNE 2.4	NNE 2.3	NE 4.0	ENE 3.0	ENE 5.4	ENE 4.7	ENE 6.1	ENE 4.3	ENE 2.9	N 1.5	WNW 2.0	C 2.0	W 1.7	WNW 1.8	C 2.1	W 0.0	W 1.3	SSE 2.1	SE 2.9 (12:00)
16	C 0.0	NW 0.4	C 0.0	C 0.0	C 0.0	WNW 1.6	C 0.0	E 2.0	E 2.4	ESE 2.7	SE 2.1	SE 2.9	SSE 2.4	SSE 2.6	SSE 2.1	S 2.5	SSE 1.0	S 0.3	SE 0.0	W 0.6	C 0.0	C 0.0	W 1.0	W 0.5	SSE 1.1	SE 2.9 (12:00)
17	WNW 2.0	C 0.0	C 0.0	C 0.2	C 0.0	WNW 1.3	W 0.9	NNE 1.2	NE 2.3	SE 2.5	SE 4.8	SE 3.9	SE 4.5	SE 3.7	SE 3.2	SE 3.9	SE 3.7	SE 3.7	SE 2.9	SE 3.1	ESE 3.7	ESE 4.0	ESE 2.8	ESE 3.8	SE 2.6	SE 4.8 (11:00)
18	ESE 5.8	ESE 5.5	ESE 6.3	ESE 5.8	ESE 9.6	ESE 9.3	ESE 8.8	ENE 8.3	NE 3.7	ESE 15.0	SE 14.7	SE 9.5	S 7.4	S 5.3	SSW 8.3	SSW 10.6	SSW 12.3	SSW 10.9	SSW 9.6	SSW 6.0	W 7.3	SW 6.6	SSW 5.7	ESE 8.3	ESE 15.0 (10:00)	
19	WSW 4.7	WSW 6.9	SW 5.5	SW 3.8	SW 5.6	SW 3.5	SW 3.0	SW 5.2	SW 4.9	SW 5.9	WSW 4.2	SW 3.9	SSW 4.3	SSW 4.1	SSW 4.6	SSW 3.5	SSW 3.7	SSW 3.6	C 1.4	SSW 2.3	SW 2.5	SW 1.7	N 1.5	WSW 1.5	SW 3.8	SW 6.9 (02:00)
20	W 1.1	WNW 1.5	C 0.1	WSW 2.4	W 2.8	NNE 1.7	C 0.1	W 0.3	SW 2.5	SSW 3.4	S 3.7	S 3.7	SSE 3.2	SW 5.1	SW 3.4	SW 3.7	C 0.0	SSW 2.0	C 0.2	NNW 0.8	WNW 3.5	NW 2.6	***	***	WNW 2.2	SW 5.1 (14:00)
21	NNW 1.5	C 0.0	NW 1.1	WNW 1.3	WNW 2.7	NW 0.8	NW 2.5	N 3.7	NNW 1.3	NE 2.6	NNE 1.2	NE 2.5	NNE 2.7	ENE 1.1	S 2.9	SSE 1.7	SSE 0.8	C 0.0	W 1.4	WNW 1.5	WNW 1.8	C 2.4	W 2.2	W 2.8	WNW 1.8	N 3.7 (08:00)
22	WNW 2.7	WNW 2.3	W 1.3	WNW 2.3	W 2.5	W 1.8	WNW 1.6	NW 1.2	SE 1.6	SE 2.5	SSE 2.5	SE 2.1	SE 0.4	E 0.7	SE 2.5	SSE 2.7	SE 2.5	SE 2.5	NW 1.8	S 1.5	SE 1.2	SE 0.2	W 1.9	SE 2.2	SE 1.9	ESE 2.7 (16:00)
23	WNW 2.1	W 1.8	W 1.6	W 1.3	W 1.1	W 1.1	WNW 1.2	NW 0.4	ENE 2.4	ENE 2.6	ESE 3.5	E 2.6	E 2.2	E 2.3	SE 1.8	ESE 1.2	SE 1.1	ESE 2.1	ENE 2.0	NNW 1.4	NE 2.0	NE 2.5	NE 2.0	NE 3.0	ENE 1.9	E 3.5 (11:00)
24	SSE 2.2	WSW 0.7	E 1.4	SSE 1.2	SE 1.2	C 0.0	NNW 0.9	SE 1.1	ENE 2.3	ENE 1.4	ESE 2.5	E 3.0	E 4.0	ESE 2.4	SSE 2.4	ESE 2.4	SSE 1.1	SW 1.8	SW 0.9	NNW 0.3	NE 1.3	NW 0.3	WNW 1.1	WNW 0.8	SSE 1.6	NW 4.0 (13:00)
25	N 1.1	NE 1.2	W 0.6	W 0.9	WNW 0.8	W 0.8	WNW 0.9	SE 1.4	SE 1.7	SSE 2.0	S 1.4	SSE 2.3	E 2.1	ENE 1.7	ENE 1.3	ESE 2.1	ESE 1.8	SW 3.3	NW 2.9	W 2.6	WNW 2.3	WNW 3.7	WNW 2.4	WNW 2.0	WNW 1.8	SE 3.7 (22:00)
26	W 1.5	NW 1.6	NW 1.0	W 1.1	W 3.5	WNW 2.2	W 2.1	NW 0.3	WNW 1.5	NNE 3.0	C 3.3	C 3.2	ESE 3.7	E 4.5	ENE 2.4	SSE 1.6	SSE 1.2	SSW 1.0	SSW 1.3	SSW 2.2	SSW 2.0	SSW 1.9	SE 2.0	SSW 2.2	SSW 2.1	SE 4.5 (14:00)
27	W 0.3	NW 0.9	NW 2.0	NW 1.7	W 2.1	WNW 0.7	W 1.4	NW 0.8	WNW 0.8	NW 0.7	W 0.3	W 1.3	WNW 1.7	C 2.0	W 0.7	W 1.5	W 0.5	NE 3.3	N 2.2	W 2.5	W 3.0	WNW 1.4	W 3.0	WNW 5.1	NW 1.7	SW 5.1 (24:00)
28	SW 4.3	SW 4.1	WNW 2.1	WNW 1.4	W 0.7	WNW 1.2	W 1.9	C 1.5	S 0.6	S 1.6	S 0.4	S 1.7	SSW 1.3	SW 0.1	SW 1.0	SSW 0.8	N 2.3	S 1.9	WNW 0.8	C 1.4	ENE 2.0	W 2.6	W 3.3	ESE 2.8	W 1.7	SSW 4.3 (01:00)
29	W 0.3	W 2.5	WNW 1.7	W 0.6	W 1.8	W 1.1	W 1.4	SW 0.0	SSE 2.3	SSW 2.5	SW 4.7	W 5.0	W 5.3	WSW 4.6	W 5.1	WSW 1.6	NE 1.1	C 1.2	SW 1.8	W 0.0	W 0.3	WNW 4.3	WSW 0.9	WNW 0.3	W 2.1	W 5.3 (13:00)
30	W 0.8	W 1.5	W 1.3	W 2.4	W 1.8	W 1.8	W 0.5	W 1.3	W 3.6	W 4.6	W 5.3	W 6.7	W 5.6	WSW 4.8	W 4.4	WSW 2.5	NE 1.8	C 0.2	W 1.0	W 1.2	W 1.9	W 1.9	W 1.0	W 2.2	W 2.5	W 6.7 (12:00)
31																										
月最多	WNW 1.5	NW 1.5	NW 1.4	WNW 1.6	WNW 1.8	WNW 1.6	WNW 1.5	NW 1.7	NW 2.0	S 3.0	SE 3.2	E 3.3	E 3.3	E 3.0	SSE 2.7	S 2.4	ESE 1.7	SSW 1.7	W 1.5	NW 1.6	WNW 1.6	WNW 1.8	WNW 1.7	WNW 1.9	WNW 2.1	ESE 1.9
月最大	ESE 5.8	SW 6.9	ESE 6.3	ESE 5.8	ESE 9.6	ESE 9.3	ESE 8.8	ENE 8.3	SW 4.9	ESE 15.0	SE 14.7	SE 9.5	S 7.4	ENE 6.1	SSW 8.3	SW 8.3	SW 10.6	WSW 12.3	WSW 10.9	WSW 9.6	WSW 6.0	W 7.3	SW 6.6	WSW 5.7	ESE 8.3	ESE 15.0 (09/18)

単位: 風速=m/s      風速データ個数= 720      風速欠測数(率) = 1 (0.1%)  
 単位: 風向=16方位      C: 静穏 (<=0.2m/s)      \*\*\*: 欠測      風向データ個数= 720      風向欠測数(率) = 1 (0.1%)  
J.W.A.Hokkaido