

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2017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	W 0.8	W 1.6	W 2.9	WSW 2.4	WSW 1.8	WSW 1.9	WSW 1.6	C 0.0	WSW 0.9	C 0.0	SE 1.5	ESE 1.8	NE 2.3	ENE 1.4	ENE 1.0	NE 1.2	C 0.0	WSW 0.6	SSW 1.4	W 1.1	W 1.9	WNW 0.7	WNW 0.8	WNW 0.9	WSW 1.3	W 2.9 (03:00)
2	W 0.6	W 1.2	NW 0.9	WNW 2.5	WNW 2.1	C 0.0	WSW 1.3	WNW 1.5	WNW 1.6	C 0.0	NE 2.3	NE 2.1	NE 1.8	C 0.0	ENE 1.9	NNE 1.4	C 0.0	ENE 0.5	NE 0.6	WNW 1.1	WNW 1.7	W 2.4	W 1.9	W 1.3	WNW 1.3	NE 2.6 (15:00)
3	NW 1.1	NW 1.9	W 4.0	WNW 4.5	WNW 3.0	NW 3.6	NW 3.3	NW 4.0	WNW 2.5	NW 4.7	NNW 5.6	NNW 6.1	NW 6.3	NW 7.4	NW 7.8	NW 6.5	NW 6.4	NW 4.4	NW 3.5	W 2.2	W 4.7	W 3.5	WSW 2.1	W 2.0	NW 4.2	NW 7.8 (15:00)
4	C 0.0	C 0.0	W 1.6	W 1.6	W 1.7	W 1.5	W 1.8	W 0.5	C 0.5	WSW 3.2	WSW 2.6	WSW 5.9	WSW 3.9	WSW 5.4	WSW 6.0	WSW 6.0	WSW 3.8	WSW 5.0	WSW 4.5	WSW 8.0	WSW 5.3	WSW 0.8	WSW 1.3	WSW 1.0	WSW 3.0	WSW 8.0 (20:00)
5	WSW 1.8	WSW 1.3	W 1.9	W 0.9	W 1.9	W 1.3	WSW 1.8	C 0.2	C 0.0	WSW 6.3	WSW 6.3	WSW 6.3	WSW 6.7	WSW 6.2	WSW 7.4	WSW 6.3	WSW 7.7	WSW 4.1	WSW 3.6	WSW 2.5	WSW 4.1	WSW 3.9	WSW 2.7	WSW 3.6	WSW 3.7	WSW 7.7 (17:00)
6	SW 4.5	SW 5.2	N 2.1	ESE 2.4	NNW 0.4	W 1.9	WSW 2.3	W 1.2	W 0.9	SSE 1.7	SSE 1.5	SSE 2.2	SSE 1.8	SSE 2.3	ESE 1.0	ESE 1.4	ESE 1.2	ESE 1.5	C 0.2	E 2.4	ENE 3.0	NNW 1.3	NNW 1.7	NNW 1.1	SSE 1.9	SW 5.2 (02:00)
7	WNW 2.2	WNW 1.3	NNW 0.8	NW 0.3	W 1.4	NW 1.2	WSW 1.7	W 1.3	W 1.0	SSE 1.0	SSE 1.5	SSE 2.0	SSW 2.1	SSW 2.0	SSW 3.2	SSW 5.8	SSW 4.1	SSW 2.3	WSW 1.4	WSW 1.6	WSW 1.1	W 2.1	W 1.0	WSW 1.8	WSW 1.8	WSW 5.8 (16:00)
8	WSW 2.6	WSW 2.4	WNW 1.3	WSW 1.2	W 2.2	W 1.9	SW 2.6	W 1.1	C 0.9	SE 3.0	ESE 3.5	ESE 3.4	ESE 3.8	WSW 5.0	WSW 6.0	WSW 4.3	WSW 3.7	C 2.5	W 1.6	W 1.7	W 1.2	W 1.3	W 1.6	W 1.8	WSW 2.5	WSW 6.0 (15:00)
9	W 1.6	W 1.2	WNW 1.5	W 2.3	W 2.6	W 0.8	C 0.0	C 0.3	C 0.1	SE 2.3	ESE 1.4	ESE 2.5	ESE 0.7	WSW 2.4	WSW 2.9	WSW 2.2	NE 1.1	C 0.0	WNW 1.0	WNW 0.5	C 0.0	W 0.8	W 1.6	WNW 1.7	W 1.3	WSW 2.9 (15:00)
10	C 0.0	WSW 1.4	W 1.1	C 0.2	W 0.6	WSW 0.7	W 1.6	WNW 1.7	WNW 1.6	C 0.0	ESE 1.1	SE 2.2	SE 2.2	SSE 1.7	SSE 2.0	SSE 1.0	C 0.1	C 0.0	NNE 2.0	NE 1.1	N 1.7	N 1.3	N 1.9	N 2.3	W 1.2	N 2.3 (24:00)
11	NW 1.0	WNW 1.3	NW 1.2	WNW 0.9	W 2.5	WNW 2.1	WNW 2.5	W 2.4	WSW 1.6	C 0.3	NE 1.6	NE 1.7	ENE 3.3	C 0.0	SSE 2.7	SSE 2.5	SE 1.3	C 0.0	C 0.0	W 0.6	W 1.3	NW 0.3	W 1.1	W 1.1	W 1.4	ENE 3.3 (13:00)
12	C 0.0	W 1.2	W 1.1	W 1.3	W 1.8	W 1.2	NW 1.5	NW 1.5	C 0.0	C 0.0	SE 2.4	SSE 3.0	SSE 2.9	S 3.0	S 3.3	S 3.0	SSE 2.5	C 1.4	C 0.0	C 0.0	NE 2.1	NNE 0.6	W 0.4	NW 1.3	W 1.5	S 3.3 (15:00)
13	WNW 1.2	WNW 1.6	WNW 1.7	N 0.7	NW 0.9	NW 1.8	WNW 0.5	NW 2.0	NW 1.5	ENE 2.1	E 1.7	ESE 2.1	ESE 3.4	ESE 2.5	SE 0.9	SSE 1.9	SSE 1.3	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	W 1.0	W 2.0	WNW 1.3	ESE 3.4 (13:00)
14	W 1.5	W 1.9	W 0.3	N 1.4	WNW 1.9	NW 3.6	NW 2.2	NW 2.2	NW 1.7	W 2.1	C 0.0	ESE 1.3	ESE 2.7	ESE 3.7	SE 2.9	SE 2.5	SE 1.0	E 1.1	C 0.0	W 0.4	E 1.6	ENE 1.4	C 0.0	W 1.7	WNW 1.6	ESE 3.7 (14:00)
15	WSW 2.4	S 2.8	WNW 2.6	W 1.9	WNW 1.2	WNW 1.2	WNW 1.2	WNW 2.7	WNW 2.5	WNW 2.5	WNW 2.7	WNW 2.8	NW 3.7	NNW 3.0	NNW 3.7	NNW 3.8	NE 3.5	ENE 2.4	C 0.0	W 0.9	W 1.4	W 1.4	WSW 2.2	WSW 1.8	WNW 1.8	WNW 2.8 (12:00)
16	WSW 1.3	S 1.0	WNW 3.7	W 6.1	W 4.6	W 3.7	WNW 4.9	NW 5.3	NW 5.5	WNW 5.6	NW 5.9	NW 4.8	SSW 3.7	SSE 3.0	SSE 3.7	SE 3.8	NNW 3.5	ENE 2.4	W 0.0	W 2.1	WNW 0.7	C 0.0	W 0.9	W 0.9	NW 3.2	WNW 6.1 (04:00)
17	NW 0.6	WSW 1.5	W 2.2	W 2.3	W 1.6	W 1.9	WNW 2.9	NW 3.1	NW 4.2	NW 4.6	NW 3.4	SE 2.8	SSW 3.7	SSE 3.0	SSE 2.9	SE 0.3	NNW 1.9	NNW 3.2	WNW 2.6	NNW 3.1	NW 3.5	NNW 2.4	WNW 2.6	NW 2.5	NW 2.6	NW 4.6 (10:00)
18	NNW 3.9	NNW 4.2	N 3.3	WSW 2.8	WSW 2.9	W 3.0	W 3.9	NW 6.3	NNW 5.0	NW 6.2	NW 4.9	NW 5.9	NNW 5.2	NNW 5.0	NNW 4.9	NW 3.7	NNW 3.1	NNW 3.3	WNW 2.5	NNW 2.8	NW 3.1	NNW 2.2	WNW 2.5	WNW 2.9	NW 3.9	NW 6.3 (08:00)
19	NNW 4.2	N 4.4	N 2.5	WSW 1.9	WSW 0.9	W 2.1	NW 3.2	NW 3.7	NNW 5.2	NW 6.3	NNW 6.0	WNW 5.8	NNW 6.0	NNW 5.6	NNW 5.8	NW 5.4	NW 4.3	NW 4.4	W 3.8	E 4.4	ENE 3.2	NE 3.1	WNW 3.4	WNW 3.4	NW 4.1	NW 6.3 (10:00)
20	WNW 3.6	WNW 3.2	WNW 3.1	WNW 3.1	WNW 2.7	WNW 3.3	NW 3.6	NW 5.1	NNW 3.7	NW 6.1	NW 5.9	WNW 5.1	NW 4.0	NW 3.1	WNW 3.1	NW 2.8	NW 2.3	NW 1.3	W 1.4	E 1.7	ENE 1.2	NE 2.3	WNW 1.9	WNW 1.9	NW 3.1	NW 6.1 (10:00)
21	W 1.8	WNW 1.4	W 1.1	W 1.6	C 2.2	W 2.2	C 0.9	WNW 0.8	NW 0.0	SE 1.9	N 2.3	SSE 3.5	ENE 3.8	ENE 4.1	ENE 3.0	NE 2.5	NE 2.3	NE 1.5	NE 1.9	NE 1.1	C 0.2	C 0.0	C 0.0	C 0.0	ENE 1.7	ENE 4.1 (14:00)
22	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	C 0.0	W 0.0	NW 2.5	NW 2.1	NE 2.4	SSE 1.5	SSE 2.0	SSE 2.5	SE 3.0	NW 1.8	NW 1.9	NNW 1.5	NNW 3.7	ENE 3.6	N 1.1	N 0.1	NNW 2.3	SW 1.8	C 2.5	WNW 1.5	WNW 3.7 (18:00)
23	WNW 0.9	WNW 1.4	W 1.3	WNW 1.9	WNW 1.5	WNW 1.9	WNW 1.2	WNW 3.5	WSW 3.7	SW 1.9	SSE 2.6	ESE 1.4	S 3.2	S 4.2	SE 5.0	SE 5.6	NE 4.2	ENE 3.9	NE 1.8	C 4.7	ENE 3.9	WSW 1.3	WNW 0.5	WNW 0.0	WNW 2.6	NE 5.6 (16:00)
24	WNW 1.0	WNW 1.5	WNW 1.0	WNW 2.3	WNW 2.0	WNW 1.9	W 2.1	WNW 0.6	WNW 0.5	WNW 2.1	W 2.3	W 2.1	SW 3.7	S 3.8	SSE 3.3	S 2.2	SSE 5.5	SSW 3.2	SW 1.8	W 0.0	WNW 1.2	WNW 1.1	WNW 1.5	WNW 1.3	WNW 2.0	W 5.5 (17:00)
25	C 0.2	WNW 2.5	WNW 1.8	WNW 3.5	WNW 2.5	WNW 3.3	WNW 3.6	WNW 1.9	E 3.3	E 4.1	E 3.1	E 4.4	SE 2.1	SE 3.4	SE 2.4	SSE 2.5	S 2.6	C 2.0	C 2.1	W 0.4	C 1.4	C 2.2	W 2.0	W 2.4	WNW 2.5	SE 4.4 (12:00)
26	NW 2.1	WNW 2.3	W 1.8	WNW 2.5	WNW 2.1	W 1.8	ENE 2.5	E 2.0	NE 0.6	ENE 1.7	E 2.5	E 2.8	E 2.9	ESE 2.7	E 2.5	NE 2.3	E 0.9	ESE 0.0	SE 0.0	S 0.8	SW 0.0	C 0.2	N 1.0	W 1.7	E 1.7	E 2.9 (13:00)
27	WNW 1.5	WNW 1.7	WNW 1.8	WNW 1.2	WSW 1.1	W 1.5	S 1.0	E 2.4	SSE 2.5	SSE 2.6	SE 3.2	ESE 3.3	ENE 3.4	NE 2.2	SE 2.1	WSW 1.4	WSW 2.0	C 1.3	NNW 1.3	NE 1.1	NE 1.4	C 0.1	SSW 0.9	WSW 1.0	WSW 1.7	SE 3.4 (13:00)
28	WNW 1.0	WNW 1.2	WNW 1.3	WNW 0.9	WSW 1.4	W 0.0	C 1.5	C 1.3	SE 1.9	SSE 2.2	WSW 2.7	WSW 1.2	WSW 1.0	WSW 1.1	SW 2.1	SW 2.1	SW 2.3	W 0.0	W 1.4	C 1.8	WNW 1.4	NE 0.1	ENE 0.7	C 1.9	WSW 1.4	WSW 2.7 (11:00)
29	W 1.4	W 2.5	WNW 2.8	WNW 2.2	W 3.2	W 2.7	C 0.0	C 0.0	ESE 2.2	ESE 2.8	ESE 6.2	ESE 6.5	ESE 6.5	ESE 4.3	SE 3.3	SE 3.4	ESE 2.3	E 2.9	ENE 0.7	E 0.0	NNE 1.3	ENE 2.9	NNE 2.1	W 0.0	ESE 2.6	ESE 6.5 (13:00)
30	W 1.0	WNW 0.8	W 1.5	W 1.9	W 1.3	W 1.2	NW 0.0	ESE 3.6	ESE 2.8	ESE 2.8	E 3.4	E 4.1	SE 3.3	SSE 2.7	SSE 2.8	S 2.3	S 2.3	SSW 1.9	SW 0.9	W 2.2	WNW 1.7	C 2.5	NNE 1.4	W 2.7	SSE 2.1	ESE 4.1 (12:00)
31	NNE 2.2	NNE 2.1	NW 1.1	NE 1.5	NE 1.1	W 1.2	NW 0.9	NW 1.0	C 0.0	C 0.0	E 2.5	E 2.4	SE 2.1	SSE 2.6	SSE 2.5	S 2.4	S 2.1	SSW 1.5	SW 1.7	W 1.2	WNW 1.2	C 0.0	C 0.3	W 2.1	SSE 1.5	ESE 2.6 (14:00)
月最多 月平均	WNW 1.5	WNW 1.9	W 1.8	WNW 1.9	W 1.8	W 1.8	WNW 1.9	WNW 2.1	NW 2.0	WNW 2.7	ESE 3.0	ESE 3.3	SE 3.3	SE 3.2	SSW 3.3	SSW 3.0	NE 2.6	SW 1.9	W 1.5	W 1.7	WNW 1.8	W 1.4	WNW 1.4	WNW 1.7	NW 2.2	WSW 8.0 (03/04)
月最大	SW 4.5	SW 5.2	WNW 4.0	WNW 6.1	WNW 4.6	WNW 3.7	WNW 4.9	WNW 6.3	NW 5.5	WNW 6.3	WSW 6.2	WSW 6.5	WSW 6.7	WNW 7.4	NW 7.8	NW 6.5	SW 7.7	W 5.0	W 4.5	WSW 8.0	WSW 5.3	WSW 3.9	WNW 3.3	WSW 3.6	NW 4.2	

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)= 0 (0.0%)
 風向欠測数(率)= 0 (0.0%)
 J.W.A.Hokkaido