

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点: 大樹町美成

2015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	24日 最大 (時分)
1	WNW 1.9	WNW 2.1	W 1.5	W 1.2	WNW 1.4	W 2.9	WNW 2.7	WNW 3.2	WNW 2.0	NW 2.4	NW 1.6	ESE 1.6	ESE 1.8	ESE 3.8	E 2.6	E 2.7	E 2.7	ESE 1.9	SE 1.7	ESE 1.5	E 1.7	ESE 0.9	ENE 0.0	NW 0.0	WNW 1.9	ESE 3.8 (14:00)
2	NW 0.0	NW 0.0	NW 0.0	NW 0.0	NW 0.0	NW 0.0	NW 0.0	W 1.0	S 4.3	NW 4.7	NW 6.1	NW 4.0	NW 2.5	NW 6.8	NW 3.8	NW 3.0	SW 1.0	WNW 3.9	WNW 1.7	WNW 1.5	W 4.6	WSW 2.5	WNW 1.3	NW 1.8	NW 2.4	NW 6.8 (14:00)
3	SW 1.0	WNW 1.2	WNW 1.4	WSW 2.5	SSW 1.3	W 1.7	NW 2.2	W 1.5	S 0.3	SW 1.1	SW 4.1	SW 3.7	S 2.5	SSE 2.5	NE 1.4	NE 2.1	E 1.8	ENE 1.7	NNE 0.6	WNW 1.3	WNW 0.9	WSW 1.0	WNW 0.8	WNW 0.9	WNW 1.6	WNW 4.1 (11:00)
4	W 1.7	W 1.3	W 1.2	NE 1.6	NW 0.8	NW 1.0	NNE 1.6	NNE 1.8	NNE 2.8	NNE 3.8	NW 4.0	NW 5.0	NW 5.1	NW 5.0	NW 5.5	NW 4.3	NW 3.7	SE 2.7	WNW 2.2	WSW 1.9	W 1.5	WSW 2.3	WNW 1.9	NE 0.7	NW 2.6	NW 5.5 (15:00)
5	W 1.2	W 5.9	NW 1.6	NNW 0.9	W 1.1	NW 1.8	WNW 1.0	WNW 1.8	WNW 0.7	SSE 0.1	E 1.1	ESE 2.1	SSE 2.3	SSE 2.3	S 2.9	S 1.7	S 1.2	SE 0.0	NNE 0.1	W 1.0	W 1.3	NE 0.8	ENE 1.3	ENE 1.5	W 1.5	W 5.9 (02:00)
6	WNW 0.5	NNW 0.3	NNE 0.2	WNW 0.4	WNW 0.3	W 0.4	NNW 0.3	NE 2.1	NE 1.3	ENE 1.6	E 2.1	ESE 3.2	SE 2.9	SE 3.3	SE 2.9	SE 2.6	SSE 2.2	SE 1.9	ESE 1.8	ENE 1.4	ENE 1.9	NE 1.5	NE 1.2	NW 1.4	SE 1.6	SE 3.3 (14:00)
7	NNE 1.3	NW 1.4	NW 0.9	WSW 0.2	W 0.9	NNW 0.5	NW 2.2	ESE 0.0	W 1.7	SSE 1.6	SSE 2.2	SSE 2.8	SE 2.7	SE 2.6	SSE 1.3	SSW 1.6	W 1.0	SE 1.0	WSW 1.5	SW 1.3	ESE 0.7	WSW 0.2	ENE 0.6	WNW 0.9	ENE 1.3	E 2.8 (12:00)
8	NE 0.9	NNE 1.2	NNE 1.0	E 0.0	N 0.0	N 0.0	N 1.1	NE 1.4	NE 1.2	ENE 1.4	E 0.7	ESE 3.0	ENE 3.4	E 3.4	ENE 2.7	ENE 1.8	NE 1.7	SSE 0.6	N 0.4	NW 1.1	SSW 0.0	NE 0.7	E 0.6	WNW 0.6	ENE 1.2	E 3.4 (14:00)
9	NW 1.5	NNW 0.5	NW 1.4	WNW 0.8	NNW 0.6	NW 1.1	NW 2.3	WNW 2.4	NNW 1.8	NNW 1.1	NNE 0.2	ESE 2.2	ENE 3.1	NE 3.0	ENE 3.6	NE 2.7	ENE 2.3	NE 2.3	NE 2.6	NNW 1.2	NW 2.0	NNW 2.1	WNW 1.7	NW 1.7	NW 1.9	E 3.7 (17:00)
10	NW 1.0	ESE 3.2	E 2.5	E 6.7	ENE 5.4	ENE 6.4	ENE 7.8	ENE 8.3	ENE 8.2	ENE 8.7	ENE 9.2	ENE 7.5	NE 5.6	NNE 6.2	NNW 4.4	NW 5.6	NW 6.3	NW 4.4	W 6.4	WSW 8.9	SW 5.5	SSW 4.5	SSW 4.4	SSW 4.8	ENE 5.9	ENE 9.2 (11:00)
11	SSW 4.6	SSW 4.5	SSW 4.8	SSW 4.3	S 4.5	S 3.7	S 4.1	S 3.6	SSW 4.7	SSW 4.7	SW 7.5	SSW 5.2	SSW 5.1	SW 5.3	SW 5.5	SSW 2.1	S 3.2	S 2.6	S 2.5	SSE 2.4	SSE 3.7	SSE 4.0	S 3.5	S 4.9	SSW 4.2	SW 7.5 (11:00)
12	S 3.8	SSW 3.8	SSW 6.9	SSW 6.0	SSW 6.2	SSW 12.4	SSW 7.4	SSW 6.1	SSW 4.8	SSW 6.0	WSW 7.1	WSW 4.8	SSW 5.2	SSW 4.8	SSW 4.3	WSW 5.4	WSW 6.0	WSW 2.6	SSW 2.8	SSW 2.6	SSW 3.1	SSW 2.9	SSW 4.5	SSW 3.2	SSW 5.1	SSW 12.4 (06:00)
13	SSW 3.3	SSW 3.7	SSW 4.3	SSW 6.7	SSW 7.4	SSW 6.4	SSW 5.0	SSW 4.3	SSW 4.1	SSW 4.6	SSW 3.9	SSW 5.8	SSW 5.9	SSW 5.3	SSW 6.3	SSW 4.9	SSW 4.6	SSW 3.9	SSW 1.9	SSW 3.5	SSW 2.5	SSW 0.1	SSW 0.8	SSW 1.9	SSW 4.2	SSW 7.4 (05:00)
14	W 1.5	W 1.6	WNW 1.7	WNW 2.7	W 2.1	W 1.7	NW 2.1	NW 2.5	NW 3.4	NW 3.4	NW 3.0	NNW 2.5	SW 2.9	SSE 3.1	ESE 2.9	WSW 2.1	WSW 1.8	SSW 1.8	NW 2.2	WNW 2.5	WNW 3.0	W 2.9	WNW 1.5	WSW 2.5	WNW 2.4	NW 3.4 (10:00)
15	W 1.9	WSW 2.2	WSW 1.9	W 1.8	WSW 3.0	WSW 2.5	W 0.5	W 0.1	NE 0.7	ESE 1.1	ESE 1.1	ESE 2.9	ESE 1.7	E 1.1	ESE 2.0	SSW 1.3	SSW 2.8	SSW 2.2	SSW 1.6	SSW 2.6	SSW 1.9	SSW 1.3	SSW 1.4	SSW 1.4	W 1.7	W 3.0 (05:00)
16	W 1.4	W 1.6	W 1.6	W 1.7	W 1.7	W 1.6	W 2.0	W 0.3	NE 1.6	NE 1.3	NE 1.4	E 2.0	E 2.1	NE 2.0	NE 1.6	E 1.5	E 0.2	NE 0.9	W 0.9	WSW 1.6	WSW 0.8	WSW 2.0	SSW 0.5	SSW 1.1	W 1.4	E 2.1 (13:00)
17	S 3.3	S 2.3	SE 0.7	S 1.1	S 0.7	E 1.4	SW 1.1	SSW 4.2	SSW 1.2	NW 1.6	ESE 2.2	SSE 2.1	ENE 1.5	E 2.5	NE 1.4	WNW 0.2	SSE 4.2	SSW 6.0	W 2.5	WSW 2.5	WSW 0.8	NNE 0.8	SSW 1.6	ENE 0.8	S 1.8	W 6.0 (19:00)
18	WNW 2.0	WNW 2.6	WNW 3.3	WNW 2.3	WNW 3.1	NNW 3.7	N 5.0	NNW 2.8	NW 4.6	NNW 3.3	NW 3.6	NNW 2.9	SSW 3.6	S 3.9	SSW 3.5	SSE 2.2	ENE 1.1	ESE 0.7	ESE 2.0	NE 1.4	NNE 2.9	NNE 1.4	NW 2.3	NNW 1.6	N 2.7	N 5.0 (07:00)
19	WNW 2.0	NW 1.9	W 0.8	WNW 1.9	NW 1.9	NNW 1.0	NNW 1.5	NE 1.9	NNE 1.6	ENE 1.7	ENE 2.5	ENE 1.3	ENE 1.5	NE 2.0	ENE 2.4	NE 0.8	NNE 2.2	NNW 1.3	NE 0.8	NW 0.8	NNE 0.8	NW 0.9	NW 1.0	NNE 1.2	NE 1.5	E 2.5 (11:00)
20	NE 1.4	NE 0.6	ENE 1.0	ENE 1.9	ENE 2.5	ENE 0.8	ENE 1.5	E 1.8	E 1.9	ENE 1.8	ENE 2.3	ENE 3.2	ENE 2.6	E 2.5	ENE 2.3	E 1.7	NE 0.9	NE 1.4	NE 1.2	W 0.9	NW 1.4	NNW 0.6	WNW 1.2	NW 1.2	ENE 1.6	ENE 3.2 (12:00)
21	NNW 0.9	NNW 1.3	WNW 1.3	NNW 1.1	WNW 1.4	NNW 0.9	E 1.6	W 0.7	SE 0.3	SSE 2.2	SSE 2.5	SSE 1.4	SSE 2.3	SE 1.7	SE 2.5	SSE 2.1	SE 1.2	ESE 2.3	SE 2.2	SSE 0.8	NNW 0.0	E 1.0	SSW 0.7	WSW 0.5	SE 1.4	SE 2.5 (15:00)
22	SE 0.4	ESE 0.4	SSE 1.4	SE 0.9	SE 0.3	E 1.5	E 2.9	ESE 3.0	SE 3.2	SE 2.8	ESE 2.2	E 1.8	ENE 2.0	ENE 2.0	ENE 2.5	ENE 1.9	ENE 1.5	E 1.5	ENE 1.2	NNE 0.5	SE 0.3	SE 0.9	S 0.2	SSW 0.1	SE 1.5	SE 3.2 (09:00)
23	WNW 0.5	NW 1.9	WNW 2.1	WNW 1.5	W 1.0	W 1.0	WNW 0.4	WNW 0.5	E 1.4	S 2.4	SSE 2.5	SSE 2.5	SW 6.2	W 4.6	WSW 5.8	WSW 4.8	SW 7.3	SW 6.2	WSW 4.8	SSW 1.3	SSW 2.4	SSW 2.1	SSW 1.9	SSW 3.1	SSW 2.8	SSW 7.3 (17:00)
24	SSW 2.1	SSW 1.9	SSW 1.7	SSW 1.7	S 2.6	S 2.5	SSW 1.3	SSW 3.0	SSE 3.5	SSE 2.8	SSE 2.2	SSE 2.5	N 3.9	NNE 4.0	N 3.6	N 2.3	N 2.6	N 3.5	N 2.6	N 6.1	NW 2.2	WNW 2.9	WNW 2.8	WNW 3.0	N 2.8	N 6.1 (20:00)
25	WNW 2.4	NW 2.5	W 2.3	WNW 3.2	WNW 2.6	WNW 1.3	W 3.8	WNW 4.2	S 4.6	SSE 5.2	ESE 4.8	ESE 5.5	NE 3.9	NE 3.3	NE 4.7	WSW 6.2	WSW 4.9	WSW 4.9	SSW 3.2	SSW 5.0	W 2.1	W 2.1	WSW 0.6	WSW 0.8	SSW 3.5	SSW 6.2 (16:00)
26	E 0.8	S 0.4	S 1.0	W 0.6	W 0.4	W 1.7	W 1.4	SW 2.6	NE 2.6	E 4.5	E 2.2	ESE 1.5	W 2.5	WSW 2.1	SW 1.1	SSW 3.9	SSW 2.1	SSW 2.9	W 2.6	W 0.6	WSW 1.3	W 2.4	W 2.7	W 1.0	W 1.9	W 4.5 (10:00)
27	SW 0.6	WNW 1.1	WNW 1.8	W 1.6	W 2.1	WSW 2.6	W 2.3	WNW 0.3	W 1.1	WNW 2.1	NNE 0.7	SE 0.6	N 1.7	N 7.3	W 2.7	W 2.1	NE 0.8	WNW 2.9	NE 6.8	NE 7.1	W 3.9	W 3.8	W 7.0	WNW 2.0	W 2.7	W 7.3 (14:00)
28	WSW 2.7	W 2.4	W 0.6	W 2.3	W 1.2	W 2.1	W 2.2	W 2.5	NE 1.8	SE 2.8	E 1.2	ENE 1.9	SSE 0.6	SSE 0.3	S 4.9	SSW 3.2	SSW 1.8	SSW 1.2	W 3.5	NNE 2.3	WSW 1.3	WNW 1.5	W 1.2	W 0.7	W 1.9	W 4.9 (15:00)
29	WNW 1.4	NE 1.4	NE 1.9	W 1.7	WNW 1.4	W 1.8	WNW 0.7	W 0.0	SE 1.3	SE 1.7	SSE 0.9	SSE 1.4	SSE 0.3	SSE 2.5	SSE 1.3	SSE 6.5	SE 4.9	ENE 2.3	NE 3.6	NE 1.5	NE 1.1	NNE 0.8	NNE 2.1	SSW 1.3	SSW 1.8	SSW 6.5 (16:00)
30	NNE 1.8	NE 2.0	NE 1.8	NE 1.5	WNW 1.3	WNW 1.4	WNW 0.9	SW 0.7	S 2.4	S 2.0	S 2.8	S 3.1	S 3.1	S 2.9	S 2.6	S 2.7	S 2.4	S 1.3	SSW 1.7	SSW 2.0	SSW 1.6	NNE 2.0	WNW 2.7	WNW 1.5	S 2.0	S 3.1 (13:00)
31	NNW 1.3	NW 1.5	NW 1.4	SSW 0.2	SSW 1.5	SSW 0.3	SSW 0.8	SSW 2.1	S 1.8	S 4.1	S 5.5	S 5.5	S 5.9	S 5.3	S 4.7	S 5.1	S 4.0	S 3.0	SSW 2.3	SSW 1.9	SSW 1.0	NNE 1.4	WNW 0.9	WNW 1.3	S 2.6	S 5.9 (13:00)
月最多 日平均	WNW 1.6	NW 1.9	W 1.8	W 2.0	W 2.0	W 2.2	WNW 2.2	WNW 2.3	NE 2.4	ENE 2.9	NW 3.0	SSE 3.1	ENE 3.2	SSE 3.5	ENE 3.2	SSW 3.0	WSW 2.7	NW 2.4	WSW 2.4	W 2.3	W 1.9	WSW 1.8	WNW 1.8	WNW 1.6	WNW 2.4	WNW 2.4
月最大	SSW 4.6	W 5.9	SSW 6.9	SSW 6.7	SSW 7.4	SSW 12.4	ENE 7.8	ENE 8.3	ENE 8.2	ENE 8.7	ENE 9.2	ENE 7.5	NW 6.3	WSW 7.3	WSW 6.3	SSW 6.5	SSW 7.3	SSW 6.2	W 6.8	WSW 8.9	SSW 5.5	SSW 4.5	W 7.0	S 4.9	ENE 5.9	SSW 12.4 (03/12)

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
 風速データ個数= 744
 風速欠測数(率)= 0 (0.0%)
 風速欠測数(率)= 0 (0.0%)
 J.W.A.Hokkaido