

*** 気象月表 << 風向風速 >> ***

観測地点： 大樹町美成

2014年 8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	NE 0.9	WSW 1.8	WNW 1.8	W 1.4	NW 1.0	SSW 1.0	ENE 1.4	E 1.9	E 3.0	ENE 0.4	S 1.2	SE 0.0	S 0.0	SSE 0.0	SE 0.0	SSE 0.0	ESE 0.0	NE 2.9	ENE 3.4	E 2.0	N 0.3	WNW 1.3	NNW 0.2	WNW 0.2	ENE 1.1	ENE 3.4 (19:00)
2	WSW 0.0	SW 0.0	WSW 0.6	E 0.6	W 1.0	ENE 0.3	E 0.4	SSE 1.5	SE 2.6	SE 2.9	ESE 1.0	ESE 1.0	SE 0.8	SE 2.1	SE 2.7	SE 1.6	SE 1.6	SE 1.6	SE 3.4	E 1.6	ENE 2.7	NE 1.8	NNE 1.8	NNE 1.4	SE 1.5	SE 2.9 (11:00)
3	NE 1.6	N 0.1	NNE 0.5	W 0.6	NE 0.9	ESE 0.9	SE 1.3	SE 1.2	S 1.1	SE 2.0	ESE 1.5	E 2.7	ENE 3.5	NE 3.6	NE 2.8	NNE 2.5	NNE 2.5	NNE 2.5	NE 2.4	NNE 2.5	NNE 2.2	NNE 2.3	NNE 2.1	NNE 1.5	NNE 1.9	NE 3.6 (14:00)
4	NW 0.4	WSW 1.0	S 0.3	SW 0.3	SW 0.0	SSW 0.3	NNE 0.1	SE 1.3	SSE 1.4	SE 1.2	SW 2.4	SSE 2.6	S 2.3	SSW 1.9	S 3.7	S 3.3	SSW 2.3	SW 2.1	SSW 2.4	SSE 2.5	S 2.4	S 3.0	SSW 4.0	SSW 3.1	SSW 1.8	SSW 4.0 (23:00)
5	SSE 2.3	SSW 2.3	S 2.8	SW 5.0	SW 3.8	SSW 4.3	SSW 4.5	S 4.0	SSE 3.3	SSW 4.2	SW 5.7	SW 7.5	SW 6.6	SW 4.7	S 4.5	S 3.0	SSE 3.5	S 3.6	SW 1.6	W 1.5	SSW 2.0	NE 1.7	NE 0.3	ESE 1.4	SW 3.5	SW 7.5 (12:00)
6	N 1.4	NE 3.1	NE 3.2	NNE 2.0	E 2.5	ENE 4.2	NE 3.2	E 1.0	E 1.7	NE 2.5	W 2.0	W 2.0	NE 2.7	ESE 1.4	E 1.9	SSE 0.4	SSE 1.8	SE 0.7	SSE 0.8	E 1.3	ESE 0.4	E 1.8	NE 1.3	ESE 0.9	E 1.8	E 4.2 (06:00)
7	ESE 0.8	ENE 1.2	E 2.6	ENE 2.0	E 0.3	ENE 0.5	NNW 1.8	WSW 1.9	SW 1.4	NNW 0.7	N 1.3	NE 0.0	SSE 1.9	S 0.8	SSE 2.4	SSE 1.9	SSE 0.9	SE 0.5	E 0.9	E 0.9	E 0.4	ESE 0.7	NE 0.6	WSW 1.3	E 1.2	E 2.6 (03:00)
8	N 0.1	NW 1.4	SE 1.3	NW 1.5	NNW 1.1	WNW 1.2	N 0.3	NW 0.6	ENE 0.6	ENE 1.5	SSE 0.8	SSE 0.9	NNW 1.0	NNE 0.5	SSW 1.5	S 0.5	S 0.9	SSW 1.0	SSW 0.2	NNW 0.0	ENE 1.5	WNW 1.0	WSW 0.6	WNW 0.6	ENE 0.8	S 1.5 (22:00)
9	NW 0.8	ENE 0.6	WNW 0.6	W 1.3	W 1.1	WNW 1.0	NW 0.6	WNW 0.6	ENE 1.2	SE 2.3	SSE 2.2	SSE 2.6	SSE 3.3	S 3.7	SSW 3.1	S 2.2	S 1.8	SSW 1.7	NNE 0.1	NNW 0.0	ENE 0.7	NE 0.8	NNE 0.9	ENE 0.8	ENE 1.4	S 3.7 (14:00)
10	NNE 0.9	NW 0.5	NW 0.6	NW 0.3	NNE 0.5	SSW 0.3	E 0.9	E 0.6	ENE 3.1	ENE 3.4	E 3.4	E 3.4	NE 2.9	ENE 3.4	NE 2.7	NE 2.4	NNE 2.3	NE 2.7	NE 3.4	ENE 3.9	NE 3.1	NE 2.5	NE 3.2	NNE 3.5	NE 2.2	ENE 3.9 (20:00)
11	NW 2.3	NNW 2.1	NW 2.9	NW 4.1	WNW 2.7	WNW 3.7	WNW 3.0	NW 2.2	S 3.7	SW 2.6	SSW 3.2	S 5.8	S 5.4	SSW 4.7	S 6.6	S 3.9	S 5.0	S 2.7	S 3.9	SE 4.1	SSE 3.9	SE 2.3	NE 2.5	SSE 2.5	S 3.6	S 6.6 (15:00)
12	ESE 2.8	ENE 2.1	WSW 3.6	NNE 1.1	N 1.9	NE 1.4	SSE 0.8	S 1.3	S 1.1	SE 2.7	SSW 2.7	SE 3.3	SSE 3.4	S 2.3	S 2.1	SSW 3.2	SSW 4.5	SSW 1.3	NNE 0.6	SE 1.6	SSE 2.2	SE 1.5	NE 1.3	SSE 0.2	SSE 2.0	SW 4.5 (17:00)
13	WSW 0.5	SW 0.3	W 0.3	N 1.1	NNW 0.9	S 2.8	W 3.4	SSW 4.9	WSW 2.6	SE 4.6	SSE 5.7	SSW 4.0	SSE 3.4	WSW 6.3	E 4.8	SE 3.6	E 3.7	NNW 0.5	WSW 1.7	SSW 1.7	WNW 3.2	WNW 2.3	WNW 1.5	WNW 0.0	SW 2.7	WSW 6.3 (14:00)
14	N 1.0	NW 1.4	WSW 1.3	WNW 1.9	WNW 1.9	W 1.3	W 1.3	SW 1.8	SE 0.6	SE 3.4	SSE 2.5	SE 2.2	SSE 2.7	SE 2.4	E 2.5	E 2.6	E 1.8	ENE 0.7	N 1.2	NE 1.2	NW 0.7	NNW 0.5	NNW 0.9	NW 1.8	NW 1.7	SE 3.4 (10:00)
15	WNW 1.4	WNW 1.8	W 1.3	WNW 1.4	WNW 1.5	WNW 0.6	NW 0.4	E 0.2	E 1.7	ESE 1.1	ESE 0.9	ESE 2.2	SE 1.0	SSE 1.1	S 0.2	SSW 0.3	SSW 1.2	SSW 0.8	WSW 1.0	ESE 1.1	NE 0.6	ENE 0.1	NE 1.4	E 1.9	ENE 1.1	ESE 2.2 (12:00)
16	NNE 2.0	N 1.0	NW 1.2	WNW 1.0	WNW 1.9	WNW 0.7	NE 0.6	E 1.6	E 2.3	ESE 2.6	SE 2.3	SSE 2.6	SE 2.5	ESE 2.6	S 2.5	SSE 1.6	SSE 1.7	SSW 0.6	WSW 0.8	ESE 0.5	NE 0.6	ENE 1.0	NE 1.0	E 0.0	ESE 1.4	ESE 2.6 (14:00)
17	NE 0.5	N 0.1	WNW 0.4	ENE 0.0	N 0.1	NNE 0.7	N 0.6	S 0.7	SSE 1.1	SSE 1.9	SSE 2.6	SSE 2.6	SSE 3.0	SSE 2.7	S 2.1	SSE 2.4	SSE 1.4	SE 0.6	E 0.0	W 0.0	W 0.7	N 0.0	WNW 0.4	W 0.0	SSE 1.0	SSE 3.0 (13:00)
18	NW 0.2	W 0.0	ESE 0.1	WNW 1.0	NW 1.0	NW 0.1	SE 0.1	N 1.0	SE 0.4	SSE 1.6	SE 3.0	SE 2.3	SE 2.2	SSE 2.5	SSW 2.0	SE 2.2	SSE 1.4	SSE 0.8	E 0.9	ENE 0.1	ENE 0.9	ENE 0.2	WNW 0.0	NW 0.4	SE 1.0	SE 3.0 (11:00)
19	NW 0.6	W 0.3	WNW 0.7	WNW 0.1	ENE 0.1	ENE 1.0	NNE 1.3	NNE 1.8	ENE 1.5	E 1.7	ENE 2.7	ENE 3.3	E 2.8	NE 2.2	NE 2.0	E 5.2	ENE 3.0	ENE 2.9	NE 2.5	ENE 4.1	ENE 3.3	N 1.6	WNW 2.1	NW 1.6	ENE 2.0	E 5.2 (16:00)
20	N 1.1	WNW 1.5	NW 1.3	NW 0.7	W 1.1	NW 0.7	NW 1.8	NW 0.6	NNE 0.8	ESE 1.1	NE 0.8	E 0.8	SSW 0.4	SSE 2.4	SSW 1.7	WSW 1.1	SSE 1.2	WSW 1.1	SSW 0.9	E 1.9	ENE 0.9	ENE 0.8	NE 1.2	NNE 0.3	NW 1.1	SSE 2.4 (14:00)
21	W 1.4	W 0.7	NW 0.5	NNW 1.0	SW 0.6	NNE 0.4	WNW 1.3	NW 0.7	E 0.5	ESE 2.2	SE 2.4	SE 2.5	SE 2.8	SSE 2.2	S 2.1	SSE 1.5	SSW 1.0	SSW 0.7	WSW 0.5	NE 0.5	NE 0.6	E 1.3	E 1.1	NE 0.6	W 1.2	SE 2.8 (13:00)
22	ESE 0.6	NW 0.0	ENE 0.8	NE 0.5	NE 1.6	ENE 1.3	ENE 0.8	ENE 1.4	E 1.9	NE 1.5	ENE 3.0	ENE 3.0	E 0.4	ESE 0.6	ESE 3.5	NNE 1.5	E 2.0	E 1.1	ENE 1.3	S 1.6	SSW 0.2	NNE 1.4	SSW 1.0	SSW 0.6	ENE 1.3	ESE 3.5 (15:00)
23	NW 1.1	NE 2.4	W 0.3	W 0.5	WNW 0.8	NNE 1.1	NNW 1.1	NNE 1.0	ESE 1.1	SE 1.3	SW 5.1	SSW 1.8	S 1.4	SSE 1.0	S 1.7	WSW 1.7	SSW 1.4	WSW 2.9	NE 2.6	SSW 2.7	SSE 2.5	NE 3.4	NE 4.4	NNE 3.9	SSW 1.8	SW 4.4 (23:00)
24	SSW 3.7	SSW 3.6	SW 1.8	WNW 1.6	WNW 1.5	WNW 1.2	W 0.8	ESE 1.2	ESE 1.8	SW 2.1	SSW 3.1	SSW 3.1	S 2.4	SSE 3.8	E 1.9	WSW 3.0	SSW 2.8	WSW 2.5	NE 1.0	SSW 1.0	SSE 1.2	W 3.0	SSW 2.5	WNW 1.4	NW 2.2	N 5.1 (11:00)
25	NW 1.9	NW 2.9	NNW 1.9	N 2.3	NNW 1.9	NW 1.4	NW 2.4	SSW 2.2	SSW 2.5	N 3.3	N 3.1	N 2.7	NNE 2.5	ESE 2.6	E 1.7	E 1.8	ENE 1.8	E 2.4	N 1.6	N 0.9	NNW 1.8	W 0.5	WNW 0.7	WNW 2.2	NW 2.0	N 3.3 (10:00)
26	NW 1.2	WNW 2.2	NW 1.3	WNW 1.7	WNW 1.0	WNW 1.6	WNW 2.1	SSW 3.7	N 3.0	ESE 3.9	SSE 5.0	S 3.3	SSE 3.5	SE 3.1	SSE 2.3	SSW 2.2	S 1.8	SSW 0.6	WSW 1.2	WNW 1.0	WSW 1.8	WNW 3.5	SSW 3.5	WNW 1.8	WNW 2.3	SSW 5.0 (11:00)
27	W 1.1	NNW 1.2	WNW 2.0	WNW 2.2	WNW 1.4	WNW 1.7	WNW 1.7	NW 2.1	N 1.4	ESE 3.2	ESE 2.3	SSE 3.5	SSE 3.4	SE 3.4	S 3.2	SSW 2.9	S 2.5	SSW 1.7	WSW 0.5	W 0.3	W 0.2	W 0.3	W 1.5	W 1.4	W 1.9	ESE 3.5 (12:00)
28	W 1.2	W 1.5	WNW 1.5	WNW 1.6	WNW 1.5	WNW 1.6	WNW 1.2	WNW 1.9	E 2.2	ESE 3.5	ESE 3.6	SE 2.9	S 3.1	S 3.1	S 2.5	SSW 2.0	S 1.7	S 0.3	NE 0.0	NNE 1.3	NW 1.5	WNW 1.3	WNW 1.3	W 1.6	WNW 1.8	SE 3.6 (11:00)
29	W 0.4	WNW 0.7	W 0.7	WNW 1.2	WNW 1.3	WNW 1.7	WNW 1.5	SSW 0.3	ESE 3.0	SSE 2.9	SSE 3.0	SSE 3.0	SSE 2.8	SSE 2.8	SSE 2.6	SSE 2.7	S 2.1	S 0.5	SSW 1.6	N 0.4	WNW 1.6	W 2.1	WNW 2.3	W 1.5	SSE 1.8	SSE 3.0 (12:00)
30	WNW 2.5	WNW 1.9	WNW 1.5	W 1.4	W 1.8	WNW 1.8	W 1.8	SSW 1.4	E 1.6	ESE 1.5	SE 1.7	SE 1.7	SE 1.0	SE 2.7	SSE 3.5	SSE 3.1	SSE 1.9	SSE 0.4	SE 0.9	WNW 0.0	WNW 0.8	W 1.8	WNW 1.6	W 1.7	WNW 1.7	SE 3.5 (15:00)
31	WNW 2.6	WNW 2.9	WNW 2.5	W 2.5	W 1.4	WNW 1.2	W 0.3	SSW 0.4	E 1.2	ESE 2.1	SE 2.5	SE 2.7	SE 1.2	SE 2.8	SE 2.9	SSW 2.7	SSE 2.3	SSE 0.8	SE 0.6	0.0	0.3	1.3	1.3	2.0	WNW 1.7	SE 2.9 (15:00)
月最多 日平均	NW 1.3	WNW 1.4	WNW 1.4	WNW 1.4	WNW 1.3	WNW 1.4	WNW 1.4	NW 1.5	E 1.8	SE 2.3	SSE 2.6	SE 2.6	SSE 2.5	SSE 2.6	S 2.6	SSE 2.3	SSE 2.1	SSW 1.5	NE 1.3	ENE 1.4	NW 1.4	WNW 1.5	WNW 1.6	WNW 1.4	WNW 1.8	SSW 1.8
月最大	3.7	3.6	3.6	5.0	3.8	4.3	4.5	4.9	3.7	4.6	5.7	7.5	6.6	6.3	6.6	5.2	5.0	3.6	3.9	4.1	3.9	3.5	4.4	3.9	3.6	7.5 (08/05)

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)= 0 (0.0%)
風向欠測数(率)= 0 (0.0%)

J.W.A.Hokkaido