

2022年1月15日

札幌白石（北緯43度01分、東経141度26分 標高：21m 気圧計標高：27.0m 風速計の地上高：10m）

| | |
|------|--------------|
| 平均気温 | 0.0 |
| 平均湿度 | 89 |
| 最高気温 | 1.3 (13:50) |
| 最低気温 | -0.9 (21:40) |

| | |
|----------|------------------|
| 日降水量 | x |
| 平均風速 | 2.8 |
| 日最大瞬間風速 | 14.3 (NW) (4:00) |
| 日積算全天日射量 | 4.93 |

| 時 | 気圧 | | 降水量 (mm) | 気温 (°C) | 露点温度 (°C) | 湿度 (%) | 風向・風速(m/s) | | THSW指数 (°C) | 日射量 (W/m ²) | 全天日射量 (MJ/m ²) | 天気 | 雲量 |
|----|--------|--------|-------------|------------|--------------|-----------|------------|------|----------------|----------------------------|-------------------------------|----|----|
| | 現地 | 海面 | | | | | 風速 | 風向 | | | | | |
| 1 | 1001.7 | 1005.1 | x | -0.4 | -1.5 | 92 | 4.5 | WNW | -7 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 2 | 1002.9 | 1006.3 | x | -0.1 | -1.3 | 92 | 4.0 | WNW | -6.5 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 3 | 1003.5 | 1006.9 | x | 0.1 | -1.7 | 88 | 4.5 | N | -6.5 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 4 | 1004.3 | 1007.7 | x | 0.2 | -1.7 | 87 | 4.9 | N | -6.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1005.3 | 1008.7 | x | 0.4 | -1.5 | 87 | 4.0 | N | -5.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 6 | 1006.4 | 1009.8 | x | 0.0 | -1.6 | 89 | 4.0 | N | -6.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 7 | 1007.9 | 1011.3 | x | -0.2 | -2.0 | 88 | 3.6 | N | -6.4 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 8 | 1008.9 | 1012.3 | x | 0.0 | -2.2 | 85 | 4.0 | NW | -5.9 | 46 | 0.08 | ☁ | x |
| 9 | 1009.7 | 1013.1 | x | -0.1 | -1.5 | 90 | 4.0 | WNW | -5.1 | 127 | 0.35 | ☁ | x |
| 10 | 1010.5 | 1013.9 | x | 0.1 | -1.4 | 90 | 3.6 | WNW | -1.9 | 361 | 0.74 | | x |
| 11 | 1010.8 | 1014.2 | x | 0.4 | -1.5 | 87 | 4.0 | WNW | -3.4 | 229 | 1.02 | ☁ | x |
| 12 | 1010.9 | 1014.3 | x | 0.8 | -1.2 | 86 | 2.7 | N | -2.6 | 163 | 0.64 | ☁ | x |
| 13 | 1011.1 | 1014.5 | x | 0.5 | -1.3 | 88 | 2.7 | NNW | -3.7 | 102 | 0.72 | ☁ | x |
| 14 | 1011.7 | 1015.1 | x | 0.9 | -1.5 | 84 | 3.6 | NW | -3.8 | 120 | 0.73 | ☁ | x |
| 15 | 1012.4 | 1015.8 | x | 0.4 | -1.2 | 89 | 2.7 | NNW | -3.6 | 119 | 0.46 | ☁ | x |
| 16 | 1012.7 | 1016.1 | x | 0.5 | -1.4 | 87 | 2.7 | N | -3.4 | 30 | 0.17 | | x |
| 17 | 1013.2 | 1016.6 | x | -0.2 | -1.4 | 92 | 1.3 | N | -3.3 | 0 | 0.01 | ☁ | x |
| 18 | 1013.7 | 1017.1 | x | 0.0 | -1.6 | 89 | 1.8 | N | -3.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 19 | 1014.6 | 1018.0 | x | -0.1 | -1.5 | 90 | 1.3 | NW | -3.1 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 20 | 1015.1 | 1018.5 | x | -0.1 | -1.1 | 93 | 0.9 | NW | -2.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1016.5 | 1019.9 | x | -0.5 | -1.6 | 92 | 0.9 | N | -2.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1015.6 | 1019.0 | x | -0.8 | -1.8 | 93 | 0.9 | NNE | -3.2 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 23 | 1015.2 | 1018.6 | x | -0.8 | -1.8 | 93 | 0.0 | CALM | -2.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1015.6 | 1019.0 | x | -0.7 | -1.7 | 93 | 0.4 | NE | -2.5 | 0 | 0.00 | | x |

記事欄

※降雪強度は定点カメラからの推定

0-0110 1-0130 0-0205 1-0215 0-0310. 0530 0-0545 1-0550 0-0555. 0630 0-0635 1-0650 0-0800 1-0835 0-0905.
0925 0-0945. 1050 0-1130 1-1135 0-1200 1-1210 0-1250 1-1310 0-1355 1-1405 0-1420 1-1430 0-1500 1-1510 0-1520.
1625 0-1640 1-1700 0-1710. 1720 0-1730 1-1735 0-1755. 1840 0-1910 1-1955. 2010 0-2040. 2140 0-2245.