

2022年11月17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 | 3.4 |
| 平均湿度 | 80 |
| 最高気温 | 7.1 (10:50) |
| 最低気温 | 1.6 (0:00) |

| | |
|----------|-----------------|
| 日降水量 | 3.6 |
| 平均風速 | 1.2 |
| 日最大瞬間風速 | 9.4 (NW) (8:50) |
| 日積算全天日射量 | 6.23 |

| 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 | 1013.4 | 1016.8 | | 2.8 | -0.6 | 78 | 1.8 | WSW | -1.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1014.1 | 1017.5 | | 2.6 | -1.0 | 77 | 1.8 | W | -1.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1014.4 | 1017.8 | | 2.7 | -1.1 | 76 | 1.3 | WSW | -0.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 4 | 1015.1 | 1018.5 | | 2.6 | -1.3 | 76 | 0.0 | CALM | 0.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1015.7 | 1019.1 | | 3.4 | -1.7 | 69 | 0.9 | W | 0.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 6 | 1016.4 | 1019.8 | 0.0 | 2.7 | -0.4 | 80 | 0.0 | CALM | 0.4 | 0 | 0.00 | | x |
| 7 | 1017.6 | 1021.0 | 0.0 | 2.9 | -0.2 | 80 | 0.4 | W | 0.7 | 8 | 0.01 | | x |
| 8 | 1018.0 | 1021.4 | 0.0 | 3.3 | 0.2 | 80 | 0.4 | WNW | 1.8 | 67 | 0.15 | ☁ | x |
| 9 | 1018.8 | 1022.2 | 0.0 | 3.3 | 0.3 | 81 | 3.6 | W | -0.7 | 129 | 0.47 | ☁ | x |
| 10 | 1018.8 | 1022.2 | | 5.1 | 0.6 | 73 | 1.8 | WNW | 6.4 | 422 | 0.87 | | x |
| 11 | 1018.8 | 1022.2 | 0.0 | 7.1 | 0.8 | 64 | 2.7 | N | 8.7 | 496 | 1.69 | ☁ | x |
| 12 | 1019.0 | 1022.4 | 1.0 | 3.2 | 1.0 | 86 | 2.2 | WNW | -0.8 | 33 | 0.16 | ☁ | x |
| 13 | 1018.7 | 1022.1 | 1.4 | 4.6 | 2.6 | 87 | 1.8 | N | 5.3 | 372 | 0.83 | | x |
| 14 | 1019.0 | 1022.4 | | 6.3 | 1.2 | 70 | 3.1 | N | 5.9 | 371 | 1.15 | | x |
| 15 | 1019.9 | 1023.3 | 0.0 | 4.6 | 1.0 | 78 | 2.7 | WNW | 2.4 | 69 | 0.70 | ☁ | x |
| 16 | 1020.6 | 1024.0 | 0.4 | 4.5 | 0.6 | 76 | 1.3 | NNW | 2.4 | 24 | 0.20 | | x |
| 17 | 1021.3 | 1024.7 | 0.0 | 3.9 | 0.2 | 77 | 1.3 | NNW | 1.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 18 | 1022.1 | 1025.5 | 0.0 | 3.5 | 0.5 | 81 | 0.9 | SSW | 1.7 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 19 | 1022.3 | 1025.7 | 0.6 | 2.5 | 0.4 | 86 | 0.4 | ENE | 0.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 20 | 1022.7 | 1026.1 | 0.0 | 2.2 | 0.4 | 88 | 0.4 | S | 0.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1022.9 | 1026.3 | 0.0 | 2.2 | 0.6 | 89 | 0.9 | SSE | 0.4 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 22 | 1023.1 | 1026.5 | 0.2 | 2.2 | 0.4 | 88 | 0.0 | CALM | 0.7 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 23 | 1023.0 | 1026.4 | 0.0 | 2.0 | 0.2 | 88 | 0.4 | S | 0.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1022.8 | 1026.2 | | 1.6 | -0.2 | 88 | 0.9 | S | -0.5 | 0 | 0.00 | | x |

記事欄 ※降雪強度は定点カメラからの推定

0525⁰-0555. 0725⁰-0800. 0850⁰-0900. 1050⁰-1140¹-1210⁰-1255. 1405⁰-1410. 1425⁰-1525. 1610⁰-1655.
1735⁰-1835. 1920⁰-1925. 1940⁰-1950. 2020⁰-2045. 2055⁰-2220.