

2022年5月3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 | 8.9 |
| 平均湿度 | 71 |
| 最高気温 | 12.6 (13:30) |
| 最低気温 | 5.3 (4:30) |

| | |
|----------|-------------------|
| 日降水量 | 0.0 |
| 平均風速 | 1.5 |
| 日最大瞬間風速 | 8.5 (ENE) (13:40) |
| 日積算全天日射量 | 0.91 |

| 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 | 1005.7 | 1009.0 | | 6.3 | 2.0 | 74 | 0.4 | SSW | 4.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1005.8 | 1009.1 | 0.0 | 6.1 | 2.4 | 77 | 0.4 | WSW | 4.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1006.4 | 1009.7 | 0.0 | 5.7 | 3.2 | 84 | 1.8 | N | 2.7 | 0 | 0.00 | ☁ | x |
| 4 | 1006.8 | 1010.1 | 0.0 | 5.6 | 2.8 | 82 | 2.2 | NW | 2.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1007.6 | 1010.9 | | 5.4 | 3.2 | 86 | 1.8 | N | 2.4 | 0 | 0.00 | | x |
| 6 | 1008.4 | 1011.7 | | 6.3 | 3.1 | 80 | 0.9 | WNW | 4.8 | 20 | 0.04 | | x |
| 7 | 1008.6 | 1011.9 | | 6.8 | 3.0 | 77 | 0.0 | CALM | 5.3 | 17 | 0.05 | | x |
| 8 | 1008.5 | 1011.8 | | 8.2 | 3.3 | 71 | 0.9 | N | 6.9 | 38 | 0.13 | | x |
| 9 | 1008.6 | 1011.9 | | 9.1 | 3.5 | 68 | 0.0 | CALM | 7.6 | 33 | 0.11 | | x |
| 10 | 1008.6 | 1011.9 | | 9.7 | 4.9 | 72 | 1.3 | NNE | 8.3 | 36 | 0.10 | | x |
| 11 | 1009.0 | 1012.3 | 0.0 | 9.1 | 5.8 | 80 | 0.9 | ENE | 7.9 | 24 | 0.08 | | x |
| 12 | 1008.6 | 1011.9 | | 11.1 | 3.2 | 58 | 3.1 | W | 7.9 | 25 | 0.10 | | x |
| 13 | 1008.4 | 1011.7 | | 11.9 | 3.6 | 57 | 1.8 | NW | 9.6 | 29 | 0.09 | | x |
| 14 | 1008.5 | 1011.8 | | 10.1 | 5.3 | 72 | 2.7 | NNE | 8.1 | 26 | 0.10 | | x |
| 15 | 1008.6 | 1011.9 | | 10.6 | 5.5 | 71 | 1.8 | E | 8.7 | 15 | 0.07 | | x |
| 16 | 1008.7 | 1012.0 | | 11.7 | 1.9 | 51 | 3.6 | SW | 7.9 | 5 | 0.03 | | x |
| 17 | 1008.9 | 1012.2 | | 11.6 | 1.8 | 51 | 2.7 | WSW | 8.5 | 7 | 0.02 | | x |
| 18 | 1009.0 | 1012.3 | | 10.5 | 4.8 | 68 | 1.3 | ESE | 8.7 | 0 | 0.01 | | x |
| 19 | 1009.5 | 1012.8 | | 10.4 | 3.9 | 64 | 0.9 | SW | 8.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 20 | 1010.0 | 1013.3 | | 9.9 | 4.5 | 69 | 1.3 | SW | 8.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1009.7 | 1013.0 | | 9.4 | 4.0 | 69 | 1.3 | SSE | 7.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1009.6 | 1012.9 | | 9.2 | 4.0 | 70 | 0.4 | E | 7.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 23 | 1009.2 | 1012.5 | | 9.5 | 4.9 | 73 | 2.2 | SSE | 6.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1009.1 | 1012.4 | 0.0 | 8.8 | 5.6 | 80 | 2.7 | SSE | 6.0 | 0 | 0.00 | ☁ | x |

記事欄

※降雪強度は定点カメラからの推定

0110⁰-0125. 0140⁰-0150. 0205⁰-0305. 1035⁰-1050. 2320⁰-