

2024年5月9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 | 8.7 |
| 平均湿度 | 73 |
| 最高気温 | 15.4 (12:50) |
| 最低気温 | 3.9 (3:10) |

| | |
|----------|-------------------|
| 日降水量 | 0.0 |
| 平均風速 | 2.0 |
| 日最大瞬間風速 | 9.4 (SSE) (16:30) |
| 日積算全天日射量 | 26.52 |

| 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 | 1012.6 | 1016.0 | | 4.4 | 0.3 | 75 | 0.9 | NNW | 2.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1012.9 | 1016.3 | | 4.2 | 0.5 | 77 | 0.0 | CALM | 2.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1013.2 | 1016.6 | | 4.0 | 0.1 | 76 | 0.9 | NE | 1.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 4 | 1013.1 | 1016.5 | | 4.0 | 0.3 | 77 | 0.0 | CALM | 2.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1013.0 | 1016.4 | | 4.0 | 0.3 | 77 | 0.4 | NE | 2.6 | 37 | 0.04 | | x |
| 6 | 1013.1 | 1016.5 | | 4.4 | 0.7 | 77 | 0.4 | ENE | 6.2 | 270 | 0.65 | | x |
| 7 | 1013.2 | 1016.6 | | 5.7 | 1.4 | 74 | 0.4 | ENE | 6.7 | 213 | 0.74 | | x |
| 8 | 1012.8 | 1016.1 | | 7.9 | 3.1 | 72 | 0.9 | ENE | 12.9 | 506 | 1.30 | | x |
| 9 | 1012.2 | 1015.5 | | 9.6 | 3.7 | 67 | 1.3 | NNE | 14.4 | 514 | 1.69 | | x |
| 10 | 1012.3 | 1015.6 | | 11.1 | 5.2 | 67 | 1.8 | ENE | 20.3 | 856 | 2.84 | | x |
| 11 | 1011.4 | 1014.7 | | 13.3 | 6.1 | 62 | 2.2 | SSE | 23.9 | 975 | 3.56 | | x |
| 12 | 1010.9 | 1014.1 | | 14.6 | 6.1 | 57 | 2.2 | SSE | 25.0 | 965 | 3.49 | | x |
| 13 | 1010.2 | 1013.4 | | 15.2 | 6.4 | 56 | 2.7 | SSE | 24.5 | 886 | 3.31 | | x |
| 14 | 1009.2 | 1012.4 | | 14.3 | 6.2 | 58 | 3.6 | SE | 28.9 | 772 | 2.96 | | x |
| 15 | 1008.6 | 1011.8 | | 13.7 | 6.0 | 60 | 4.0 | SSE | 20.1 | 614 | 2.46 | | x |
| 16 | 1008.9 | 1012.2 | | 13.3 | 6.4 | 63 | 3.6 | SSE | 16.2 | 426 | 1.83 | | x |
| 17 | 1009.5 | 1012.8 | | 10.9 | 6.1 | 72 | 4.0 | SE | 10.6 | 232 | 1.13 | | x |
| 18 | 1010.2 | 1013.5 | | 9.6 | 5.7 | 77 | 3.1 | SE | 7.3 | 58 | 0.46 | | x |
| 19 | 1010.6 | 1013.9 | | 8.4 | 5.5 | 82 | 3.1 | SSE | 5.2 | 0 | 0.05 | | x |
| 20 | 1010.9 | 1014.2 | | 7.8 | 5.2 | 84 | 1.8 | SE | 5.4 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1010.7 | 1014.0 | | 7.2 | 4.8 | 85 | 2.7 | SSE | 3.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1010.4 | 1013.7 | | 7.1 | 5.0 | 87 | 3.1 | SSE | 3.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 23 | 1010.2 | 1013.5 | 0.0 | 7.2 | 5.5 | 89 | 3.6 | SE | 3.6 | 0 | 0.00 | ▼ | x |
| 24 | 1009.9 | 1013.2 | 0.0 | 7.3 | 5.6 | 89 | 1.3 | ESE | 5.5 | 0 | 0.00 | ▼ | x |

記事欄

※降雪強度は定点カメラからの推定

2235⁰-2300. 2335⁰-