

2024年4月6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 | 8.0 |
| 平均湿度 | 60 |
| 最高気温 | 14.0 (12:20) |
| 最低気温 | 1.9 (5:40) |

| | |
|----------|--------------------|
| 日降水量 | - |
| 平均風速 | 2.9 |
| 日最大瞬間風速 | 10.7 (SSE) (14:10) |
| 日積算全天日射量 | 22.99 |

| 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 | 1018.5 | 1021.9 | | 3.2 | -2.5 | 66 | 0.4 | SSE | 1.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1018.6 | 1022.0 | | 2.9 | -2.6 | 67 | 0.4 | S | 0.8 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1018.8 | 1022.2 | | 3.3 | -2.6 | 65 | 0.4 | SSE | 1.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 4 | 1018.8 | 1022.2 | | 3.1 | -2.6 | 66 | 1.3 | SSE | -0.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1019.1 | 1022.5 | | 2.4 | -3.3 | 66 | 0.4 | SSE | 0.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 6 | 1019.2 | 1022.6 | | 2.2 | -2.7 | 70 | 0.4 | ESE | 1.3 | 94 | 0.15 | | x |
| 7 | 1019.3 | 1022.7 | | 4.2 | -1.4 | 67 | 0.9 | ESE | 6.1 | 304 | 0.77 | | x |
| 8 | 1019.2 | 1022.6 | | 7.4 | 0.9 | 63 | 1.8 | ESE | 11.1 | 497 | 1.50 | | x |
| 9 | 1019.3 | 1022.6 | | 11.2 | 1.7 | 52 | 3.1 | SSE | 16.1 | 657 | 2.13 | | x |
| 10 | 1019.2 | 1022.5 | | 12.6 | 1.6 | 47 | 3.6 | SSE | 18.4 | 778 | 2.64 | | x |
| 11 | 1018.8 | 1022.1 | | 12.9 | 1.8 | 47 | 4.5 | SE | 17.9 | 823 | 2.92 | | x |
| 12 | 1018.1 | 1021.4 | | 13.4 | -1.0 | 37 | 4.9 | SSE | 17.6 | 836 | 3.00 | | x |
| 13 | 1017.9 | 1021.2 | | 14.0 | -2.0 | 33 | 4.5 | SSE | 16.6 | 771 | 2.90 | | x |
| 14 | 1017.2 | 1020.5 | | 12.6 | -2.1 | 36 | 4.9 | SSE | 13.5 | 667 | 2.58 | | x |
| 15 | 1016.6 | 1019.9 | | 12.2 | -1.0 | 40 | 4.5 | SSE | 16.9 | 508 | 2.08 | | x |
| 16 | 1016.3 | 1019.6 | | 11.7 | -0.2 | 44 | 4.5 | SSE | 11.8 | 311 | 1.41 | | x |
| 17 | 1016.0 | 1019.3 | | 10.2 | 1.3 | 54 | 3.6 | SSE | 8.5 | 128 | 0.73 | | x |
| 18 | 1016.5 | 1019.8 | | 8.7 | 0.9 | 58 | 4.0 | SSE | 4.6 | 14 | 0.18 | | x |
| 19 | 1016.7 | 1020.0 | | 7.7 | 2.3 | 69 | 3.1 | SE | 4.0 | 0 | 0.00 | | x |
| 20 | 1017.6 | 1021.0 | | 7.3 | 2.6 | 72 | 3.6 | SSE | 3.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1017.1 | 1020.5 | | 6.9 | 3.0 | 76 | 4.5 | SSE | 2.4 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1016.7 | 1020.1 | | 7.1 | 3.3 | 77 | 3.1 | SSE | 3.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 23 | 1016.4 | 1019.7 | | 7.3 | 4.1 | 80 | 4.0 | SSE | 3.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1016.4 | 1019.7 | | 7.7 | 4.3 | 79 | 4.5 | SSE | 3.4 | 0 | 0.00 | | x |

記事欄 ※降雪強度は定点カメラからの推定

| |
|---|
| - |
|---|