

2024年4月11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 | 7.7 |
| 平均湿度 | 65 |
| 最高気温 | 15.3 (10:40) |
| 最低気温 | 0.4 (4:10) |

| | |
|----------|------------------|
| 日降水量 | - |
| 平均風速 | 2.5 |
| 日最大瞬間風速 | 10.7 (S) (14:40) |
| 日積算全天日射量 | 19.53 |

| 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 | 1024.9 | 1028.3 | | 1.7 | -4.2 | 65 | 0.0 | CALM | -0.4 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1024.8 | 1028.2 | | 1.7 | -4.2 | 65 | 0.9 | ESE | -0.8 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1024.7 | 1028.2 | | 0.8 | -4.0 | 70 | 0.9 | SE | -1.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 4 | 1024.7 | 1028.2 | | 0.5 | -3.8 | 73 | 0.9 | SE | -2.0 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1024.7 | 1028.2 | | 0.4 | -3.8 | 73 | 0.4 | SE | -1.5 | 2 | 0.00 | | x |
| 6 | 1025.0 | 1028.4 | | 1.4 | -2.9 | 73 | 0.9 | SSW | 0.7 | 128 | 0.19 | | x |
| 7 | 1024.9 | 1028.3 | | 4.3 | -0.9 | 69 | 1.3 | ESE | 5.8 | 334 | 0.90 | | x |
| 8 | 1025.0 | 1028.4 | | 7.8 | 1.0 | 62 | 1.3 | SE | 12.4 | 524 | 1.61 | | x |
| 9 | 1024.4 | 1027.7 | | 11.6 | 2.9 | 55 | 2.7 | SE | 17.3 | 669 | 2.21 | | x |
| 10 | 1023.6 | 1026.9 | | 13.8 | 2.9 | 48 | 3.1 | SSE | 20.2 | 752 | 2.64 | | x |
| 11 | 1023.0 | 1026.3 | | 14.3 | 3.1 | 47 | 4.0 | SSE | 20.2 | 828 | 2.89 | | x |
| 12 | 1022.6 | 1025.9 | | 14.9 | 3.7 | 47 | 3.6 | SE | 23.4 | 957 | 3.07 | | x |
| 13 | 1022.1 | 1025.4 | | 12.9 | 3.8 | 54 | 4.5 | SE | 15.9 | 631 | 2.64 | | x |
| 14 | 1022.2 | 1025.5 | | 12.2 | 2.9 | 53 | 4.5 | SSE | 12.3 | 393 | 1.86 | | x |
| 15 | 1022.0 | 1025.3 | | 11.3 | 2.9 | 56 | 4.0 | SE | 11.2 | 226 | 0.99 | | x |
| 16 | 1022.3 | 1025.6 | | 10.4 | 2.7 | 59 | 3.1 | SSE | 8.0 | 49 | 0.42 | | x |
| 17 | 1022.3 | 1025.6 | | 9.1 | 2.8 | 65 | 3.1 | SE | 5.8 | 16 | 0.09 | | x |
| 18 | 1021.7 | 1025.1 | | 8.4 | 2.6 | 67 | 1.8 | ESE | 5.8 | 0 | 0.02 | | x |
| 19 | 1021.8 | 1025.2 | | 7.6 | 3.3 | 74 | 2.7 | SSE | 4.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 20 | 1022.2 | 1025.6 | | 7.5 | 3.2 | 74 | 3.1 | SSE | 3.8 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1022.0 | 1025.4 | | 7.7 | 3.1 | 73 | 4.0 | SSE | 3.5 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1021.6 | 1025.0 | | 7.8 | 3.9 | 76 | 3.1 | SE | 4.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 23 | 1021.2 | 1024.6 | | 7.8 | 4.0 | 77 | 2.7 | SE | 4.6 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1020.8 | 1024.2 | | 7.9 | 3.8 | 75 | 1.8 | SSE | 5.4 | 0 | 0.00 | | x |

記事欄 ※降雪強度は定点カメラからの推定

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