

2022年5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 | 15.3 |
| 平均湿度 | 58 |
| 最高気温 | 22.8 (13:40) |
| 最低気温 | 8.4 (3:30) |

| | |
|----------|--------------------|
| 日降水量 | - |
| 平均風速 | 2.6 |
| 日最大瞬間風速 | 10.7 (SSE) (10:30) |
| 日積算全天日射量 | 2.00 |

| 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 | 1011.2 | 1014.5 | | 10.0 | 5.4 | 73 | 3.1 | SSE | 6.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 2 | 1011.1 | 1014.4 | | 9.4 | 5.0 | 74 | 2.2 | SSE | 6.7 | 0 | 0.00 | | x |
| 3 | 1011.1 | 1014.4 | | 8.8 | 4.8 | 76 | 1.3 | SSE | 6.8 | 0 | 0.00 | | x |
| 4 | 1011.0 | 1014.3 | | 8.6 | 4.4 | 75 | 1.8 | SE | 6.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 5 | 1011.1 | 1014.4 | | 8.5 | 4.3 | 75 | 0.9 | SE | 7.4 | 47 | 0.05 | | x |
| 6 | 1011.4 | 1014.7 | | 10.2 | 4.9 | 70 | 1.3 | SE | 8.9 | 55 | 0.21 | | x |
| 7 | 1011.6 | 1014.9 | | 12.8 | 6.4 | 65 | 2.7 | SE | 10.9 | 66 | 0.22 | | x |
| 8 | 1011.3 | 1014.5 | | 17.1 | 7.4 | 53 | 2.2 | SE | 15.7 | 74 | 0.26 | | x |
| 9 | 1011.4 | 1014.6 | | 19.9 | 7.3 | 44 | 2.7 | SSE | 18.4 | 71 | 0.27 | | x |
| 10 | 1011.1 | 1014.3 | | 20.4 | 6.7 | 41 | 4.0 | SE | 17.7 | 55 | 0.22 | | x |
| 11 | 1010.9 | 1014.1 | | 21.2 | 6.3 | 38 | 4.0 | SSE | 18.1 | 41 | 0.17 | | x |
| 12 | 1010.5 | 1013.7 | | 21.8 | 6.4 | 37 | 4.9 | SSE | 18.2 | 35 | 0.13 | | x |
| 13 | 1010.5 | 1013.7 | | 21.6 | 5.9 | 36 | 4.9 | SSE | 17.8 | 32 | 0.12 | | x |
| 14 | 1009.9 | 1013.1 | | 22.2 | 5.2 | 33 | 4.9 | SSE | 19.1 | 30 | 0.11 | | x |
| 15 | 1010.2 | 1013.4 | | 20.3 | 5.5 | 38 | 3.6 | SSE | 17.6 | 16 | 0.08 | | x |
| 16 | 1010.6 | 1013.8 | | 20.0 | 5.6 | 39 | 2.7 | SSE | 17.7 | 18 | 0.06 | | x |
| 17 | 1011.4 | 1014.6 | | 17.6 | 8.2 | 54 | 1.8 | N | 15.7 | 12 | 0.06 | | x |
| 18 | 1012.2 | 1015.4 | | 16.3 | 8.8 | 61 | 0.9 | NE | 14.4 | 5 | 0.03 | | x |
| 19 | 1013.0 | 1016.2 | | 14.9 | 9.1 | 68 | 0.9 | NE | 13.2 | 0 | 0.00 | | x |
| 20 | 1013.5 | 1016.7 | | 15.3 | 5.7 | 53 | 1.8 | SSE | 13.0 | 0 | 0.00 | | x |
| 21 | 1013.8 | 1017.1 | | 14.5 | 4.5 | 51 | 1.3 | SE | 12.1 | 0 | 0.00 | | x |
| 22 | 1013.7 | 1017.0 | | 12.7 | 7.8 | 72 | 2.7 | SSE | 10.3 | 0 | 0.00 | | x |
| 23 | 1013.7 | 1017.0 | | 11.8 | 8.8 | 82 | 3.6 | SSE | 8.9 | 0 | 0.00 | | x |
| 24 | 1013.7 | 1017.0 | | 11.2 | 8.7 | 85 | 3.1 | SSE | 8.6 | 0 | 0.00 | | x |

記事欄 ※降雪強度は定点カメラからの推定

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