

# 2023年2月24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 | -2.2        |
| 平均湿度 | 81          |
| 最高気温 | 3.7 (11:30) |
| 最低気温 | -7.4 (6:50) |

|          |                  |
|----------|------------------|
| 日降水量     | x                |
| 平均風速     | 0.5              |
| 日最大瞬間風速  | 4.5 (NE) (14:30) |
| 日積算全天日射量 | 11.40            |

| 時  | 気圧     |        | 降水量<br>(mm) | 気温<br>(°C) | 露点温度<br>(°C) | 湿度<br>(%) | 風向・風速(m/s) |      | THSW指数<br>(°C) | 日射量<br>(W/m <sup>2</sup> ) | 全天日射量<br>(MJ/m <sup>2</sup> ) | 天気 | 雲量 |
|----|--------|--------|-------------|------------|--------------|-----------|------------|------|----------------|----------------------------|-------------------------------|----|----|
|    | 現地     | 海面     |             |            |              |           | 風速         | 風向   |                |                            |                               |    |    |
| 1  | 1014.2 | 1017.7 | x           | -2.5       | -4.7         | 85        | 0.4        | W    | -4.4           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 2  | 1014.3 | 1017.8 | x           | -3.1       | -5.6         | 83        | 0.4        | W    | -5.1           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 3  | 1014.3 | 1017.8 | x           | -3.9       | -6.4         | 83        | 0.0        | CALM | -5.8           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 4  | 1014.9 | 1018.4 | x           | -4.8       | -7.1         | 84        | 0.0        | CALM | -6.8           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 5  | 1015.3 | 1018.8 | x           | -5.8       | -8.0         | 85        | 0.0        | CALM | -7.8           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 6  | 1015.4 | 1018.9 | x           | -6.8       | -8.9         | 85        | 0.0        | CALM | -8.8           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 7  | 1015.5 | 1019.0 | x           | -7.3       | -9.1         | 87        | 0.0        | CALM | -8.8           | 40                         | 0.06                          |    | x  |
| 8  | 1015.9 | 1019.4 | x           | -6.3       | -8.2         | 86        | 0.0        | CALM | -4.7           | 269                        | 0.52                          |    | x  |
| 9  | 1015.6 | 1019.1 | x           | -3.4       | -6.3         | 80        | 0.0        | CALM | 0.2            | 413                        | 1.30                          |    | x  |
| 10 | 1015.7 | 1019.1 | x           | 0.7        | -4.6         | 68        | 0.9        | SE   | 5.4            | 545                        | 1.79                          |    | x  |
| 11 | 1015.8 | 1019.2 | x           | 3.3        | -4.2         | 58        | 0.9        | SE   | 9.2            | 620                        | 2.12                          |    | x  |
| 12 | 1015.2 | 1018.6 | x           | 3.4        | -5.2         | 53        | 0.9        | SSE  | 9.3            | 621                        | 2.26                          |    | x  |
| 13 | 1014.6 | 1018.0 | x           | 2.6        | -4.4         | 60        | 1.3        | NE   | 4.9            | 425                        | 1.56                          |    | x  |
| 14 | 1015.0 | 1018.4 | x           | 1.6        | -3.1         | 71        | 0.9        | SSE  | 0.8            | 120                        | 0.79                          | ☁  | x  |
| 15 | 1015.6 | 1019.0 | x           | -0.4       | -2.6         | 85        | 1.3        | N    | -0.5           | 133                        | 0.42                          | ☁  | x  |
| 16 | 1015.8 | 1019.2 | x           | -0.8       | -2.7         | 87        | 0.9        | NNW  | -1.4           | 74                         | 0.47                          |    | x  |
| 17 | 1015.6 | 1019.1 | x           | -1.2       | -3.3         | 86        | 0.0        | CALM | -2.5           | 17                         | 0.11                          |    | x  |
| 18 | 1015.5 | 1019.0 | x           | -1.8       | -3.7         | 87        | 0.0        | CALM | -3.5           | 0                          | 0.01                          |    | x  |
| 19 | 1015.5 | 1019.0 | x           | -2.0       | -3.7         | 88        | 0.4        | NNE  | -3.7           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 20 | 1015.2 | 1018.7 | x           | -2.1       | -3.7         | 89        | 0.0        | CALM | -3.8           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 21 | 1015.0 | 1018.5 | x           | -2.7       | -4.2         | 89        | 0.0        | CALM | -4.3           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 22 | 1014.5 | 1018.0 | x           | -3.2       | -4.6         | 90        | 0.9        | SE   | -5.7           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 23 | 1013.8 | 1017.3 | x           | -2.9       | -4.4         | 89        | 1.3        | SSE  | -6.6           | 0                          | 0.00                          |    | x  |
| 24 | 1013.7 | 1017.2 | x           | -2.6       | -4.3         | 88        | 1.8        | S    | -7.1           | 0                          | 0.00                          |    | x  |

記事欄

※降雪強度は定点カメラからの推定

1330<sup>※0</sup>-1435<sup>※1</sup>-1500<sup>※0</sup>-1555