

# 2023年4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 | 7.3          |
| 平均湿度 | 60           |
| 最高気温 | 10.2 (15:10) |
| 最低気温 | 2.8 (5:30)   |

|          |                   |
|----------|-------------------|
| 日降水量     | 0.0               |
| 平均風速     | 1.6               |
| 日最大瞬間風速  | 10.3 (NW) (14:30) |
| 日積算全天日射量 | 12.24             |

| 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/m²) | 全天日射量<br>(MJ/m²) | 天気 | 雲量 |
|----|--------|--------|-------------|------------|--------------|-----------|------------|------|----------------|---------------|------------------|----|----|
|    | 現地     | 海面     |             |            |              |           | 風速         | 風向   |                |               |                  |    |    |
| 1  | 1013.7 | 1017.1 |             | 4.8        | -1.0         | 66        | 0.0        | CALM | 2.7            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 2  | 1013.8 | 1017.2 |             | 6.1        | -0.9         | 61        | 1.3        | W    | 3.3            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 3  | 1014.1 | 1017.5 |             | 6.1        | 0.4          | 67        | 0.9        | NW   | 4.1            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 4  | 1014.5 | 1017.9 |             | 5.1        | 1.2          | 76        | 0.0        | CALM | 3.2            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 5  | 1014.7 | 1018.1 |             | 3.5        | -0.3         | 76        | 0.9        | N    | 1.6            | 13            | 0.02             |    | x  |
| 6  | 1014.8 | 1018.2 |             | 3.0        | -0.3         | 79        | 0.9        | SSW  | 3.3            | 184           | 0.34             |    | x  |
| 7  | 1014.9 | 1018.3 |             | 5.8        | 0.5          | 69        | 0.4        | SSW  | 9.4            | 416           | 0.99             |    | x  |
| 8  | 1014.8 | 1018.1 |             | 8.0        | 0.9          | 61        | 0.4        | NNE  | 8.3            | 178           | 0.96             |    | x  |
| 9  | 1014.4 | 1017.7 |             | 8.9        | 0.1          | 54        | 2.2        | W    | 7.8            | 174           | 0.55             |    | x  |
| 10 | 1014.6 | 1017.9 | 0.0         | 8.6        | 2.2          | 64        | 2.2        | N    | 8.3            | 218           | 1.28             |    | x  |
| 11 | 1014.4 | 1017.7 | 0.0         | 8.1        | 3.6          | 73        | 3.1        | N    | 5.8            | 103           | 1.04             | ●  | x  |
| 12 | 1013.7 | 1017.0 | 0.0         | 9.7        | 2.8          | 62        | 3.1        | N    | 11.2           | 377           | 1.30             |    | x  |
| 13 | 1013.7 | 1017.0 |             | 9.6        | 1.9          | 59        | 3.1        | N    | 8.7            | 210           | 0.83             |    | x  |
| 14 | 1013.9 | 1017.2 |             | 9.9        | 1.3          | 55        | 2.7        | NW   | 11.2           | 433           | 0.92             |    | x  |
| 15 | 1013.9 | 1017.2 |             | 10.1       | 0.9          | 53        | 3.1        | N    | 17.2           | 556           | 1.73             |    | x  |
| 16 | 1014.4 | 1017.7 |             | 9.7        | -0.3         | 50        | 3.1        | N    | 11.3           | 324           | 1.27             |    | x  |
| 17 | 1014.8 | 1018.1 |             | 9.1        | -1.6         | 47        | 2.2        | N    | 8.8            | 191           | 0.71             |    | x  |
| 18 | 1015.4 | 1018.7 |             | 8.7        | -2.3         | 46        | 1.8        | WNW  | 6.3            | 43            | 0.30             |    | x  |
| 19 | 1016.3 | 1019.6 |             | 7.6        | -2.4         | 49        | 1.3        | SSW  | 5.0            | 0             | 0.03             |    | x  |
| 20 | 1017.0 | 1020.4 |             | 7.3        | -1.9         | 52        | 2.7        | SW   | 3.3            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 21 | 1017.5 | 1020.9 |             | 7.0        | -1.7         | 54        | 0.9        | SW   | 4.9            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 22 | 1017.6 | 1021.0 |             | 6.2        | -2.5         | 54        | 0.4        | S    | 4.1            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 23 | 1017.7 | 1021.1 |             | 5.9        | -2.2         | 56        | 0.9        | S    | 3.8            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 24 | 1017.3 | 1020.7 |             | 5.9        | -2.0         | 57        | 0.4        | SE   | 3.9            | 0             | 0.00             |    | x  |

記事欄

※降雪強度は定点カメラからの推定

0905<sup>●</sup>0-0920. 1000<sup>●</sup>0-1025. 1045<sup>●</sup>0-1110.