

# 2023年12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 | 3.6         |
| 平均湿度 | 89          |
| 最高気温 | 8.9 (12:40) |
| 最低気温 | -3.2 (5:40) |

|          |                  |
|----------|------------------|
| 日降水量     | x                |
| 平均風速     | 1.0              |
| 日最大瞬間風速  | 8.0 (SE) (23:30) |
| 日積算全天日射量 | 5.58             |

| 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  | 1014.5 | 1017.9 | x           | -1.1       | -2.5         | 90        | 0.0        | CALM | -2.9           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 2  | 1014.2 | 1017.6 | x           | -1.4       | -2.9         | 90        | 0.0        | CALM | -3.3           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 3  | 1013.8 | 1017.3 | x           | -1.8       | -3.2         | 90        | 0.0        | CALM | -3.6           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 4  | 1013.7 | 1017.2 | x           | -2.1       | -3.3         | 91        | 0.4        | S    | -3.9           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 5  | 1013.2 | 1016.7 | x           | -2.6       | -4.0         | 90        | 0.0        | CALM | -4.4           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 6  | 1013.1 | 1016.6 | x           | -3.2       | -4.4         | 91        | 0.0        | CALM | -5.0           | 0             | 0.00             |    | x  |
| 7  | 1012.9 | 1016.4 | x           | -2.9       | -4.2         | 91        | 0.0        | CALM | -4.7           | 9             | 0.01             |    | x  |
| 8  | 1012.8 | 1016.3 | x           | -2.3       | -3.4         | 92        | 0.0        | CALM | -2.6           | 114           | 0.19             |    | x  |
| 9  | 1012.3 | 1015.7 | x           | -0.3       | -1.3         | 93        | 0.0        | CALM | 1.2            | 245           | 0.67             |    | x  |
| 10 | 1011.3 | 1014.7 | x           | 3.3        | 1.8          | 90        | 0.4        | E    | 6.6            | 366           | 1.09             |    | x  |
| 11 | 1010.3 | 1013.6 | x           | 5.7        | 3.3          | 85        | 0.9        | NNE  | 6.5            | 186           | 1.04             |    | x  |
| 12 | 1009.4 | 1012.7 | x           | 8.6        | 5.5          | 81        | 1.3        | SE   | 8.9            | 170           | 0.71             |    | x  |
| 13 | 1008.9 | 1012.2 | x           | 8.6        | 6.1          | 84        | 3.6        | SSE  | 9.2            | 329           | 0.67             |    | x  |
| 14 | 1008.8 | 1012.1 | x           | 8.2        | 5.5          | 83        | 3.1        | SSE  | 7.4            | 197           | 0.78             |    | x  |
| 15 | 1008.8 | 1012.1 | x           | 8.1        | 5.7          | 85        | 1.8        | SSE  | 6.8            | 81            | 0.31             |    | x  |
| 16 | 1008.9 | 1012.2 | x           | 7.3        | 5.3          | 87        | 0.9        | SE   | 6.2            | 6             | 0.10             |    | x  |
| 17 | 1008.6 | 1011.9 | x           | 6.9        | 5.4          | 90        | 0.9        | ESE  | 5.7            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 18 | 1008.3 | 1011.6 | x           | 6.9        | 5.4          | 90        | 0.9        | SE   | 5.7            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 19 | 1008.1 | 1011.4 | x           | 6.9        | 5.6          | 91        | 1.3        | E    | 5.2            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 20 | 1008.1 | 1011.4 | x           | 6.5        | 5.3          | 92        | 0.4        | SSE  | 5.2            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 21 | 1006.9 | 1010.2 | x           | 7.0        | 5.9          | 93        | 2.7        | SSE  | 3.9            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 22 | 1006.0 | 1009.3 | x           | 6.7        | 5.6          | 93        | 2.2        | SE   | 3.9            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 23 | 1005.0 | 1008.3 | x           | 6.7        | 5.6          | 93        | 3.1        | SSE  | 3.1            | 0             | 0.00             |    | x  |
| 24 | 1004.4 | 1007.7 | x           | 6.9        | 5.7          | 92        | 3.1        | E    | 3.3            | 0             | 0.00             |    | x  |

記事欄 ※降雪強度は定点カメラからの推定

※雨量計は冬季休止