

上川・留萌地方の気象

令和8年(2026年)1月

旭川地方気象台

令和8年2月19日

概況

この期間の天気は、低気圧の影響を受けやすく、冬型の気圧配置も強まりやすかった。

月平均気温は平年並か、平年より低かった。月降水量は、上川地方は平年並か平年より少なく、留萌地方は平年並か平年より多かった。日照時間は、平年より多いか、かなり多かったが、上川北部や留萌北部では少ない所もあった。降雪量は、上川地方で平年より少ないか、かなり少なかったが、留萌地方では平年より多い所もあり、羽幌ではかなり多かった。

【上旬】周期的に低気圧や気圧の谷が通過し、その後、冬型の気圧配置が強まって、寒気の影響を受けやすかった。このため、曇り時々雪の日が多かった。

【中旬】冬型の気圧配置が長続きせず、低気圧が頻繁に通過した影響で、曇りや雪または雨となった日が多かった。

【下旬】冬型の気圧配置となりやすく、留萌地方では前半は雪の日が続いた。一方、上川地方は曇り時々晴れて一時雪だった。

気温：上旬は、平年並か、平年より低かった。

中旬は、平年並か、平年より高かった。

下旬は、平年並か、平年より低く、かなり低い所もあった。

月を通しては、平年並か、平年より低かった。

降水量：上旬は、上川地方は平年並か平年より少なく、留萌地方は平年並か、平年より多い所があった。

中旬は、平年並か、平年より多く、かなり多い所もあった。

下旬は、上川地方で平年より少ないか、かなり少なく、留萌地方で平年並か、平年より多く、かなり多い所もあった。

月を通しては、平年並か、平年より多く、かなり多い所もあったが、上川地方で少ない所が多かった。

日照：上旬は、平年並か、平年より多く、かなり多い所もあった。

中旬は、平年並か、平年より少なく、かなり少ない所があったが、上川南部はかなり多い所があった。

下旬は、平年より多いか、かなり多かった。

月を通しては、平年より多いか、かなり多かったが、上川北部や留萌北部では少ない所もあった。

降雪量：上旬は、上川地方は平年より少ない所が多く、留萌地方は平年並の所が多かった。

中旬は、平年並か、平年より多く、かなり多い所もあった。

下旬は、上川地方で平年よりかなり少なく、留萌地方で概ね平年並か、平年より多かった。

月を通しては、上川地方で平年より少ないか、かなり少なかったが、留萌地方では場所により平年より少ない所から平年より多い所もあって違いが大きく、羽幌ではかなり多かった。

※上川・留萌地方の気象データは気象庁ホームページを閲覧してください。

気象庁ホームページ「過去の気象データ・ダウンロード」:

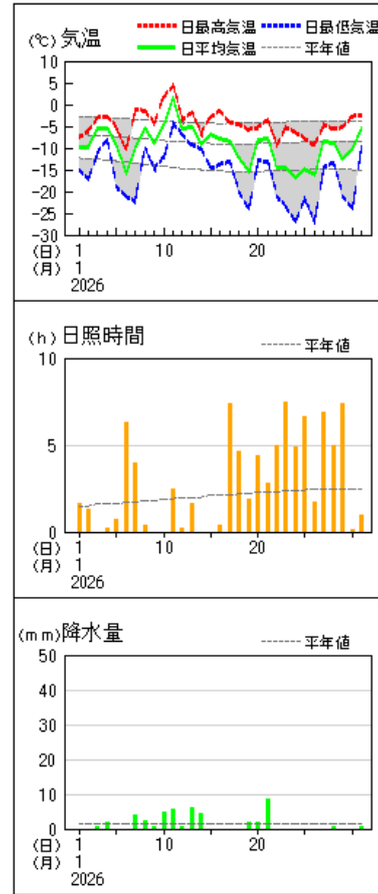
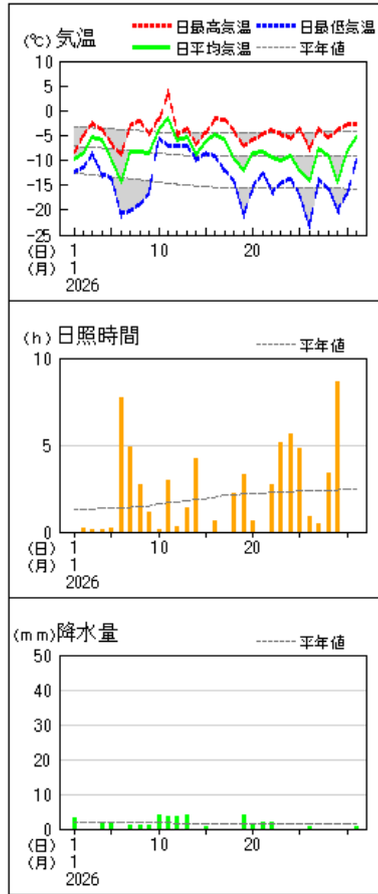
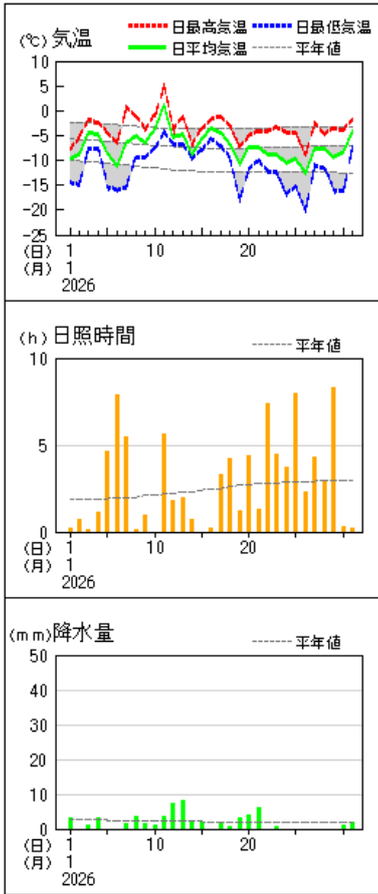
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月31日

旭川

名寄

富良野

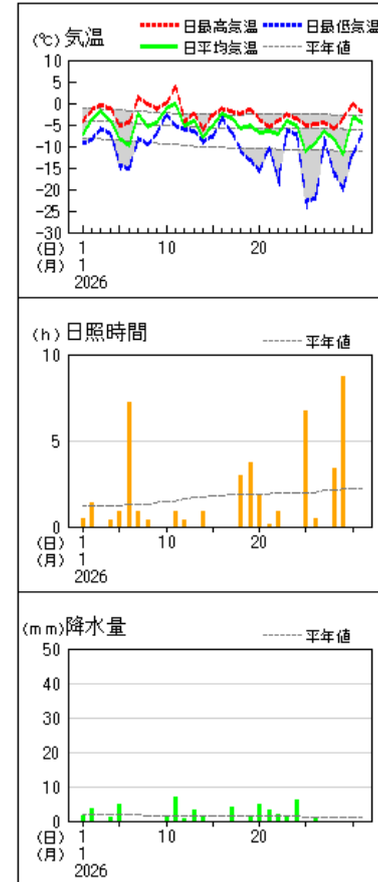
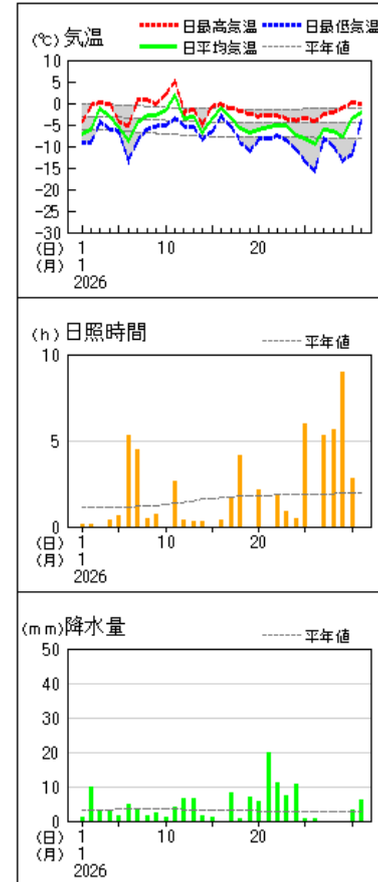
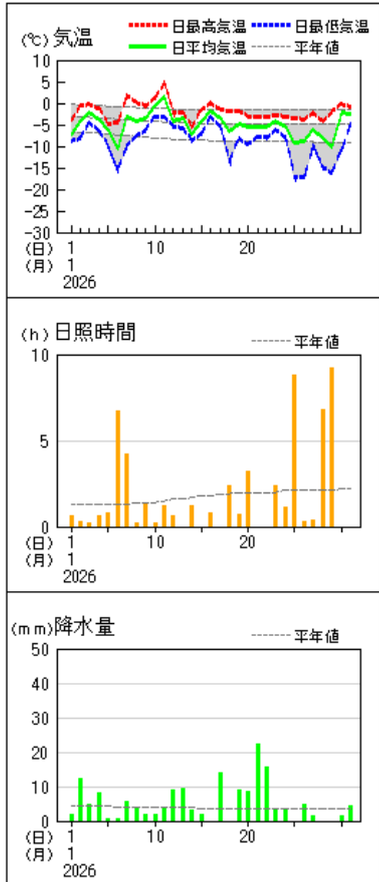


アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月31日

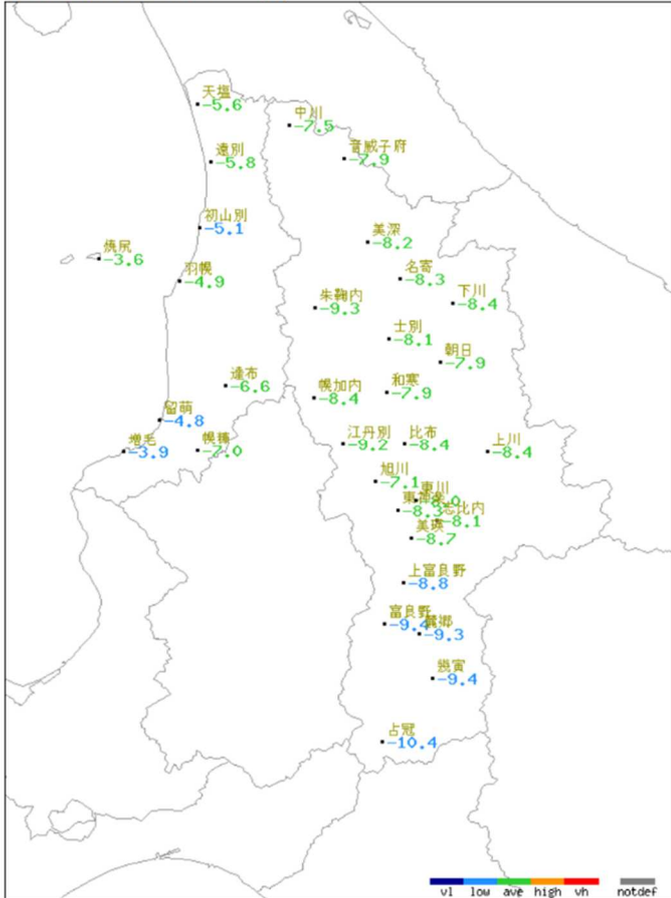
羽幌

留萌

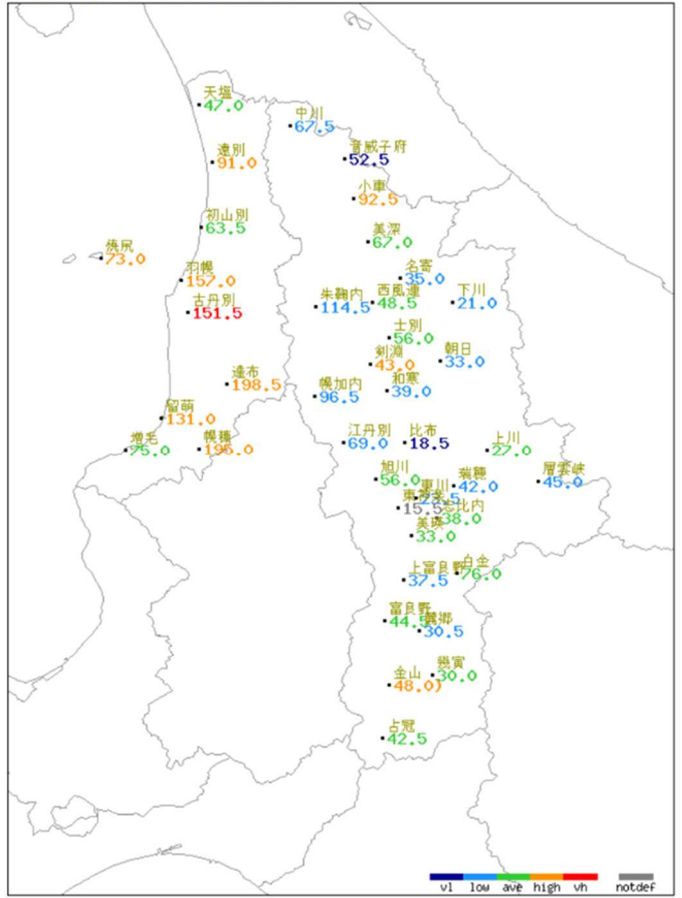
天塩



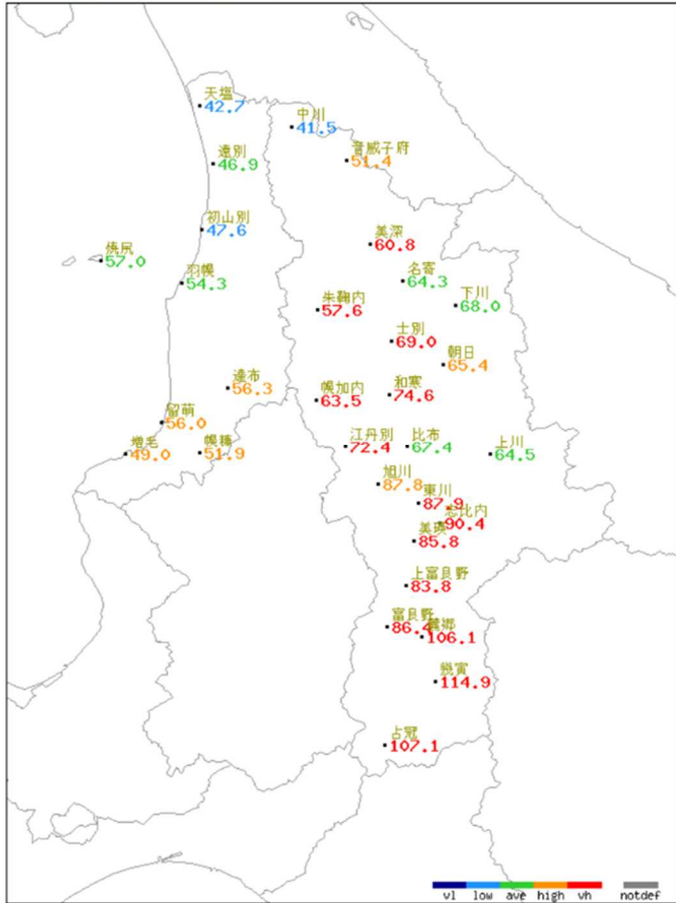
アメダス月別値 2026年1月 平均気温(°C)



アメダス月別値 2026年1月 降水量(mm)



アメダス月別値 2026年1月 日照時間(h)



アメダス月別値 2026年1月 積雪差合計(cm)

