

上川・留萌地方の気象

令和6年(2024年) 1月

旭川地方気象台
令和6年2月5日

概況

この期間の天気は、冬型の気圧配置や低気圧を含む気圧の谷の影響で、雪が降った日が多かった。下旬には冬型の気圧配置の強まりで留萌地方を中心に暴風雪となり、荒れた天気となった。

月平均気温は平年より高かった。月降水量は平年並か、平年より多い所があった。月間日照時間は平年並だった。月降雪量は、上川地方では平年より少なく、留萌地方では平年並か平年より多い所があった。

上旬：気圧の谷や低気圧の通過の影響で、雪が降った日が多かった。

中旬：低気圧の接近や気圧の谷の影響で、雪が降った日が多かったが、高気圧に覆われて晴れた日もあった。

下旬：低気圧を含む気圧の谷の通過や冬型の気圧配置の強まりの影響で、雪が降った日が多かった。

気温：上旬は、平年並か、平年より高かった。

中旬は、平年並だった。

下旬は、平年よりかなり高かった。

月を通しては、平年より高かった。

降水量：上旬は、平年並だった。

中旬は、上川地方では平年並か平年より少なく、留萌地方では平年より多かった。

下旬は、平年並だった。

月を通しては、平年並か、平年より多い所があった。

日照：上旬は、平年より多かった。

中旬は、上川地方では平年よりかなり多く、留萌地方では平年並だった。

下旬は、上川地方では平年よりかなり少なく、留萌地方では平年より少なかった。

月を通しては、平年並だった。

降雪量：上旬は、平年並だった。

中旬は、上川地方では平年並か平年より少なく、留萌地方では平年よりかなり多かった。

下旬は、平年並か、平年より少なかった。

月を通しては、上川地方では平年より少なく、留萌地方では平年並か平年より多い所があった。

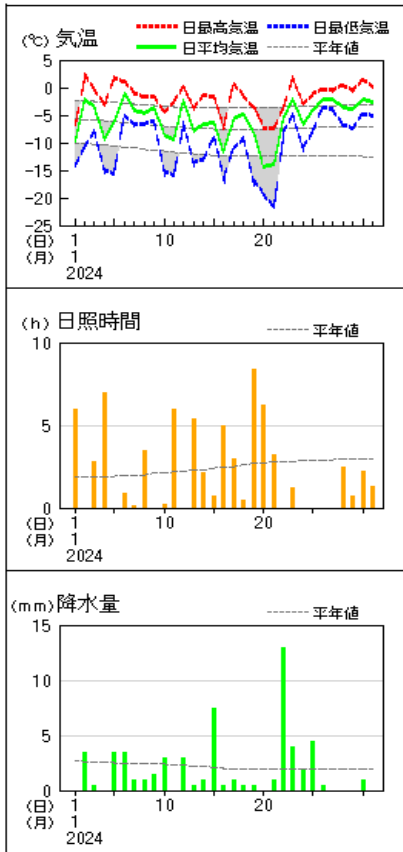
※上川・留萌地方の気象データは気象庁ホームページを閲覧してください。

気象庁ホームページ「過去の気象データ・ダウンロード」:

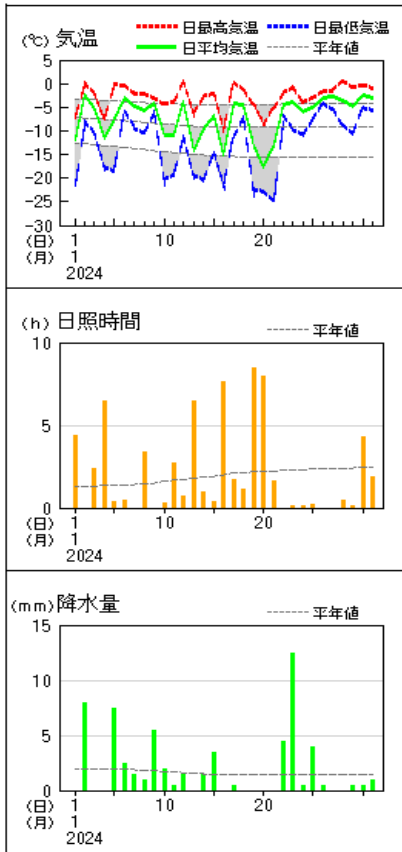
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2024年01月01日-2024年01月31日

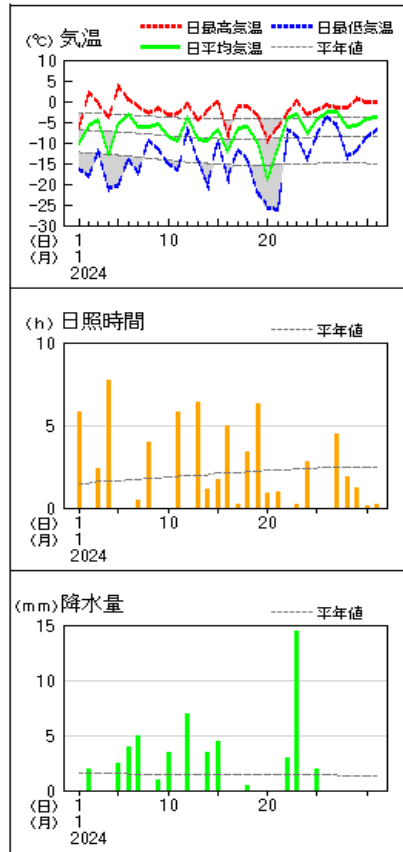
旭川



名寄

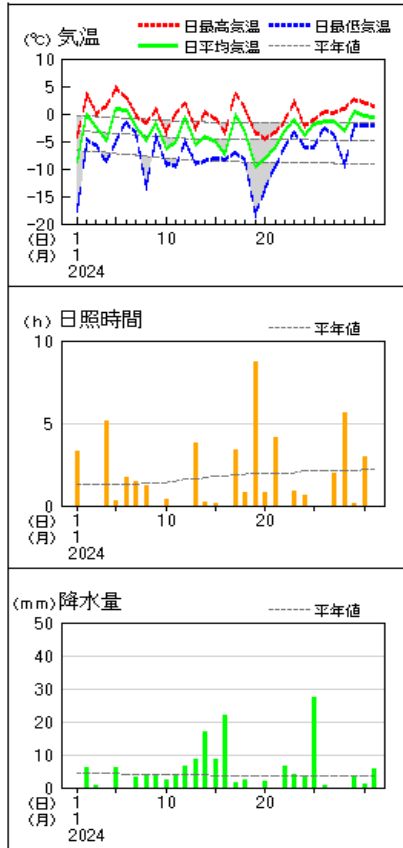


富良野

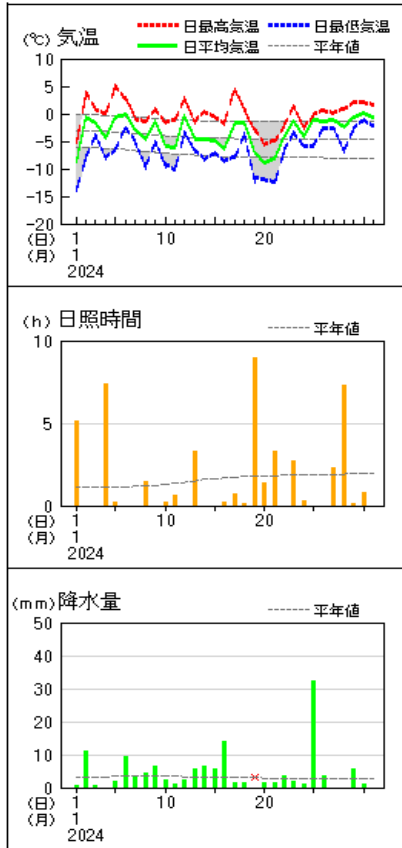


アメダス 気象経過図：2024年01月01日-2024年01月31日

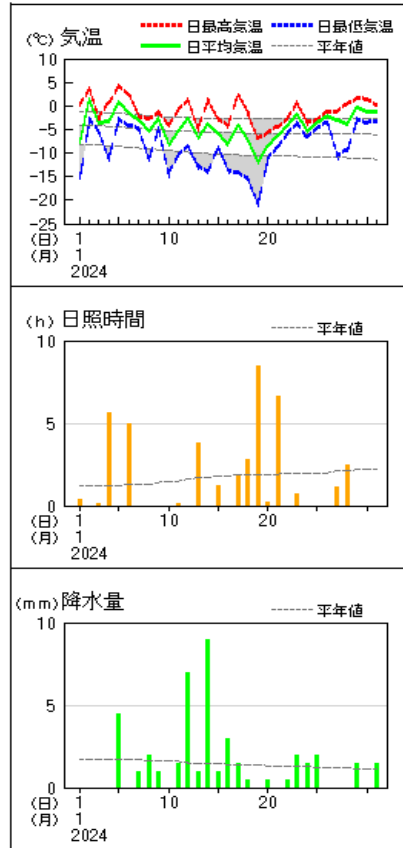
羽幌



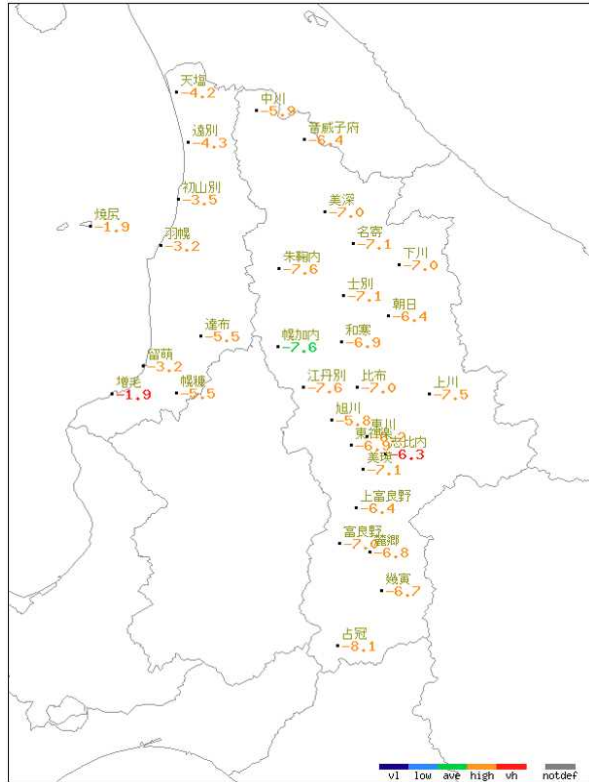
留萌



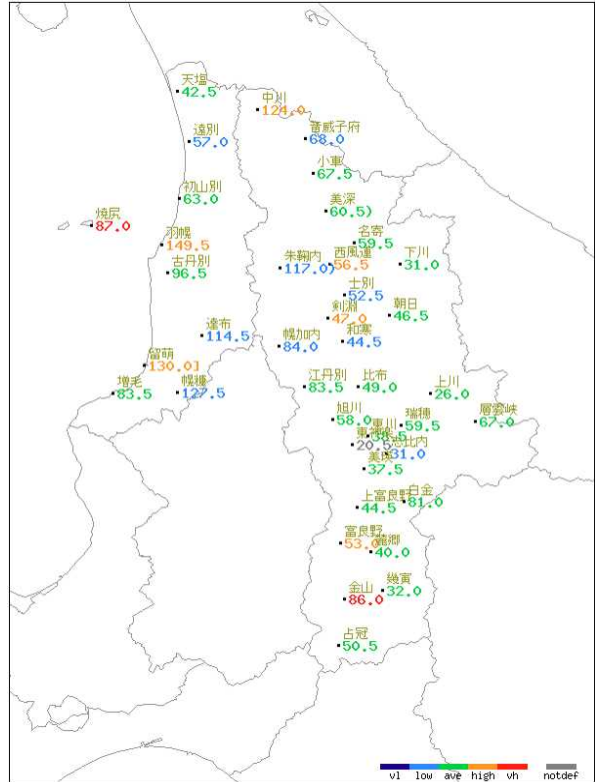
天塩



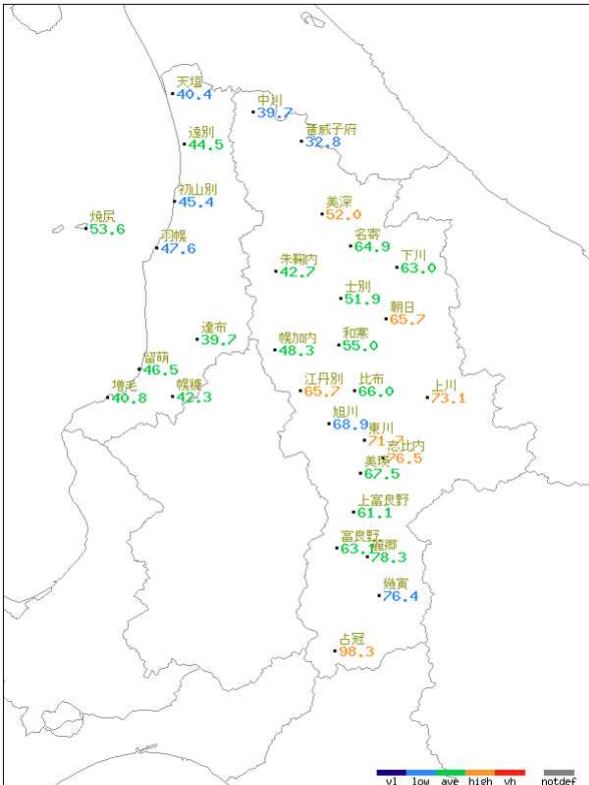
2024年1月 月平均気温(℃)



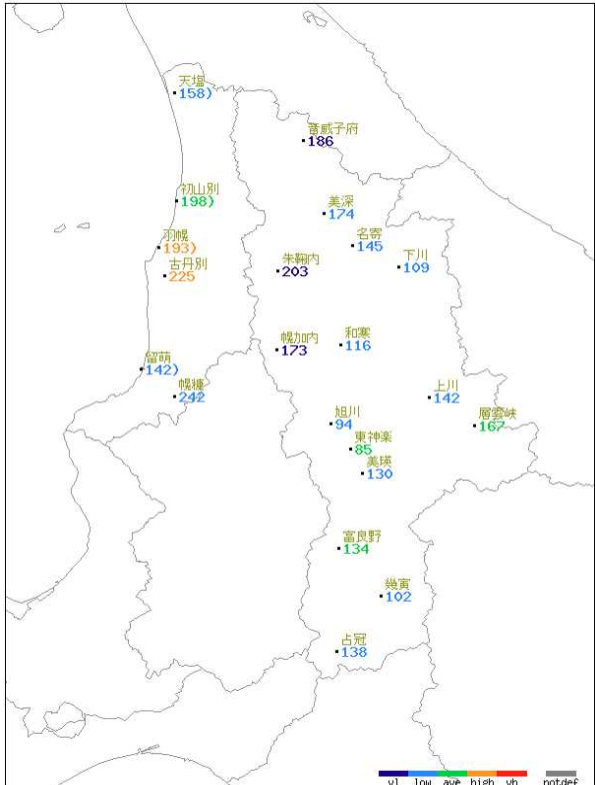
2024年1月 月降水量(mm)



2024年1月 月間日照時間(h)



2024年1月 月降雪量(cm)



かなり低い(少ない) 低い(少ない) 平年並 高い(多い) かなり高い(多い) 平年値なし