

上川・留萌地方の気象

令和5年(2023年) 12月

旭川地方気象台
令和6年1月9日

概況

この期間の天気は、気圧の谷の通過や冬型の気圧配置の影響で、雪の降った日が多かった。月平均気温は平年並だった。月降水量は平年並か平年より少なかったが、局地的に多かった。月間日照時間は平年並か平年より少なかった。月降雪量は平年並か平年より少なかった。

上旬：冬型の気圧配置の強まりや低気圧を含む気圧の谷の通過などで、曇りで雪や雨の降った日が多かった。

中旬：低気圧の通過や冬型の気圧配置の影響で、雪の降った日が多かった。

下旬：低気圧の通過や冬型の気圧配置の影響で、雪の降った日が多かった。

気温：上旬は、平年より高かった。
中旬は、平年並だった。
下旬は、平年並か、平年より低かった。
月を通しては、平年並だった。

降水量：上旬は、平年より少なかった。
中旬は、平年並か局地的に多かった。
下旬は、平年並か局地的に多かった。
月を通しては、平年並か平年より少なかったが、局地的に多かった。

日照：上旬は、平年並だった。
中旬は、平年より少なかった。
下旬は、上川地方では平年並で、留萌地方では平年よりかなり少なかった。
月を通しては、平年並か平年より少なかった。

降雪量：上旬は、平年よりかなり少なかった。
中旬は、平年並か平年より多く、局地的にかなり多かった。
下旬は、平年並か平年より多かった。
月を通しては、平年並か平年より少なかった。

※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」:

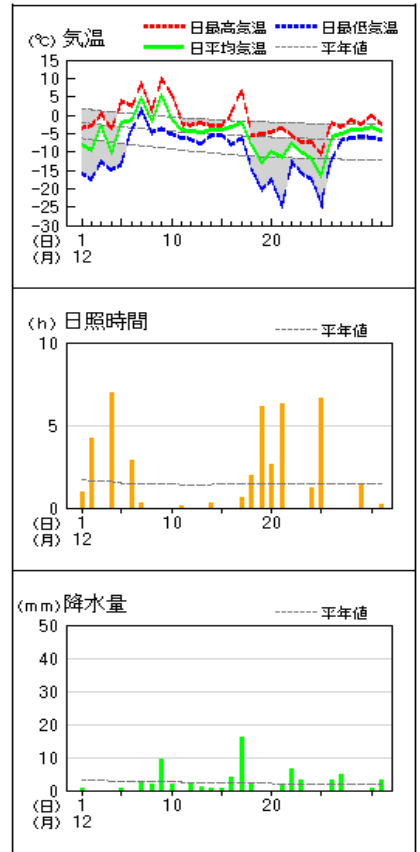
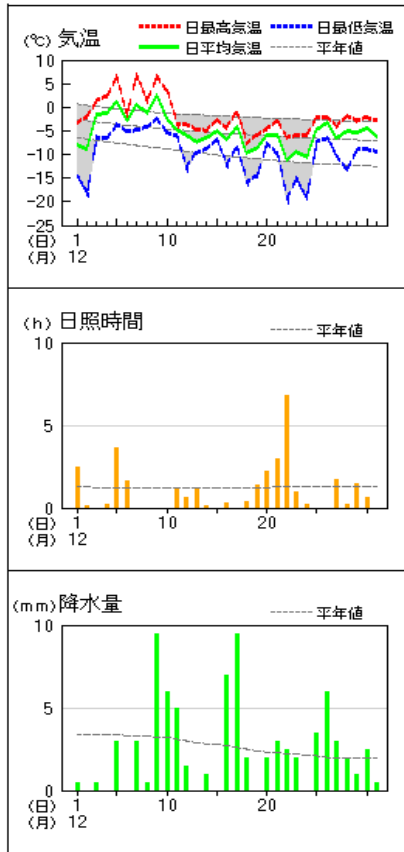
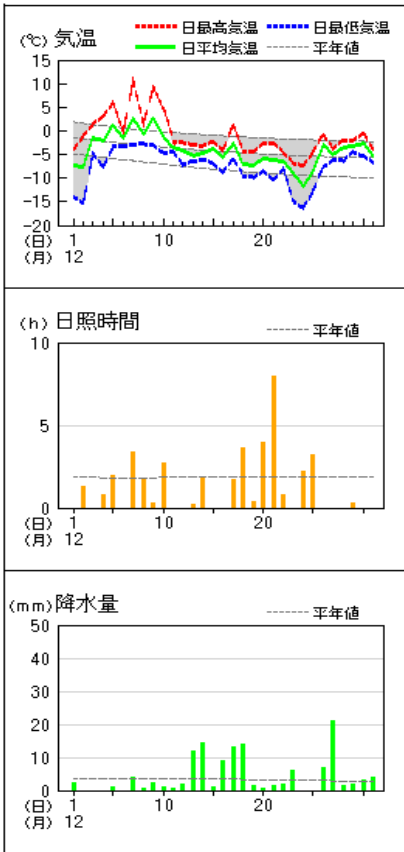
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

旭川

名寄

富良野

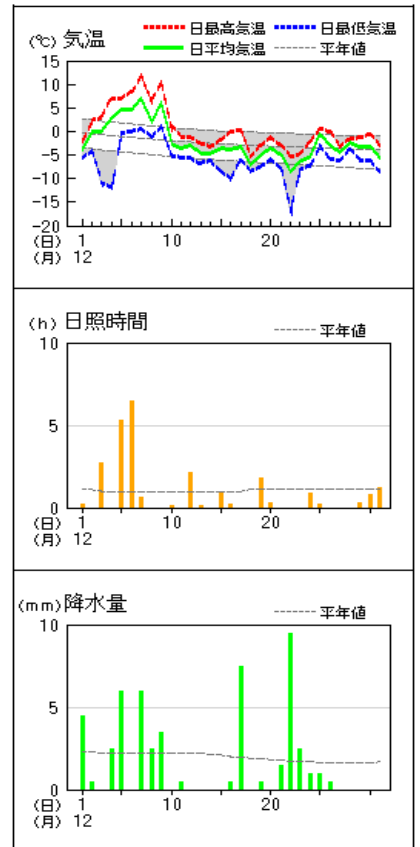
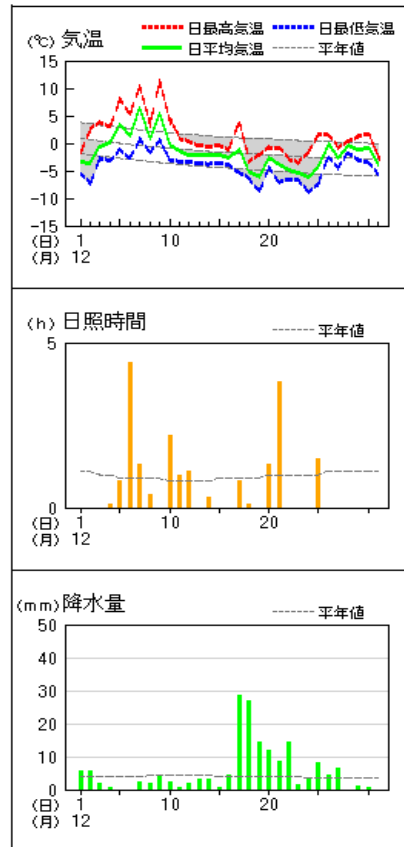
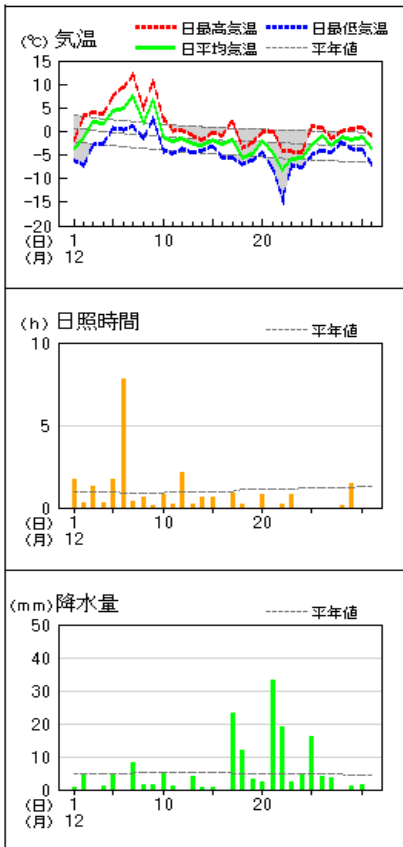


アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

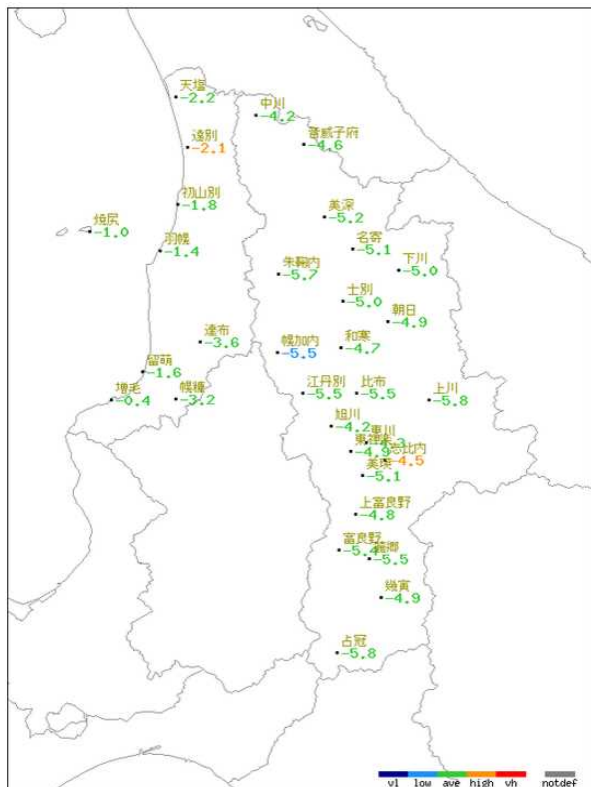
羽幌

留萌

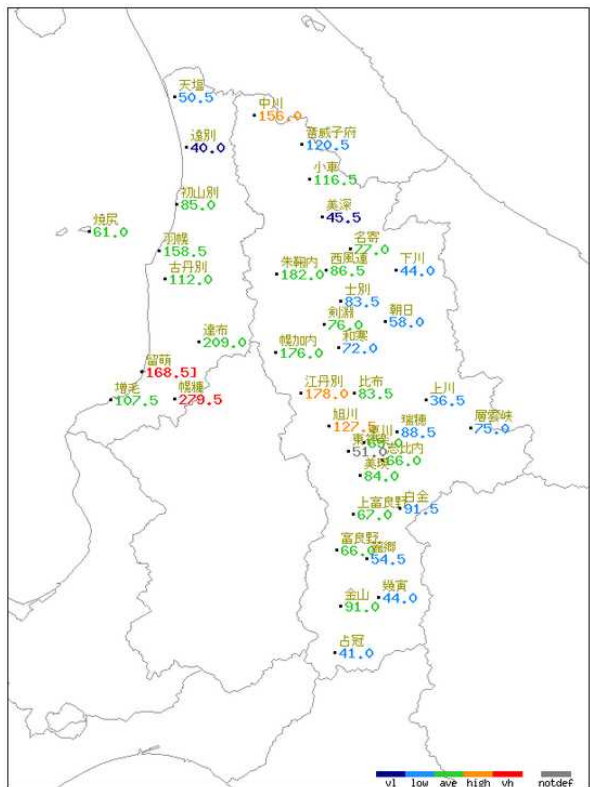
天塩



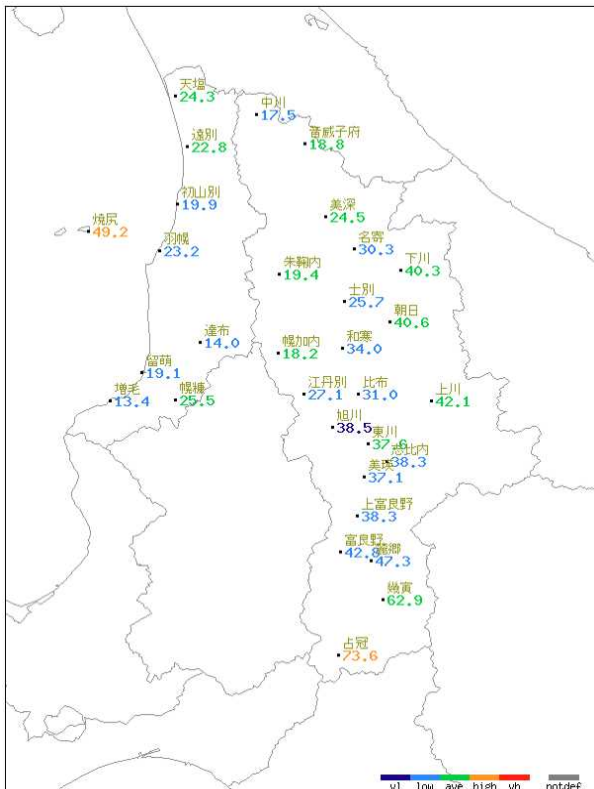
2023年12月 月平均気温(°C)



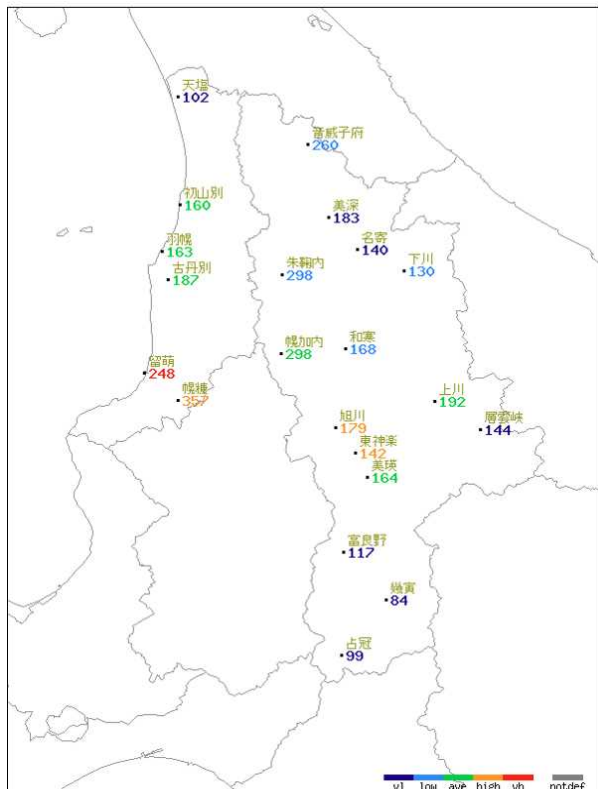
2023年12月 月降水量(mm)



2023年12月 月間日照時間(h)



2023年12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