

# 上川・留萌地方の気象

令和6年(2024年) 12月

旭川地方気象台  
令和7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。特に6日から7日及び26日から27日にかけては、低気圧の通過や冬型の気圧配置の強まりにより、留萌地方を中心に暴風や暴風雪となった。月平均気温は平年より低かった。月降水量は平年並だったが、上川中部・南部では平年より少なかった。月間日照時間は平年並か平年より多かった。月降雪量は平年並だったが、上川南部では平年より少なかった。

上旬：冬型の気圧配置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：冬型の気圧配置や低気圧の通過により、雪の降った日が多かった。

下旬：冬型の気圧配置や低気圧を含む気圧の谷の影響で、雪の降った日が多かった。

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

降水量：上旬は、平年並か平年より少なかった。  
中旬は、平年より多いかかなり多かったが、上川南部では平年より少なかった。  
下旬は、平年より少ないか、かなり少なかった。  
月を通しては、平年並だったが、上川中部・南部では、平年より少なかった。

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

降雪量：上旬は、平年並だった。  
中旬は、平年より多かった。  
下旬は、平年より少なかった。  
月を通しては、平年並だったが、上川南部では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」:

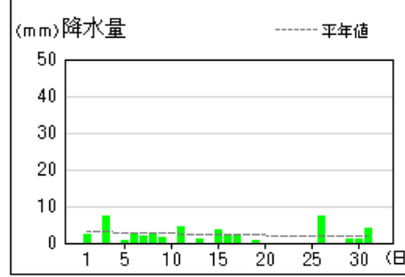
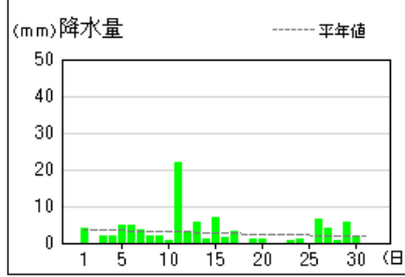
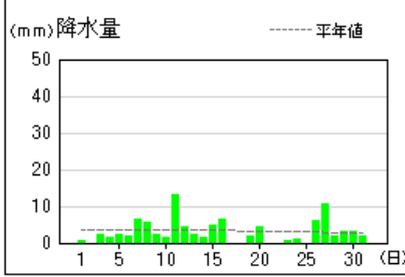
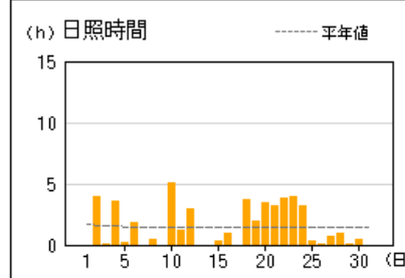
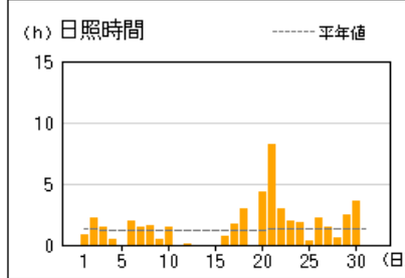
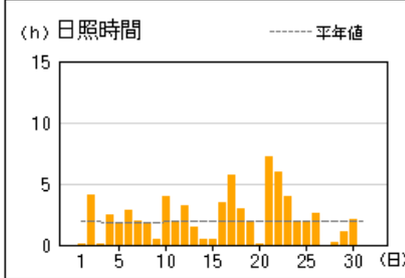
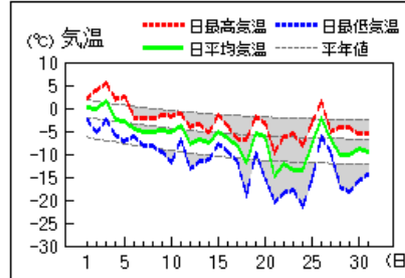
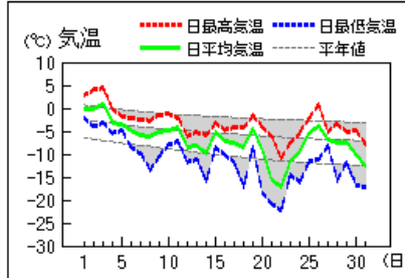
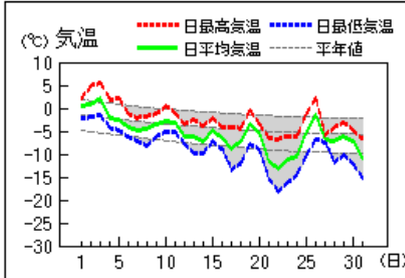
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2024年12月01日-2024年12月31日

旭川

名寄

富良野

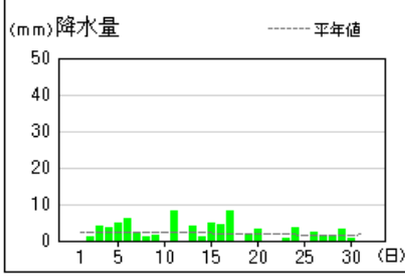
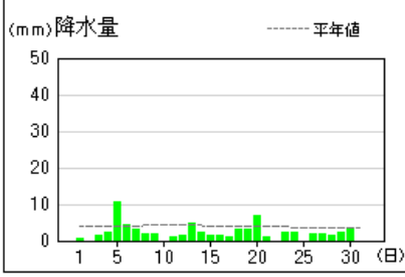
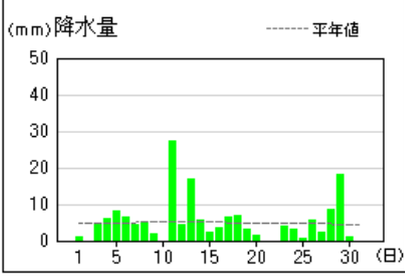
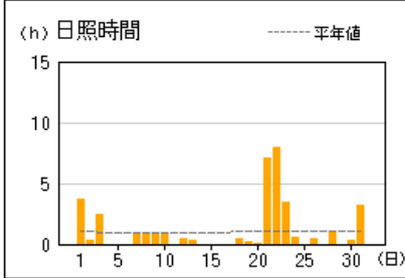
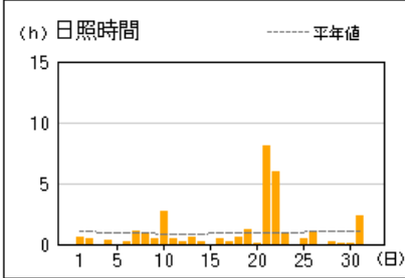
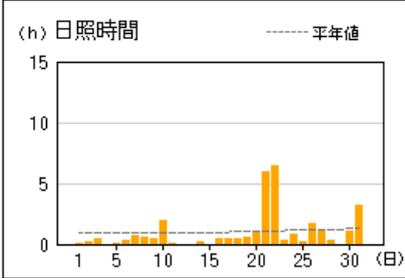
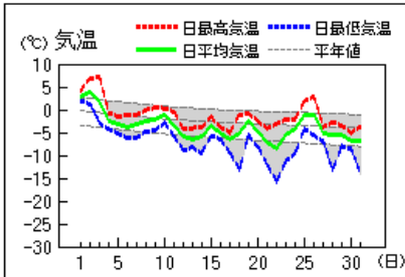
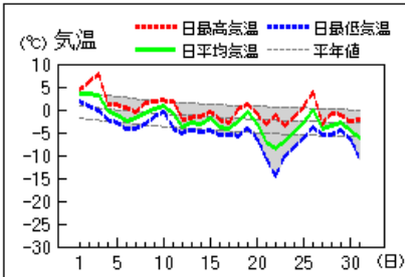
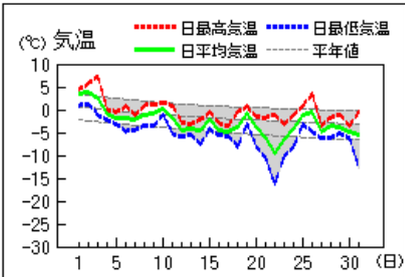


アメダス 気象経過図：2024年12月01日-2024年12月31日

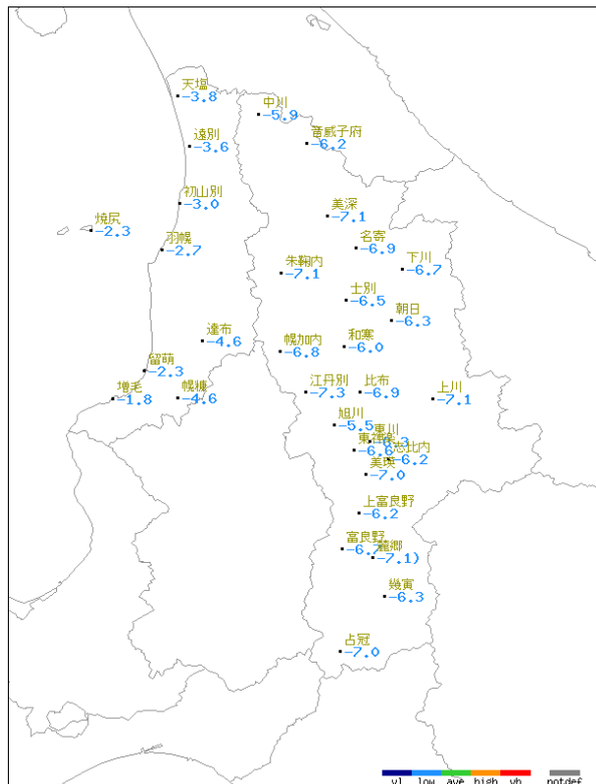
羽幌

留萌

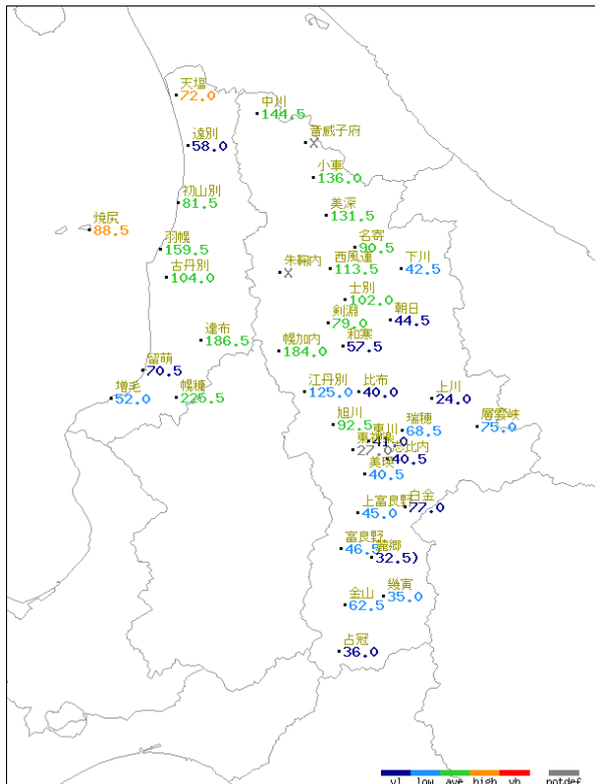
天塩



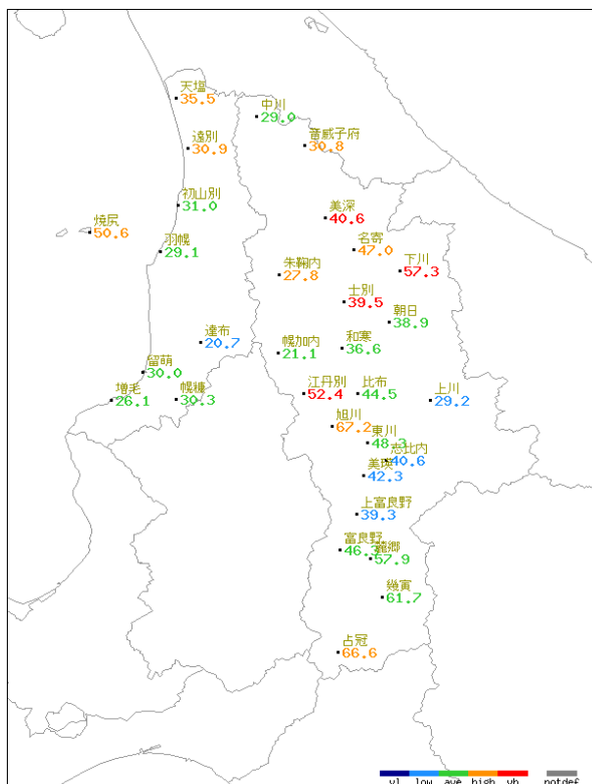
2024年12月 月平均気温(°C)



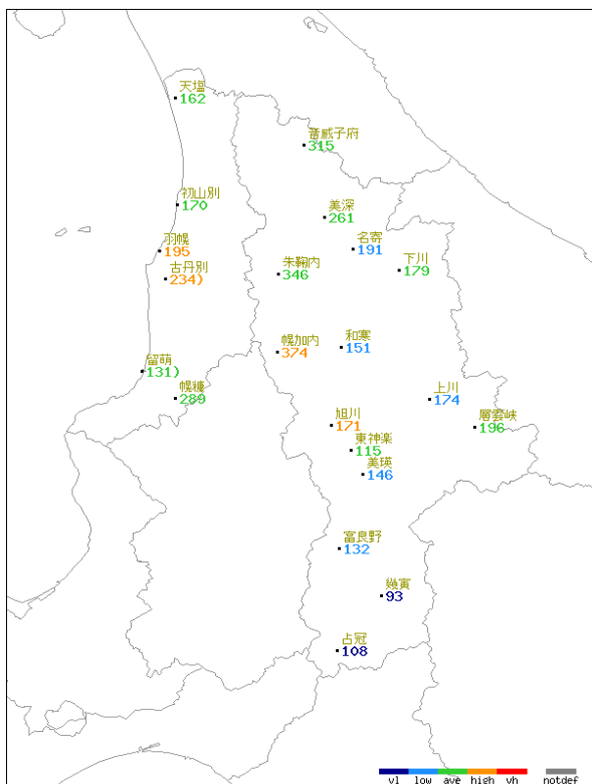
2024年12月 月降水量(mm)



2024年12月 月間日照時間(h)



2024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