

上川・留萌地方の気象

令和5年(2023年) 1月

旭川地方気象台
令和5年2月 2日

概況

この期間の天気は、冬型の気圧配置や気圧の谷の影響で、雪の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。

上旬：冬型の気圧配置が続き、雪の降った日が多かった。

中旬：気圧の谷の影響で雪の降った日があったが、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で、雪の降った日が多かった。このため、留萌地方を中心に暴風雪となった日があった。

気温：上旬は、平年より低かった。

中旬は、平年並だった。

下旬は、平年より低いか、かなり低かった。

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、平年より少ないか、かなり少なかった。

下旬は、平年並で多い所もあった。

月を通しては、平年並か平年より少なかった。

日照：上旬は、平年より多いか、かなり多かった。

中旬は、平年並か平年より多かった。

下旬は、上川地方では平年並か多く、留萌地方では平年より少なかった。

月を通しては、平年並か平年より多く、かなり多い所もあった。

降雪量：上旬は、平年並か平年より少なかった。

中旬は、平年より少ないか、かなり少なかった。

下旬は、平年並か多かった。

月を通しては、平年並か平年より少なかった。

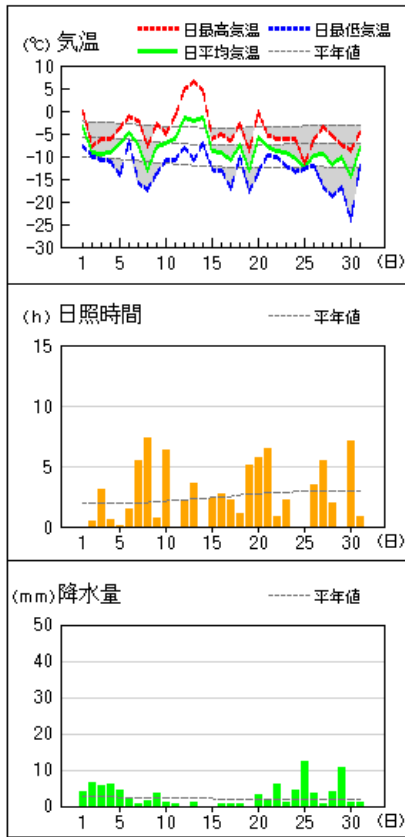
※上川・留萌地方の気象データは気象庁ホームページを閲覧してください。

気象庁ホームページ「過去の気象データ・ダウンロード」:

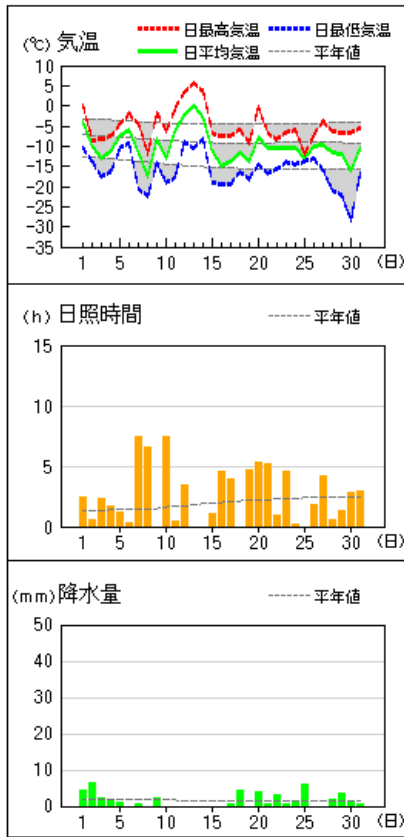
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2023年01月01日-2023年01月31日

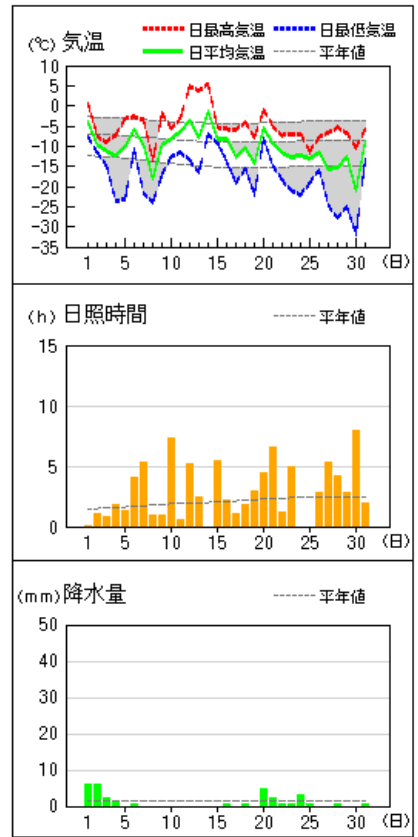
旭川



名寄

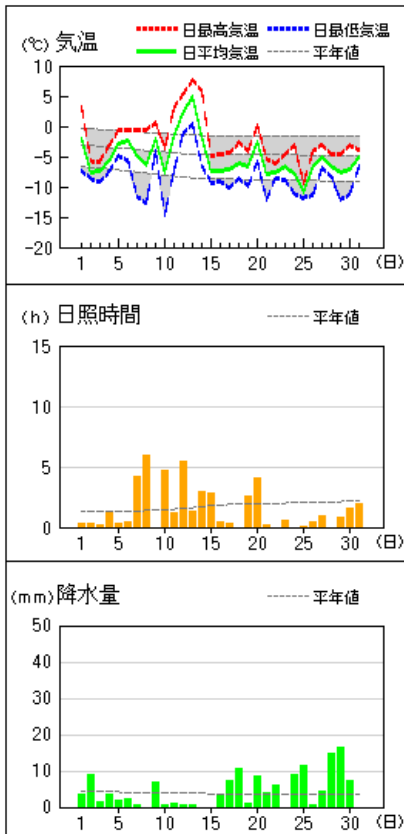


富良野

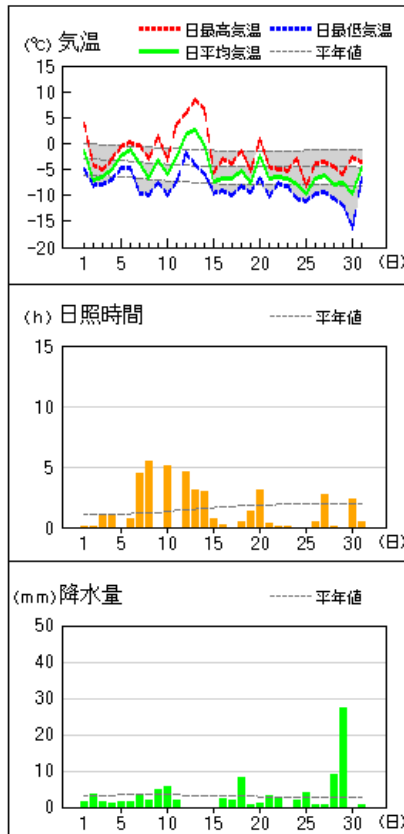


アメダス 気象経過図：2023年01月01日-2023年01月31日

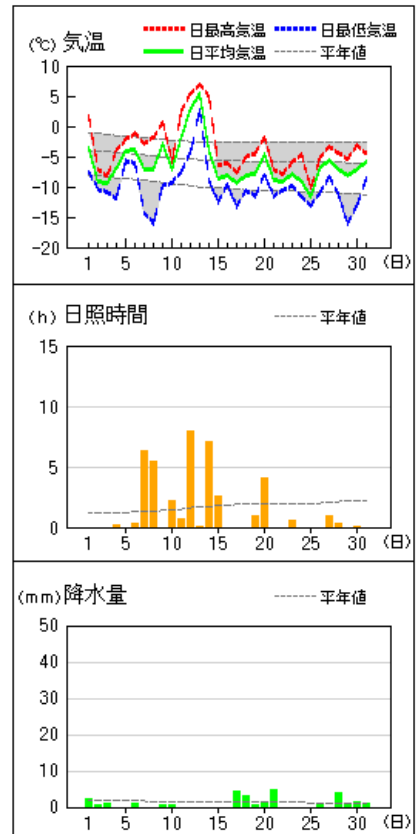
羽幌



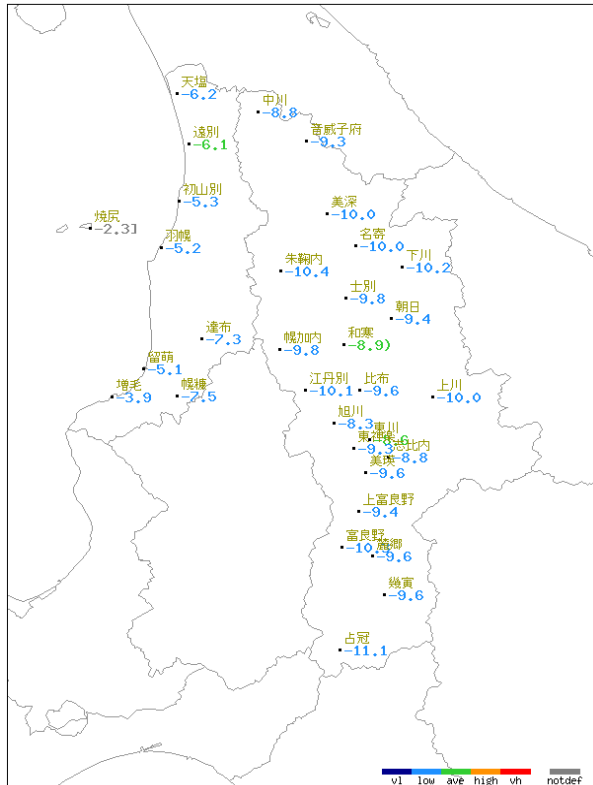
留萌



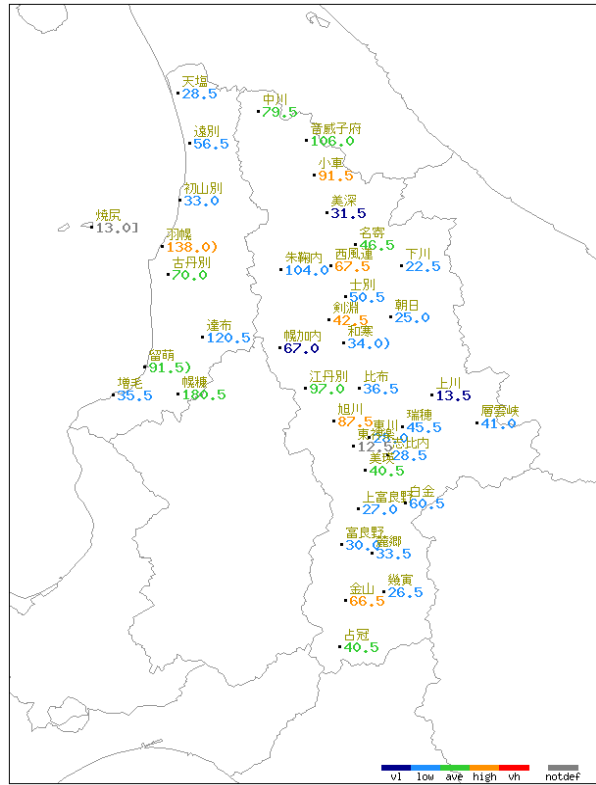
天塩



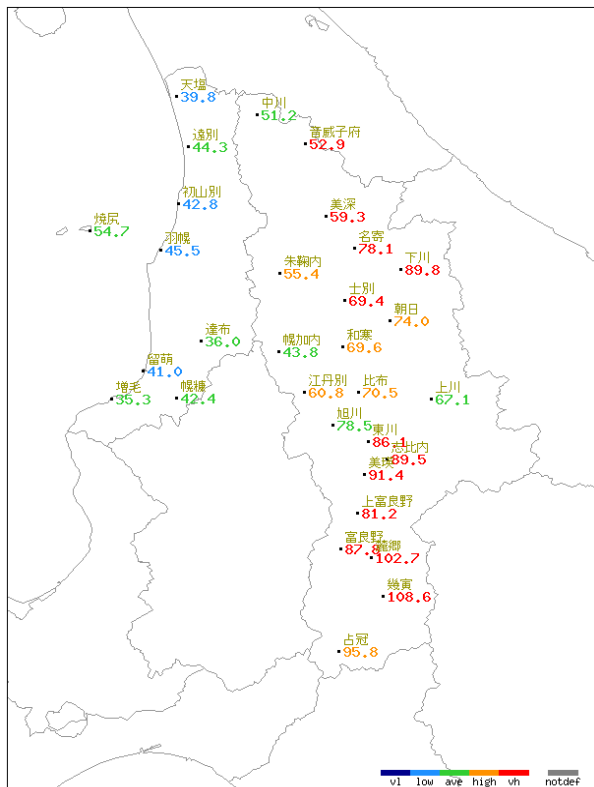
2023年1月 月平均気温(℃)



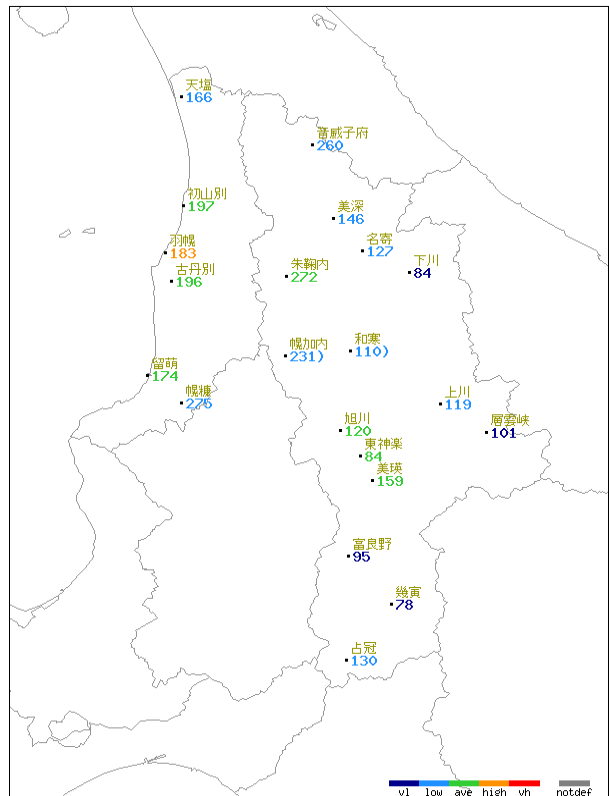
2023年1月 月降水量(mm)



2023年1月 月間日照時間(h)



2023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