

上川・留萌地方の気象

令和4年(2022年) 2月

旭川地方気象台
令和 4年 3月 2日

概況

この期間の天気は、冬型の気圧配置が続く中、低気圧が20日に発達しながら通過した。低気圧の通過後は冬型の気圧配置が強まり、留萌地方では22日にかけて暴風雪となり大荒れの天気となった。

- 上旬：冬型の気圧配置が続いた。その影響で雪の降った日が多かった。
中旬：低気圧が20日に発達しながら通過した。低気圧の通過時を中心に雪が降った。20日の日降雪量は和寒26cm、上川23cmを観測した。その他の日は、高気圧や高圧部に覆われた日が多かった。
下旬：21日から22日にかけて冬型の気圧配置が強まり、留萌地方では暴風雪警報や波浪警報が発表となり、大荒れの天気となった。21日の日降雪量は上川28cm、占冠27cmを観測した。27日は低気圧を含む気圧の谷が通過した。これら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、平年並か平年より低かった。
下旬は、平年より高かった。
月を通しては、平年並だった。

降水量：上旬は、留萌地方で平年より多く、特に留萌南部では平年よりかなり多かった。上川地方では平年より少ないか、かなり少なかった。
中旬は、平年より少なく、上川南部を中心に平年よりかなり少なかった。
下旬は、平年並みか平年より多く、留萌北部では平年より少なかった。
月を通しては、上川地方と留萌北部で平年より少ないか、かなり少ない所があったが、その他の地方では平年並みだった。

日照：上旬は、平年並か多かった。
中旬は、平年よりかなり多かった。
下旬は、留萌地方では平年より少なく、上川地方では平年よりかなり少なかった。
月を通しては、上川中部・南部と留萌南部で平年より多かった他は平年並だった。

降雪量：上旬は、留萌地方では平年より多く、留萌では平年よりかなり多かった。上川地方では、平年よりかなり少ない所が多かった。
中旬は、平年よりかなり少ない所が多かった。
下旬は、留萌地方と上川北部でほぼ平年並、その他は平年より多くかなり多い所もあった。
月を通しては、留萌地方と上川中部で平年並、その他は平年より少ないか、かなり少ない所があった。

※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」:

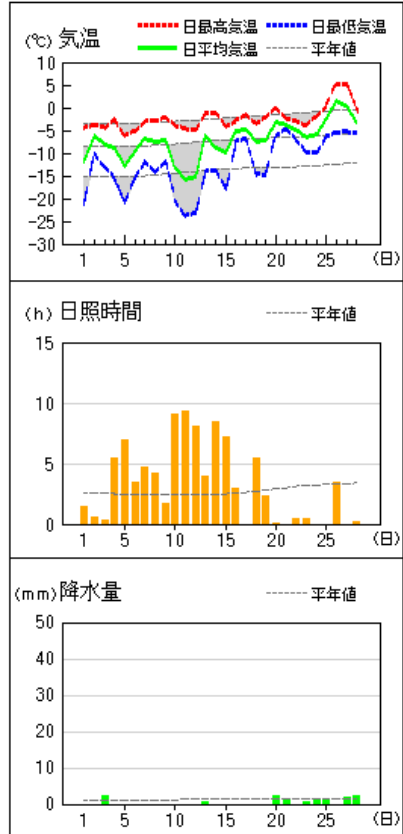
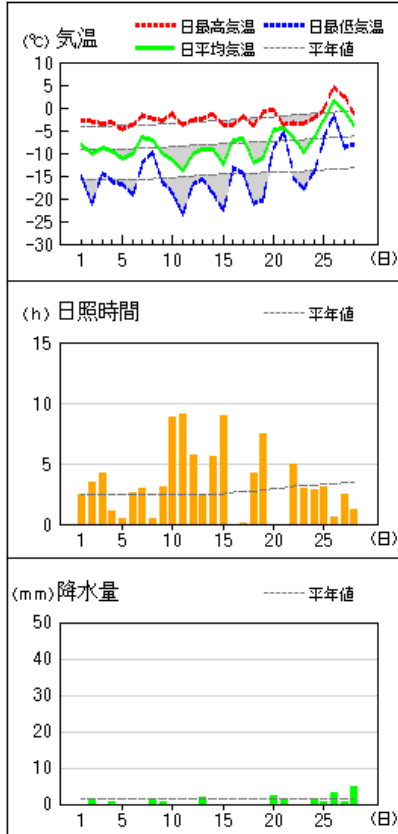
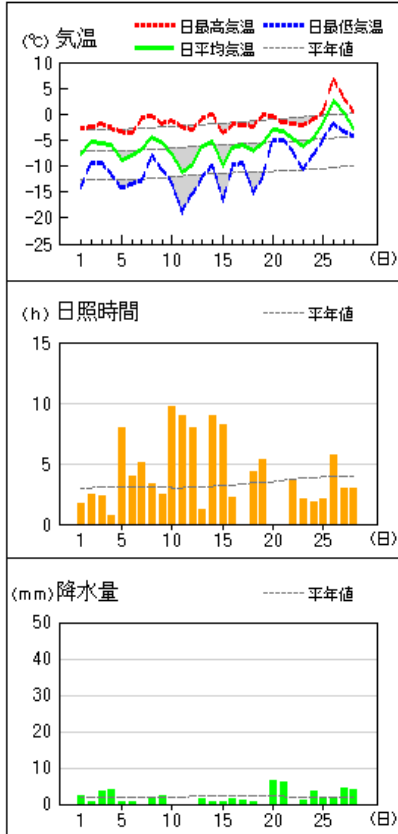
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2022年02月01日-2022年02月28日

旭川

名寄

富良野

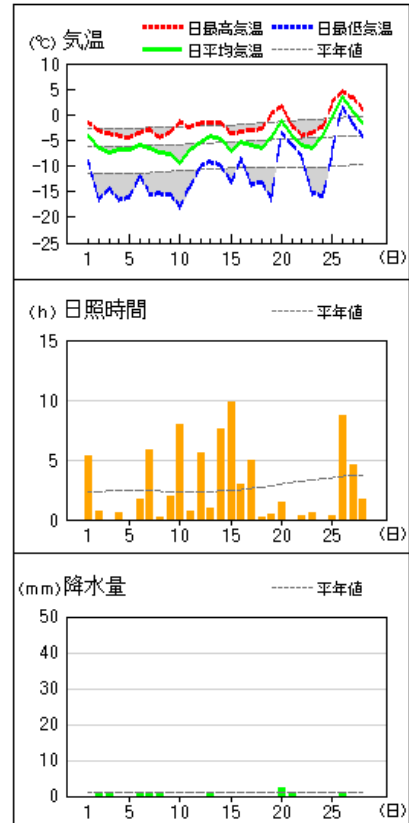
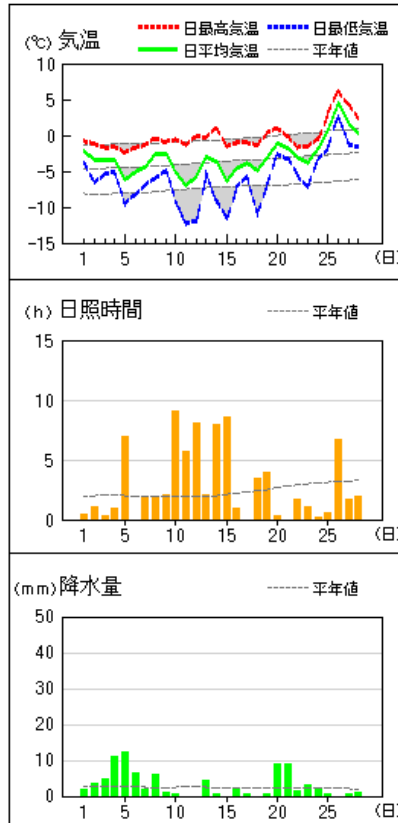
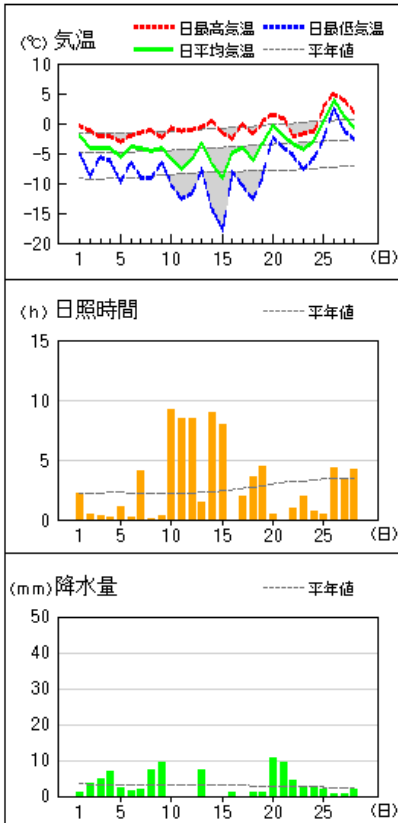


アメダス 気象経過図：2022年02月01日-2022年02月28日

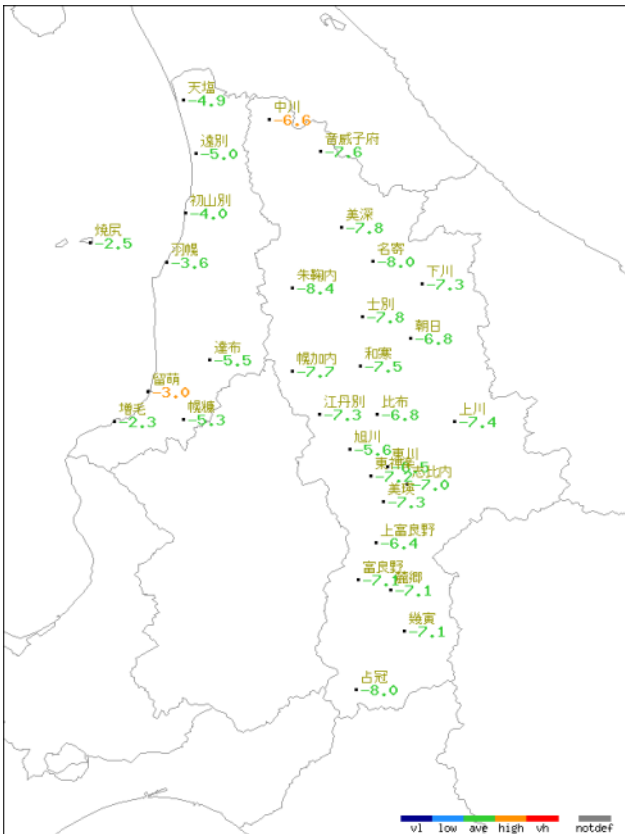
羽幌

留萌

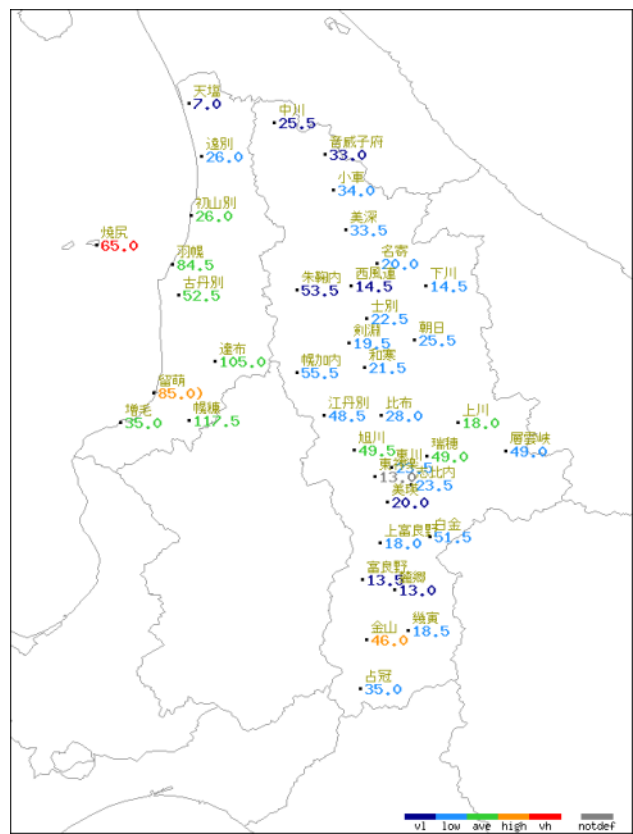
天塩



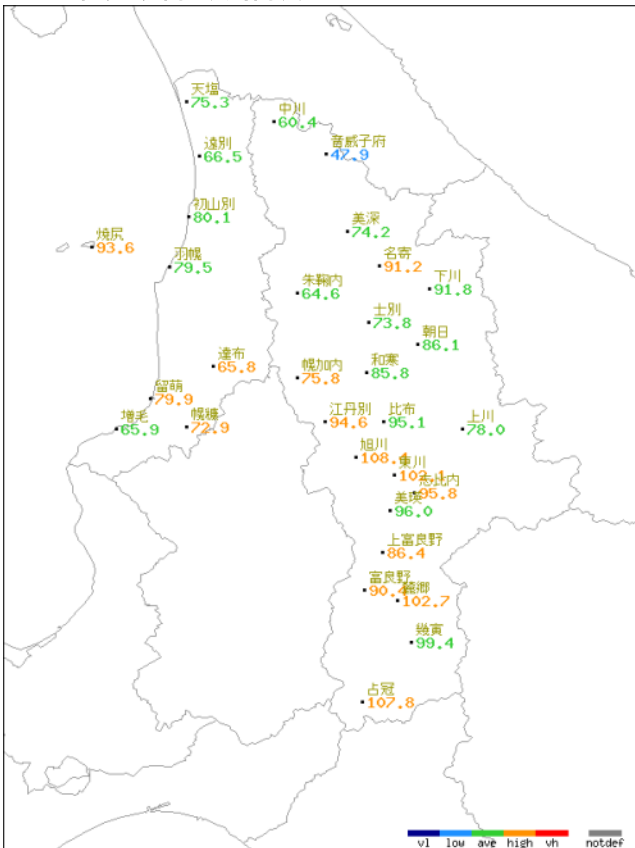
2022年2月 月平均気温(°C)



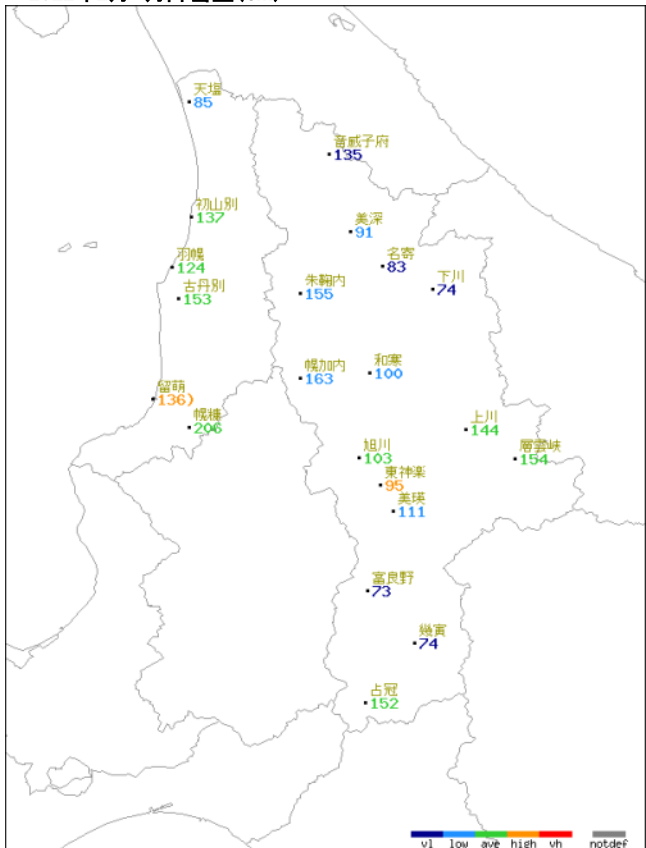
2022年2月 月降水量(mm)



2022年2月 月間日照時間(h)



2022年2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