

上川・留萌地方の気象

令和2年(2020年) 1月

旭川地方気象台
令和2年 2月 6日

概況

この期間は、低気圧や気圧の谷が通過したが、発達した低気圧の影響がなくまとまった雪とならなかった。また、冬型の気圧配置も長続きしなかった。このため、上川・留萌地方ともに、降水量と降雪量は、平年よりかなり少なかった。気温は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より高かった。日照時間は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より多かった。天塩、中川、音威子府、江丹別、東川、上富良野、麓郷、占冠では平年よりかなり多かった。

上旬：高気圧の張り出しの中で晴れた日もあったが、冬型の気圧配置や低気圧の影響により雪の降った日が多かった。気温は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より低かった。占冠は平年より高かった。降水量は、上川・留萌地方ともに、平年より少ないか、かなり少なかった。音威子府、朱鞠内、白金は平年並だった。日照時間は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より多かった。降雪量は、上川地方は、平年より少ないか、かなり少なかった。美瑛は平年並だった。留萌地方は、平年よりかなり少なかった。

中旬：気圧の谷や低気圧の影響により、曇りや雪の降った日が多かった。気温は、上川地方は平年並か平年より高かった。留萌地方は、平年より高かった。降水量は、上川・留萌地方ともに、平年より少ないか、かなり少なかった。焼尻は平年並だった。日照時間は、上川地方は、平年より多いか、かなり多かった。朱鞠内、富良野は平年並だった。留萌地方は、平年並か平年より多かった。羽幌は平年より少なかった。降雪量は、上川・留萌地方ともに、平年より少ないか、かなり少なかった。朱鞠内、古丹別は平年並だった。

下旬：前半は、低気圧の影響により雪の降った日が多かった。後半は高気圧の張り出しの中、晴れた日があった。気温は、上川・留萌地方ともに平年より高いか、かなり高かった。士別、和寒は平年並だった。降水量は、上川・留萌地方ともに、平年より少ないか、かなり少なかった。旭川、幾寅は平年並だった。音威子府は、平年より多かった。日照時間は、上川地方は、平年並か平年より多かった。名寄、朝日は平年より少なかった。留萌地方は、平年並だった。焼尻、増毛は、平年よりかなり多かった。降雪量は、上川・留萌地方ともに、平年より少ないか、かなり少なかった。美深、幾寅は平年並だった。

※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」:

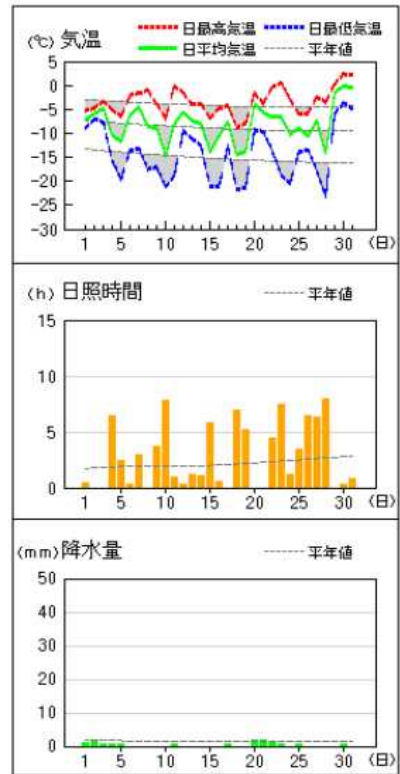
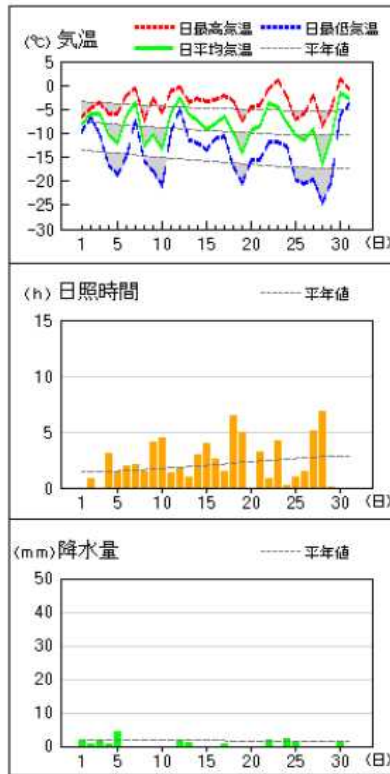
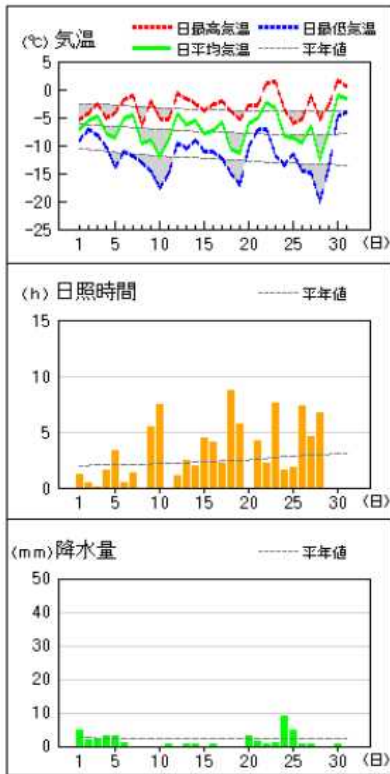
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2020年01月01日-2020年01月31日

旭川

名寄

富良野

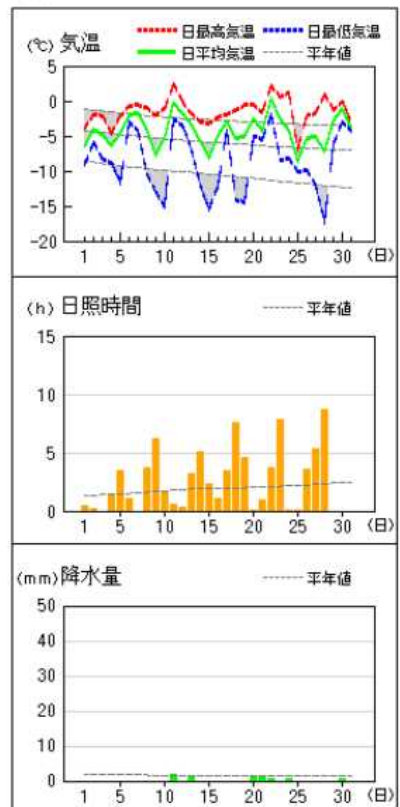
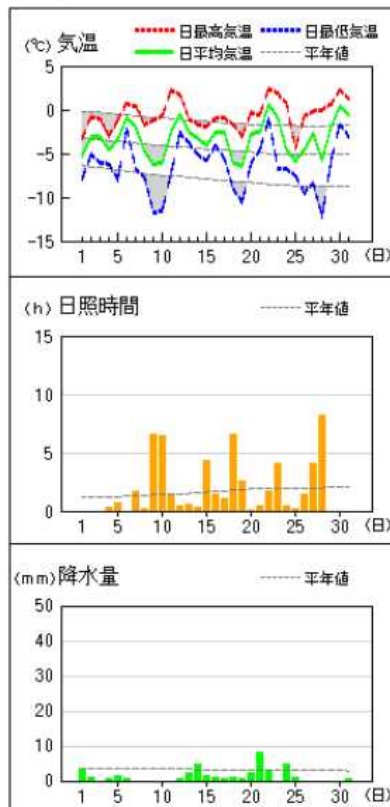
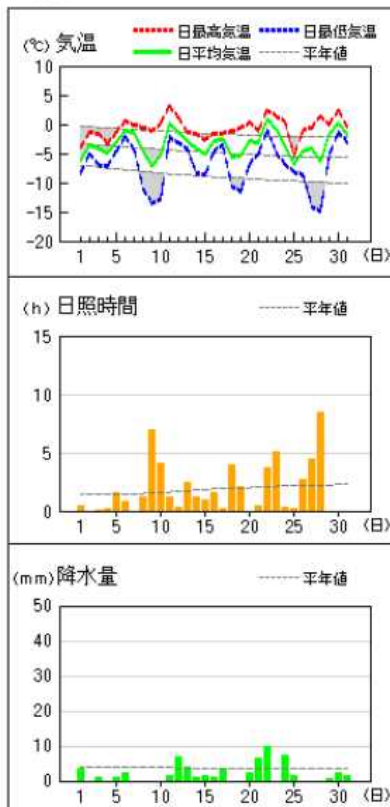


アメダス 気象経過図：2020年01月01日-2020年01月31日

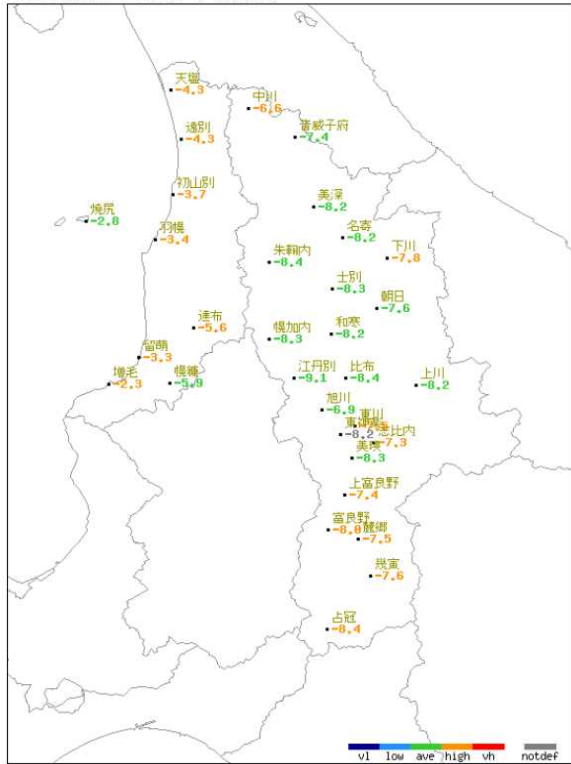
羽幌

留萌

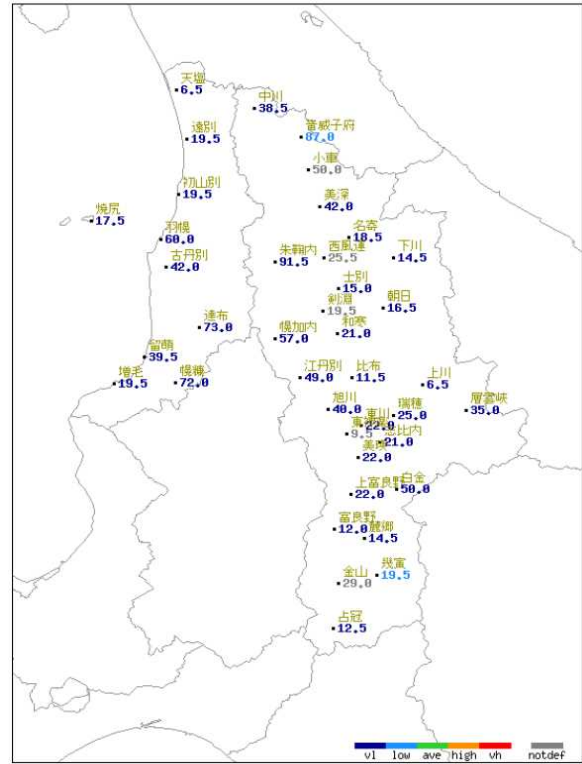
天塩



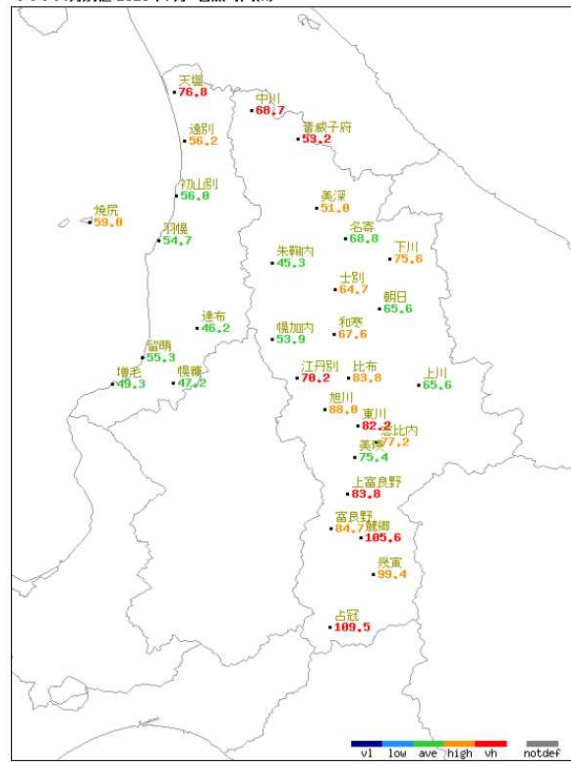
アメダス月別値 2020年1月 平均気温(°C)



アメダス月別値 2020年1月 降水量(mm)



アメダス月別値 2020年1月 日照時間(h)



アメダス月別値 2020年1月 積雪差合計(cm)

