

上川・留萌地方の気象

令和元年(2019年) 12月

旭川地方気象台
令和 2年 1月 7日

概況

この期間は、冬型の気圧配置や低気圧の影響で雪や雨の降る日が多かったが、偏西風の蛇行により、寒気が流れ込みにくく、冬型の気圧配置は長続きしなかったため、上川・留萌地方ともに、降水量と降雪量は、平年より少ないか、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、上川地方は、平年並か平年より少なく、留萌地方は平年より少ないか、かなり少なかった。

上旬：高気圧の張り出しの中、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や雨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。降水量は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より多く、遠別はかなり多かった。士別、比布、上川、瑞穂、志比内、達布、留萌、増毛は平年より少なかった。日照時間は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より少なく、音威子府、美深、天塩、初山別、羽幌はかなり少なかった。下川、朝日、東川、幾寅は平年より多かった。降雪量は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より少なかった。音威子府、美深、朱鞠内は平年より多かった。

中旬：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、平年よりかなり高かった。降水量は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より少なく、層雲峡、美瑛、白金、幾寅、焼尻は平年より多く、占冠はかなり多かった。日照時間は、上川地方の北部は、平年並か平年より多く、中部と南部は、平年より少ないか、かなり少なかった。留萌地方は、平年並か平年より少なかった。焼尻は平年より多かった。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。美瑛は平年より多かった。

下旬：気圧の谷の通過や冬型の気圧配置が続き、雪の降った日が多かった。気温は、上川地方は、平年並か平年より低く、留萌地方は、平年より低かった。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。日照時間は、上川・留萌地方ともに、平年並か平年より少なく、音威子府、幌加内、留萌、幌糠はかなり少なかった。上川、東川、志比内、美瑛は平年より多かった。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。

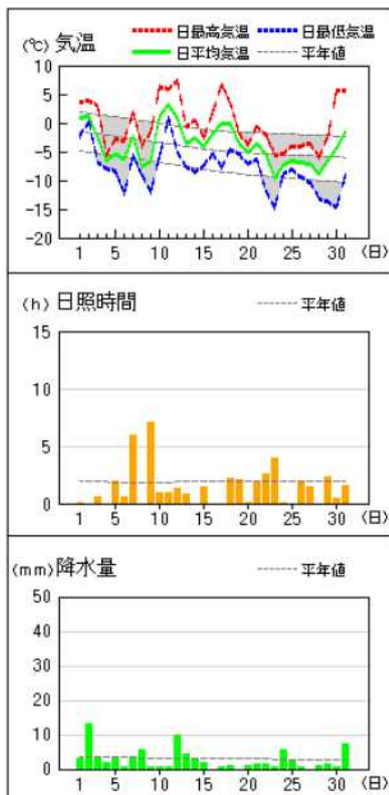
※上川・留萌地方の気象データは気象庁ホームページを閲覧してください。

気象庁ホームページ「過去の気象データ・ダウンロード」:

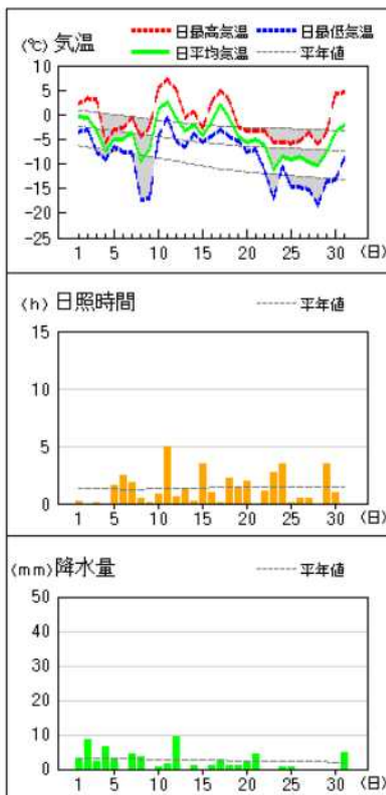
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2019年12月01日-2019年12月31日

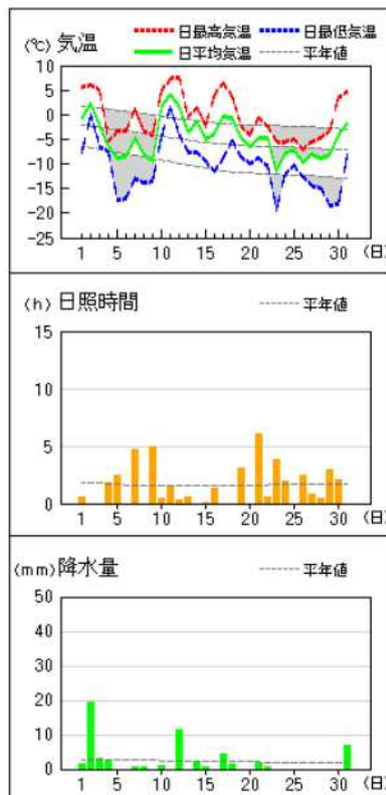
旭川



名寄

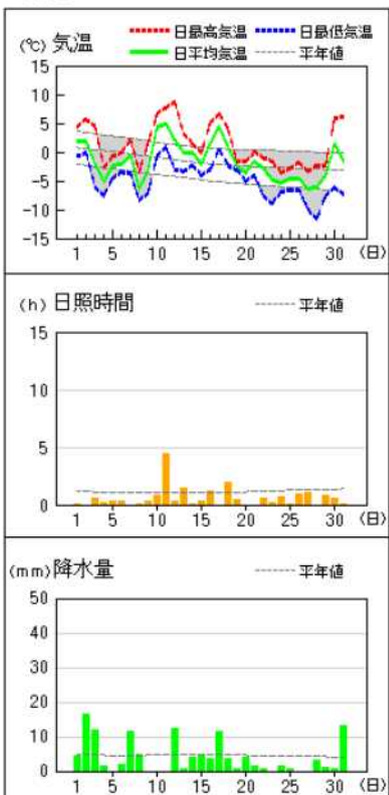


富良野

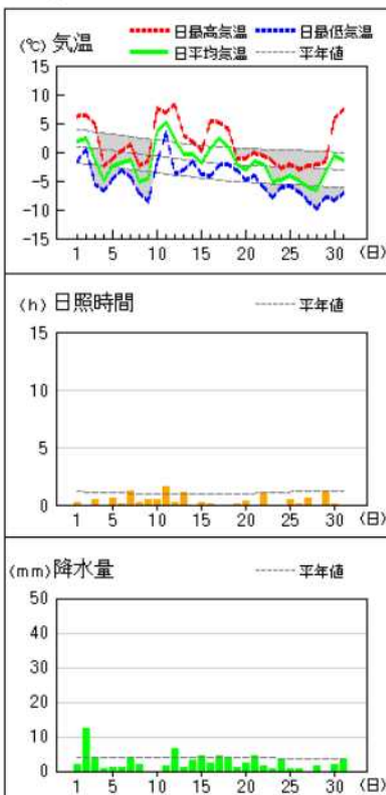


アメダス 気象経過図：2019年12月01日-2019年12月31日

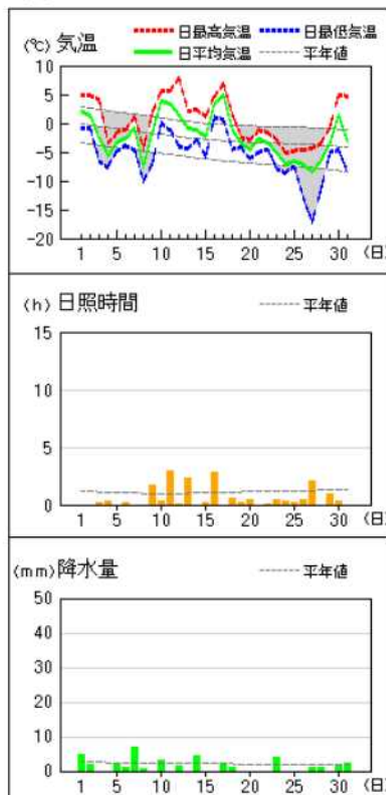
羽幌



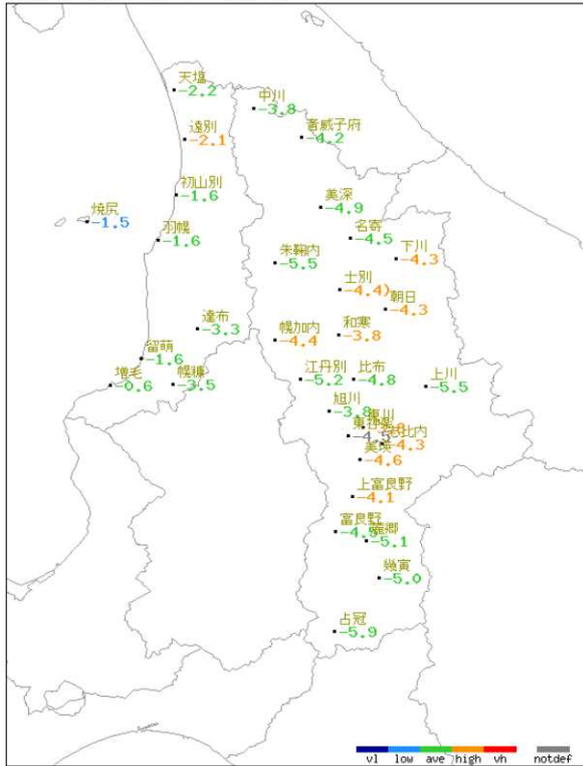
留萌



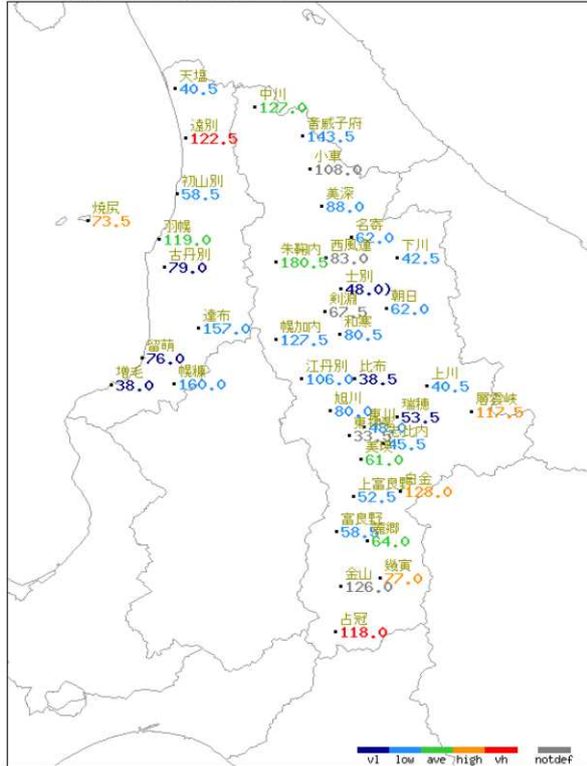
天塩



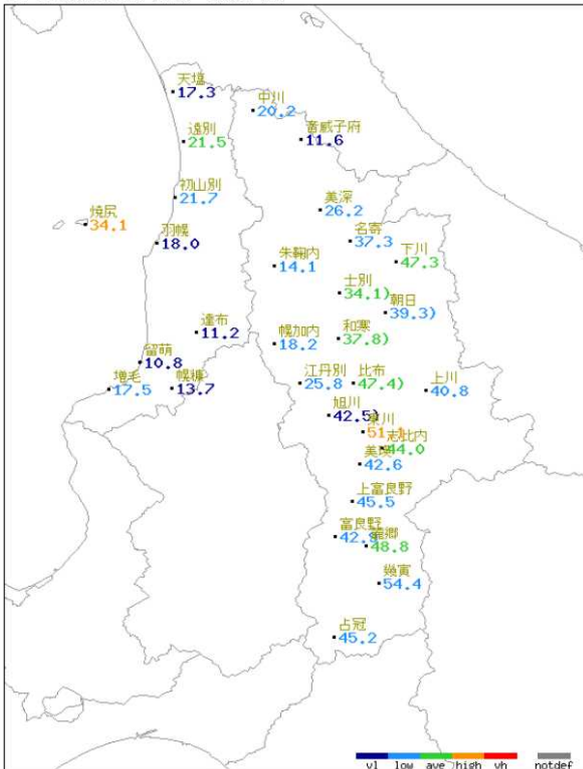
アメダス月別値 2019年12月 平均気温(°C)



アメダス月別値 2019年12月 降水量(mm)



アメダス月別値 2019年12月 日照時間(h)



アメダス月別値 2019年12月 積雪差合計(cm)

