

上川・留萌地方の気象

令和4年(2022年) 4月

旭川地方気象台
令和 4年 5月 6日

概況

この期間は、周期的に低気圧を含む気圧の谷が通過し、通過時には雨や雪が降った。また、気圧の谷通過後は高気圧に覆われて晴れる日が多く、気温は平年より高い日が多かった。

- 上旬：低気圧を含む気圧の谷の通過により、雪や雨の降った日があった。1日の日降雪量は、層雲峡16cm、幌糠19cmを観測した。
- 中旬：低気圧を含む気圧の谷が周期的に通過し、雨が降った。12日の日降水量は、中川22.5mm、遠別23mmを観測した。気圧の谷の通過後は、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。
- 下旬：低気圧を含む気圧の谷が周期的に通過し、雨が降った。27日は気圧の傾きが大きくなり、留萌地方で暴風となった。27日の最大風速は、増毛で西南西の風17.4m/s、最大瞬間風速は増毛で西の風、25.1m/sを観測した。気圧の谷の通過後は、高気圧に覆われて晴れる日も多かった。

気温：上旬は、平年並か平年より高かった。
中旬は、上川地方では平年より高く、留萌地方では平年並だった。
下旬は、平年より高かった。
月を通しては、平年より高いか、かなり高かった。

降水量：上旬は、留萌地方で平年並か平年より多く、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、平年並か平年より多かった。
下旬は、平年より少ないか、かなり少ない所があった。
月を通しては、留萌北部と上川北部で平年並か多かったが、その他は平年より少ないか、かなり少ない所もあった。

日照：上旬は、平年より多く、かなり多い所もあった。
中旬は、留萌南部では平年並だったが、その他は平年より多かった。
下旬は、留萌地方と上川北部では平年よりかなり多かったが、その他は平年より多かった。
月を通しては、平年よりかなり多かった。

※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」:

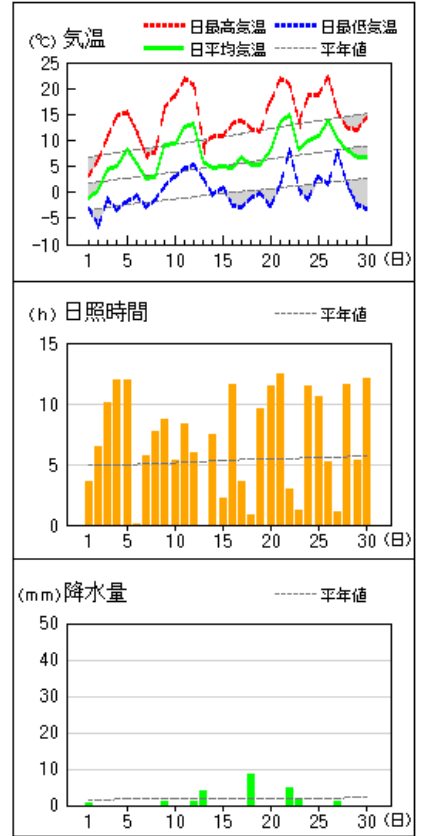
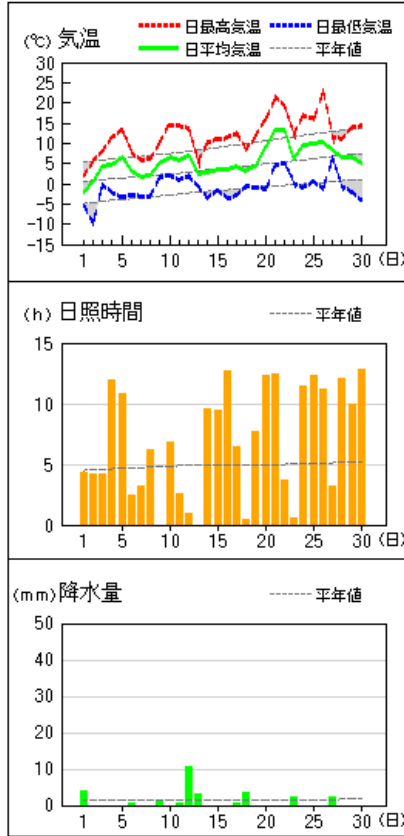
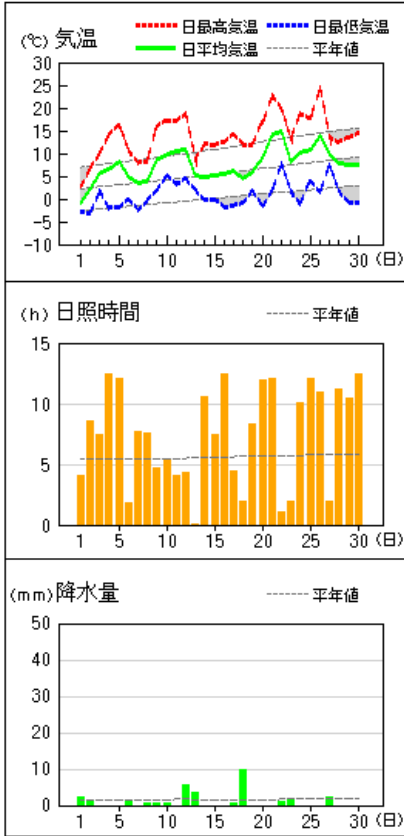
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

旭川

名寄

富良野



アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

羽幌

留萌

天塩

