

岩手県気象旬報

令和8年3月上旬

盛岡地方気象台
令和8年3月11日

この資料内のデータは速報値です。後日、内容の修正・追加を行うことがあります。

気象概況

〈天候の特徴〉

この期間、低気圧や前線の影響で、曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。

旬平均気温は、県内は[高い]から[かなり高い]。旬降水量は、県内は[平年並]から[少ない]。旬間日照時間は、県内は[平年並]から[多い]だが、県の南部では[かなり多い]所もあった。

〈日々の気圧配置〉

- 1日：北日本は高気圧に覆われる。
- 2日：引き続き、北日本は高気圧に覆われる。
- 3日：四国の南にある低気圧が東へ進む。
- 4日：関東の東にある低気圧が北東へ進む。また、別の低気圧が秋田沖を北へ進む。
- 5日：日本の東にある発達した低気圧が東へ進み、北日本は西高東低の気圧配置となる。
- 6日：日本海中部にある低気圧が東へ進む。
- 7日：日本海北部の低気圧が北東へ進む。また、別の低気圧が日本の東を北へ進む。
- 8日：日本付近は西高東低の気圧配置となる。
- 9日：北日本は気圧の谷となる。
- 10日：関東の東にある低気圧がゆっくりと東へ進む。一方、大陸の高気圧が日本付近へ張り出す。

〈旬統計値〉

要素 地点	平均気温 ℃	平年差 ℃	階級区分	降水量 mm	平年比 %	階級区分	日照時間 h	平年比 %	階級区分
盛岡	2.8	1.8	かなり高い	14.5	45	少ない	50.8	106	平年並
宮古	3.4	1.1	高い	10.5	29	少ない	50.1	93	平年並
大船渡	4.4	1.4	高い	19.0	48	平年並	53.7	115	平年並

記号の意味 ×:欠測 -:現象なし):準正常値]:資料不足値 平年値:1991~2020年の平均値
※利用に際しては、「岩手県気象旬報の内容と資料の見方」を参照して下さい。

各種観測値、統計値や平年値及び季節予報は気象庁ホームページに掲載しています。

【気象資料】 <https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php>

【気象データのダウンロード(CSV)】 <https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

【季節予報】

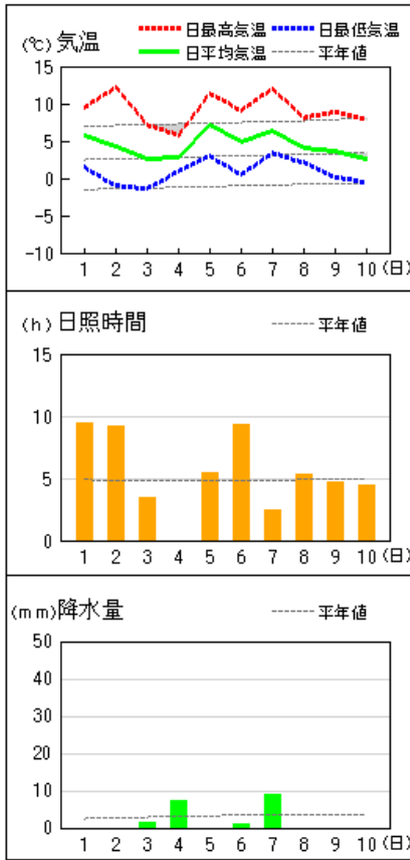
https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month

本資料に関する問い合わせ先
盛岡地方気象台 電話019(622)7870

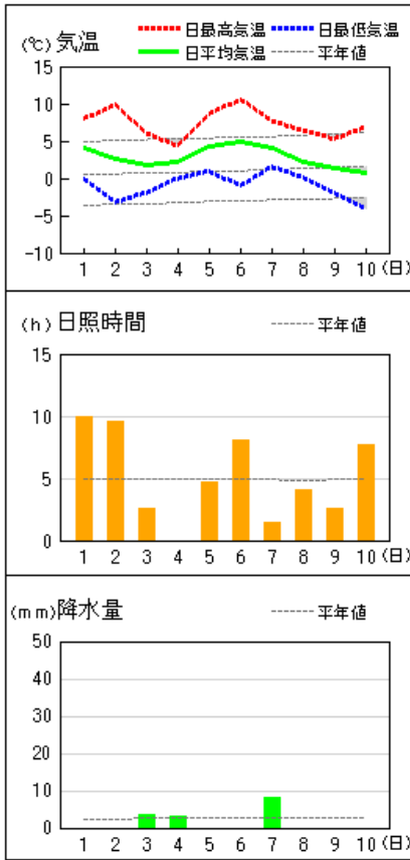
気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月10日

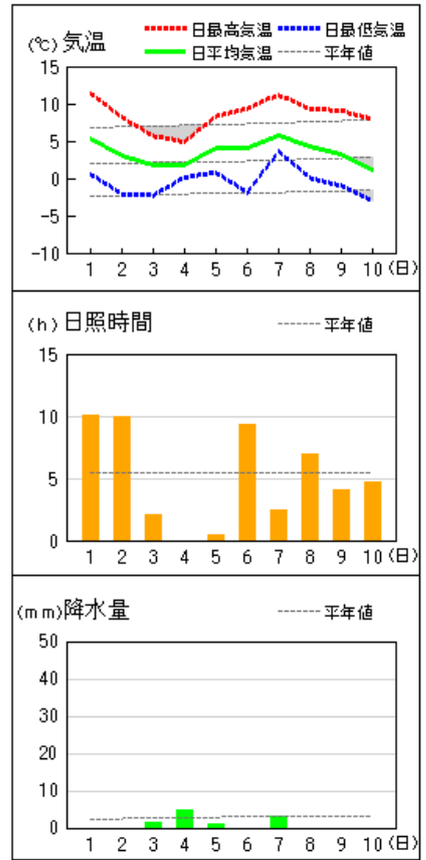
大船渡



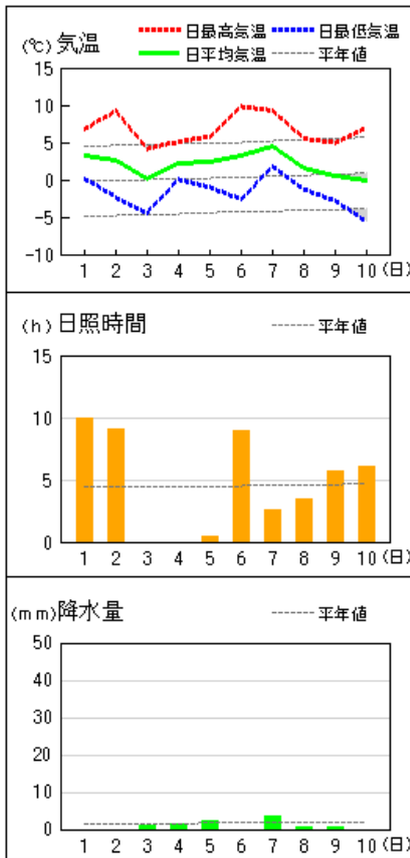
盛岡



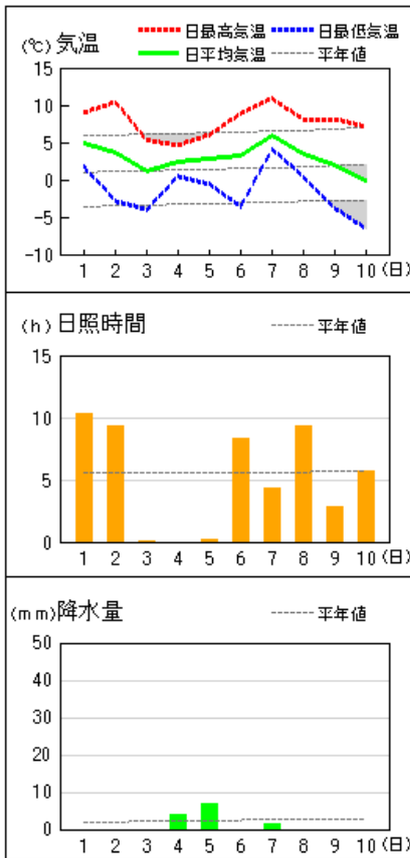
宮古



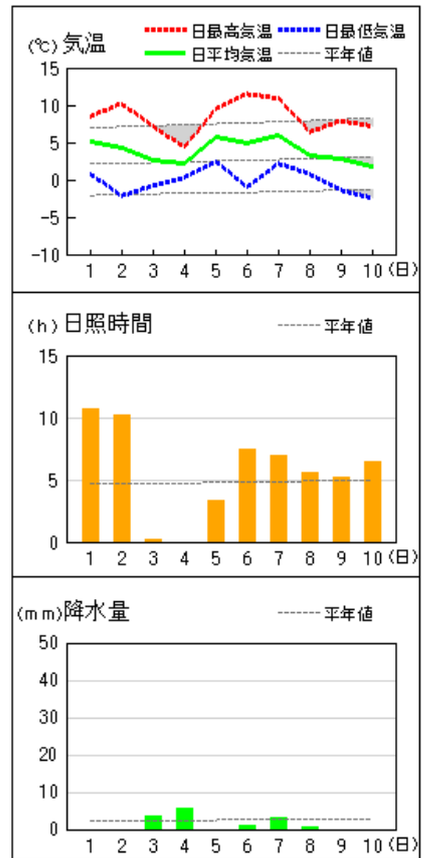
二戸



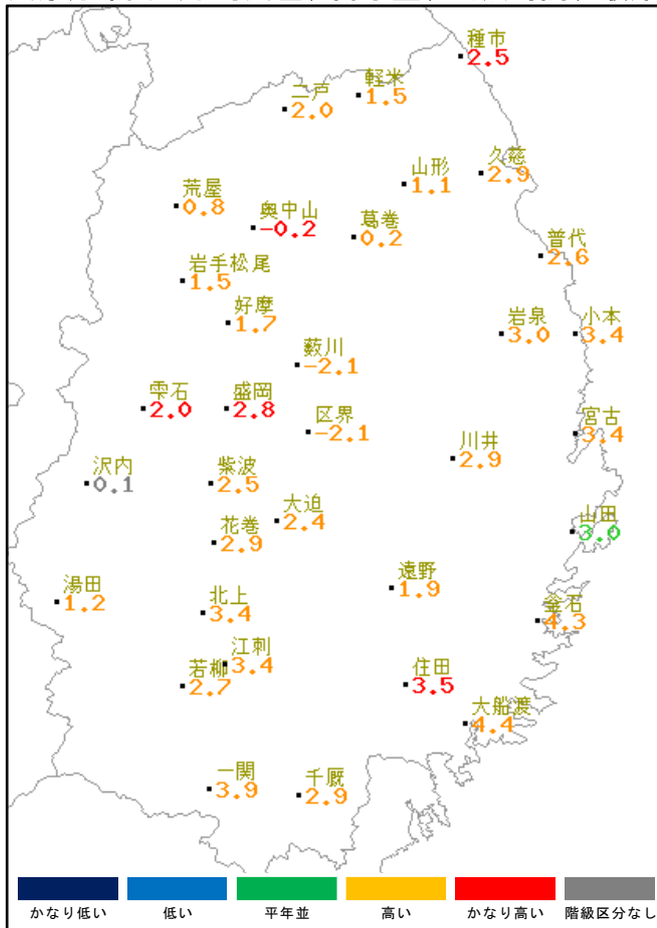
久慈



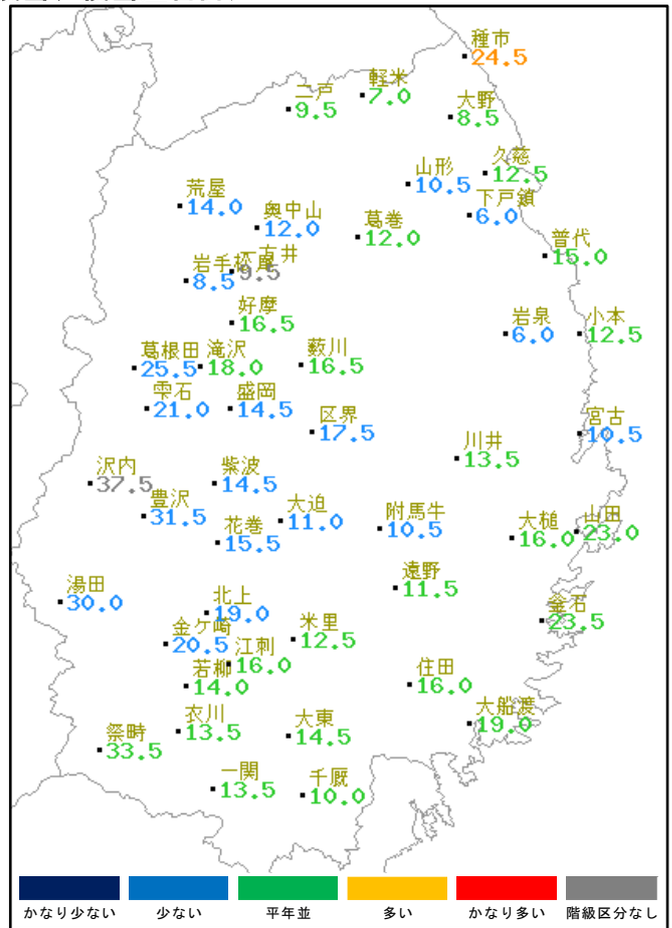
一関



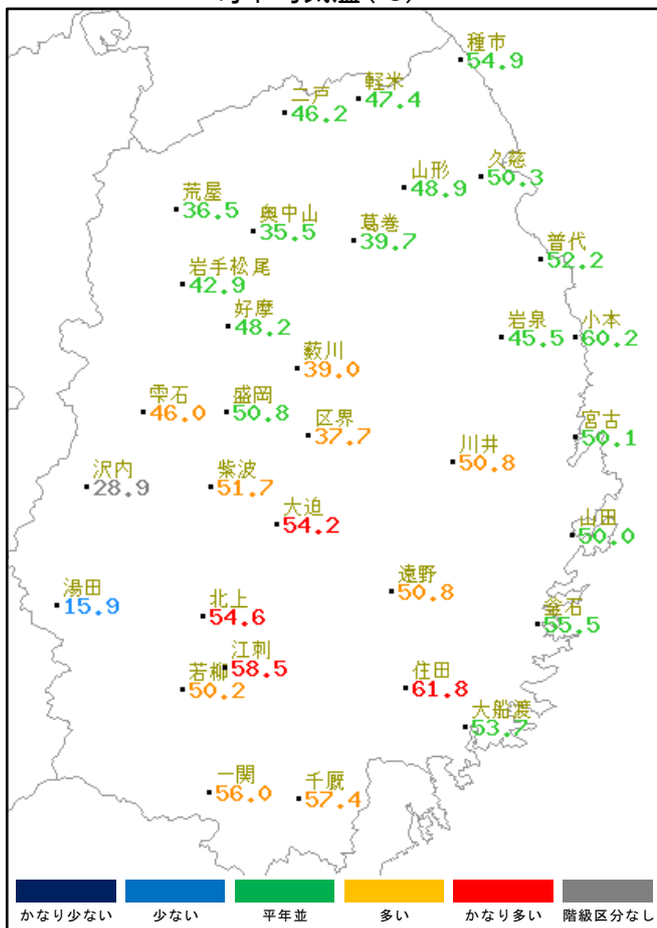
気象分布図（平均気温、降水量、日照時間、最深積雪、積雪差合計）



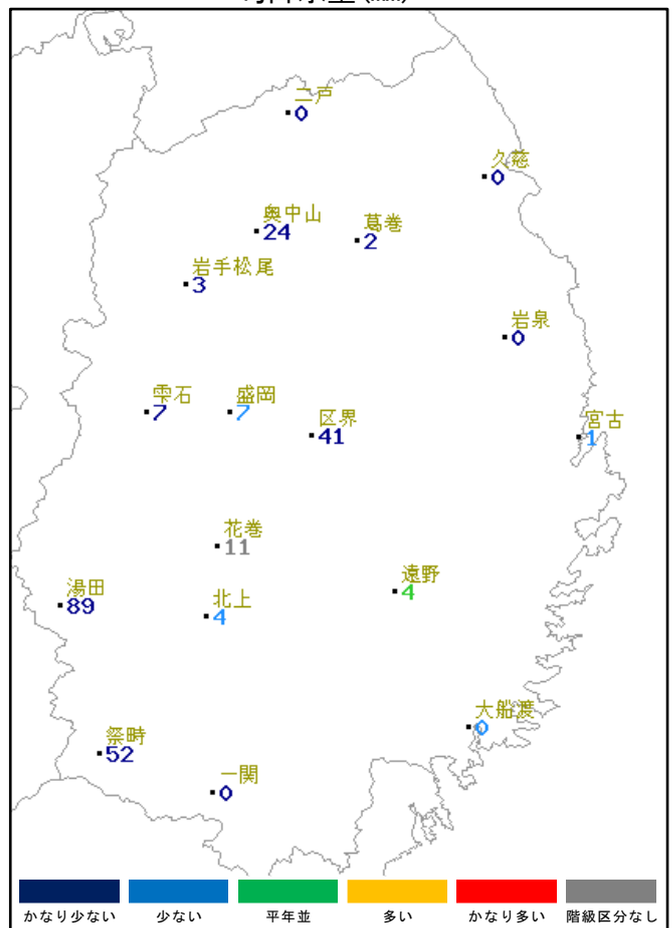
旬平均気温 (°C)



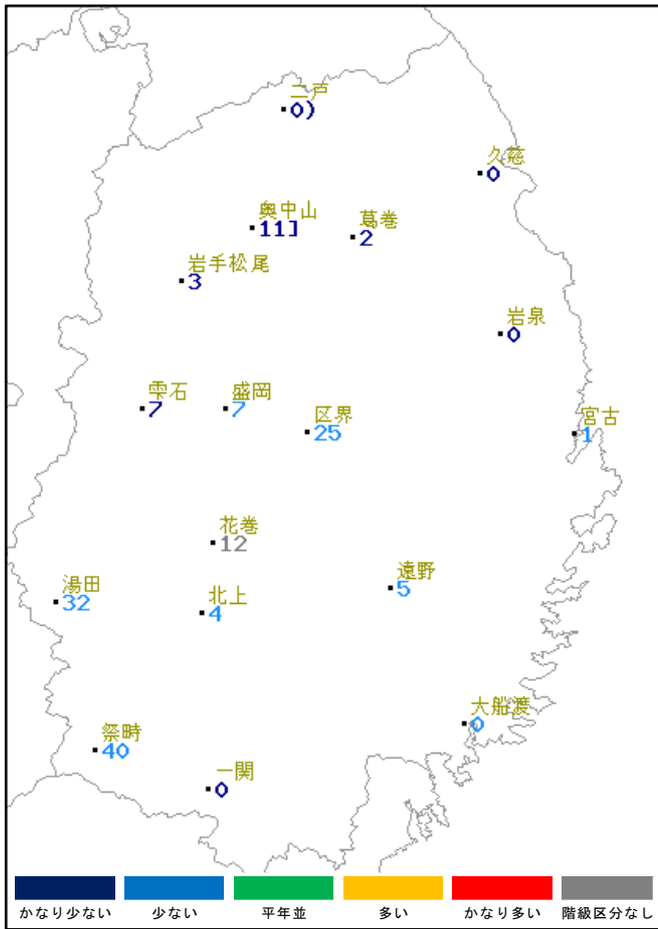
旬降水量 (mm)



旬間日照時間 (h)



旬最深積雪 (cm)



旬積雪差合計 (cm)

記号の意味) : 準正常値
] : 資料不足値