

# 岩手県気象旬報

## 令和8年3月下旬

盛岡地方气象台  
令和8年4月2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、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、低気圧や気圧の谷の影響で、曇りで雨や雪の降る日もあった。

旬平均気温は、内陸は[かなり高い]で、沿岸は[高い]。旬降水量は、県内は[多い]から[かなり多い]。旬間日照時間は、県内は[かなり多い]から[多い]だが、[平年並]の所もあった。

#### 〈日々の気圧配置〉

21日：北海道付近にある低気圧が東へ進み、本州付近は次第に高気圧に覆われる。

22日：北日本は高気圧に覆われる。

23日：東北地方は気圧の谷となる。

24日：本州付近は高気圧に覆われる。

25日：北日本は日本の東にある高気圧に覆われる。

26日：千島近海の高気圧がゆっくり東へ移動する。一方、低気圧が日本の南を東へ進む。

27日：北日本は千島近海の高気圧に覆われる。

28日：日本海は気圧の谷となる。

29日：日本海の高気圧が東へ移動する。

30日：日本の東の高気圧が東へ移動する。

31日：低気圧が日本海を北東へ進み、東北南部を通過する。

#### 〈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	7.2	3.1	かなり高い	50.0	189	多い	69.5	119	平年並
宮古	6.1	0.9	高い	38.0	134	多い	84.8	125	多い
大船渡	7.0	1.3	高い	66.0	176	多い	64.2	110	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】

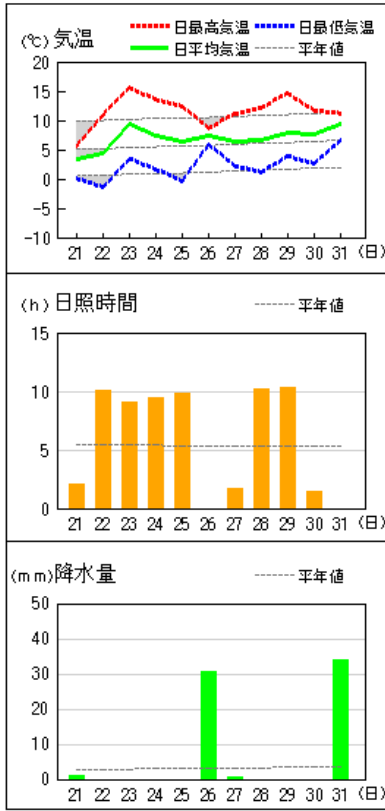
[https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area\\_type=offices&area\\_code=030000&term=1month](https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month)

本資料に関する問い合わせ先  
盛岡地方气象台 電話019(622)7870

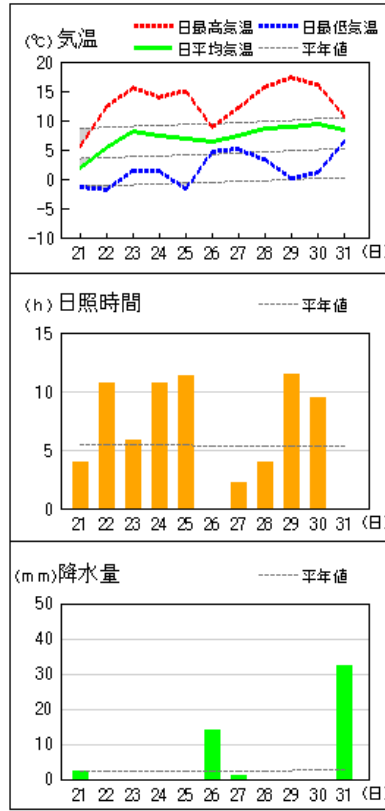
# 気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2026年03月21日-2026年03月31日

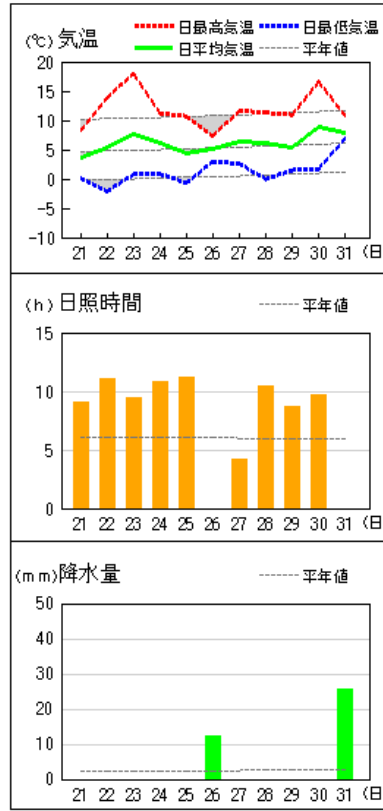
大船渡



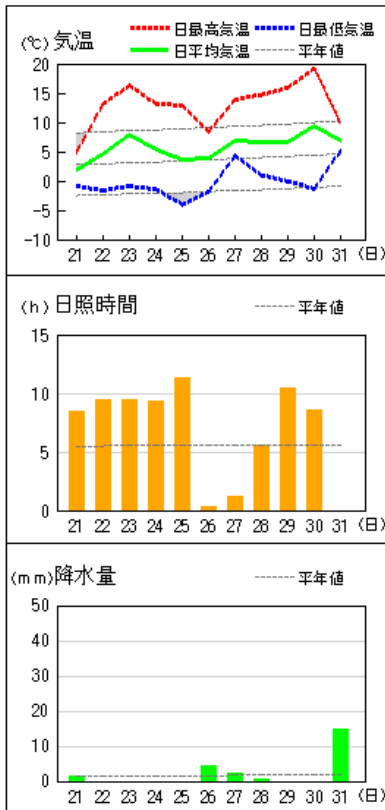
盛岡



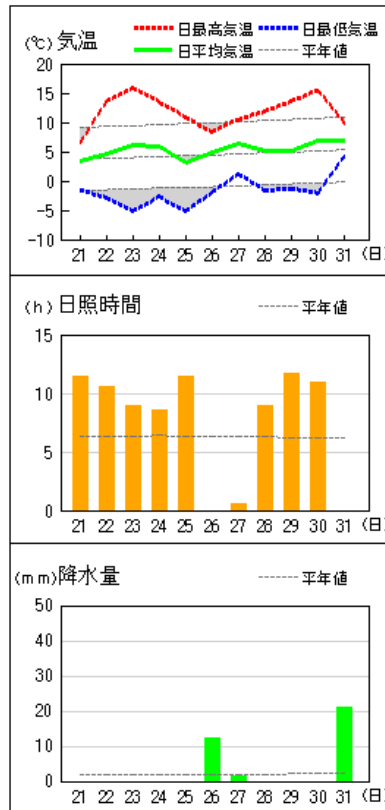
宮古



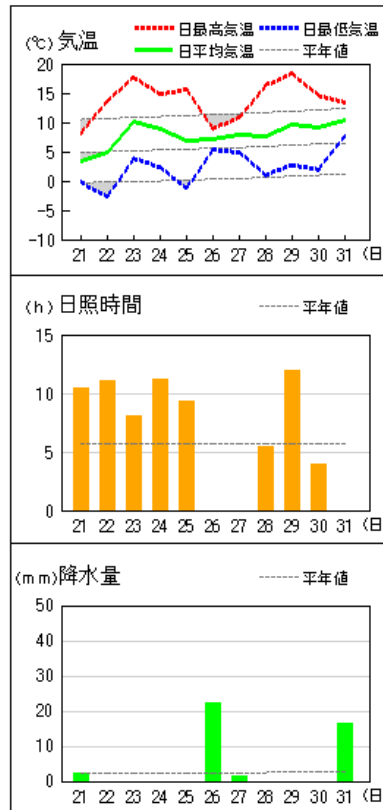
二戸



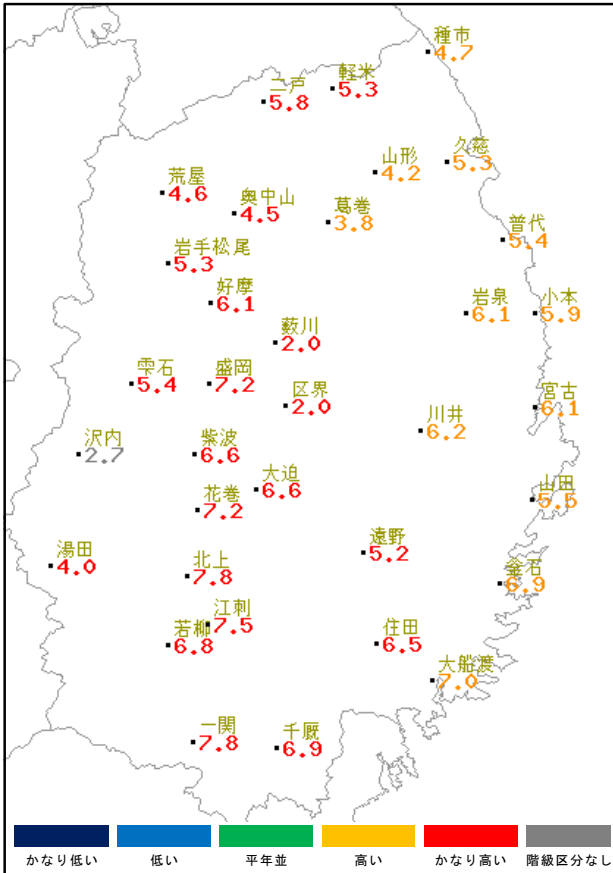
久慈



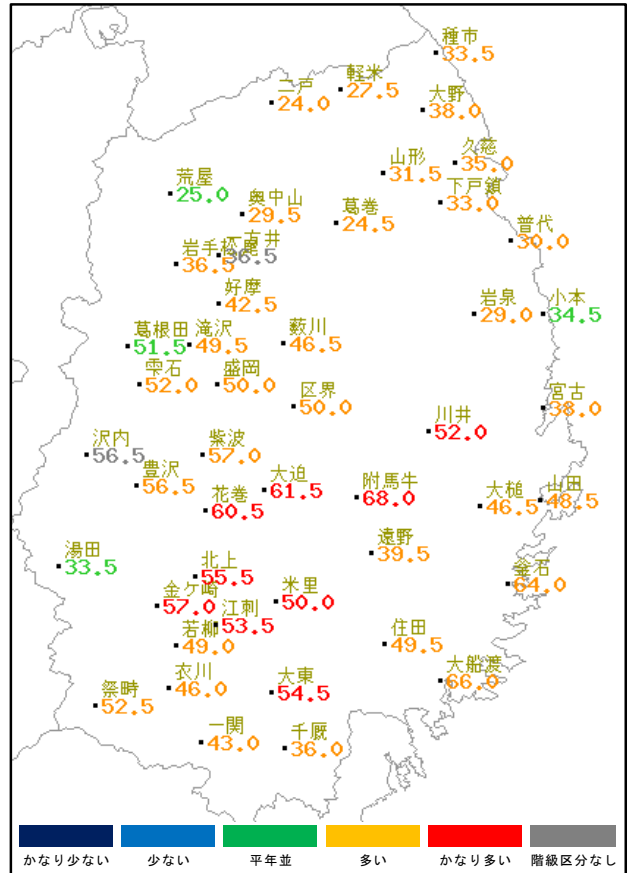
一関



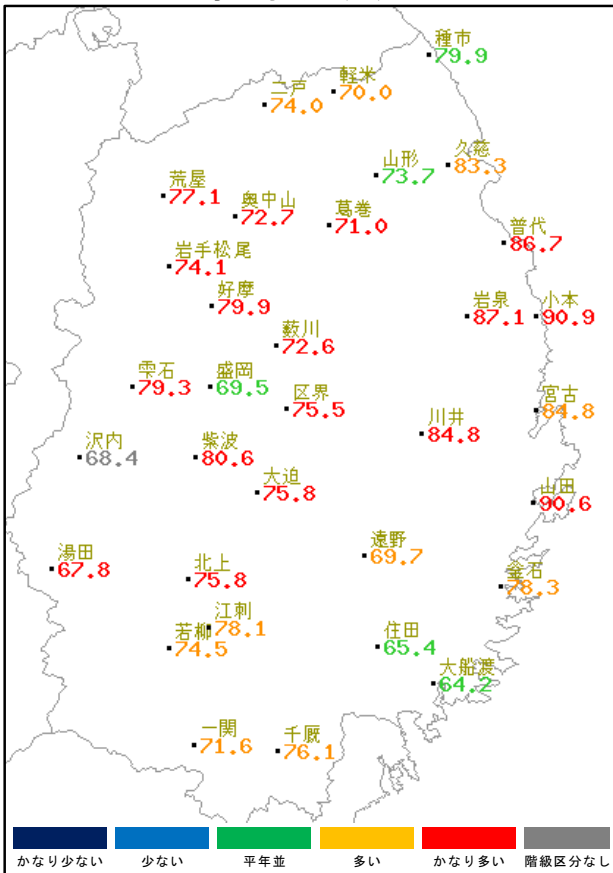
気象分布図（平均気温、降水量、日照時間、最深積雪、積雪差合計）



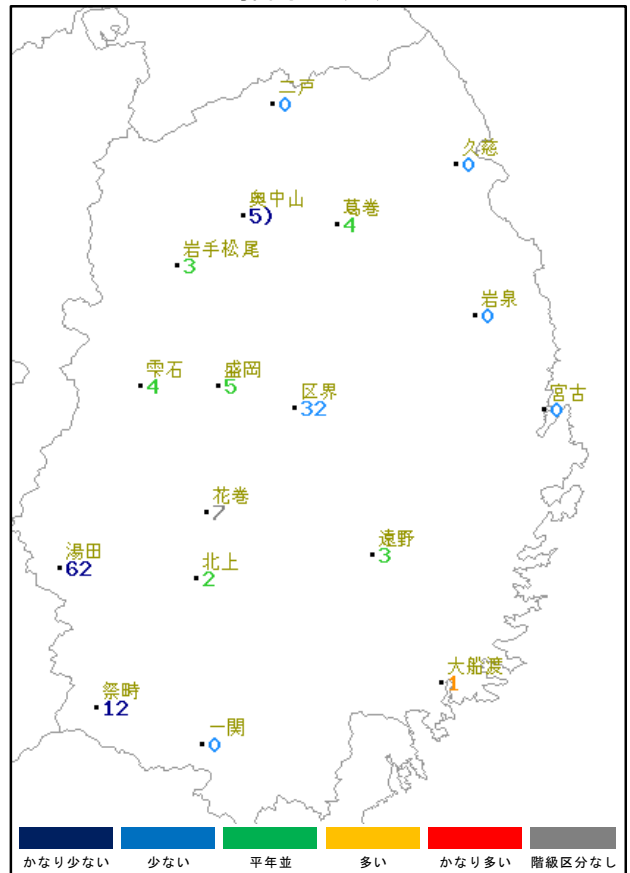
旬平均気温 (°C)



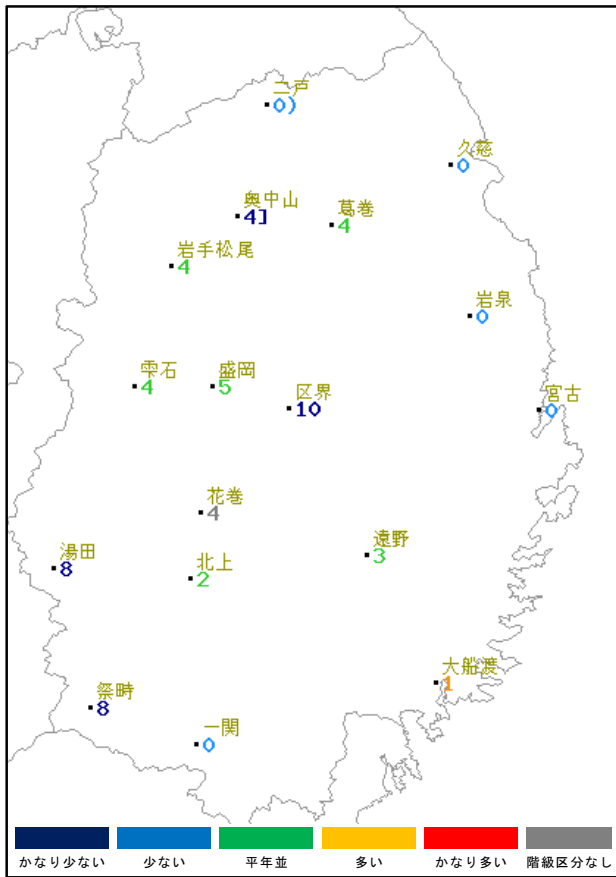
旬降水量 (mm)



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