

岩手県気象旬報

令和8年1月上旬

盛岡地方気象台
令和8年1月13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、冬型の気圧配置が続いたため曇りや晴れの日が多く、内陸を中心に雪が降った。

旬平均気温は、県内は[低い]から[平年並]。旬降水量は、内陸は[平年並]から[多い]、沿岸と県の南部は[少ない]から[かなり少ない]。旬間日照時間は、県内は[平年並]から[多い]。

〈日々の気圧配置〉

- 1日：日本付近は冬型の気圧配置となる。
- 2日：日本付近は冬型の気圧配置が続く。
- 3日：日本付近は冬型の気圧配置が続く。
- 4日：日本付近は冬型の気圧配置が続く。
- 5日：日本付近は冬型の気圧配置が続く。
- 6日：日本付近は冬型の気圧配置が続く。
- 7日：東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。
- 8日：サハリン付近の低気圧からのびる前線が北日本を通過し、日本付近は冬型の気圧配置となる。
- 9日：日本付近は冬型の気圧配置が緩む。
- 10日：日本海の低気圧が発達しながら東進する。

〈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	-1.9	-0.8	低い	14.5	78	平年並	32.0	95	平年並
宮古	0.8	-0.2	平年並	0.0	0	かなり少ない	57.0	115	多い
大船渡	1.1	-0.5	平年並	0.0	0	かなり少ない	45.4	104	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>

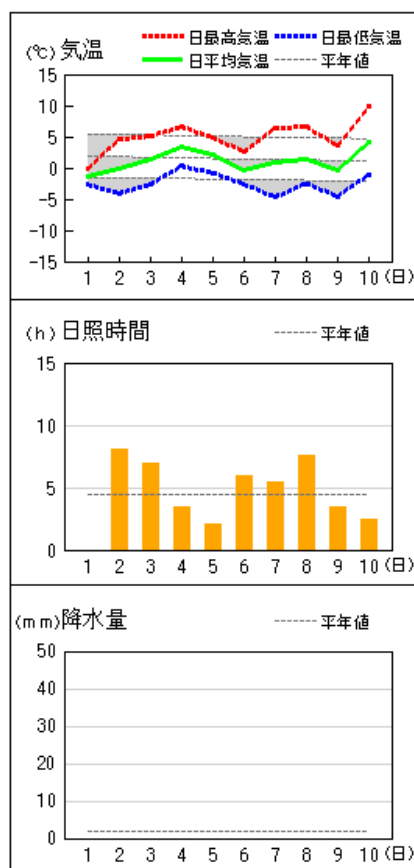
【季節予報】 https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month

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

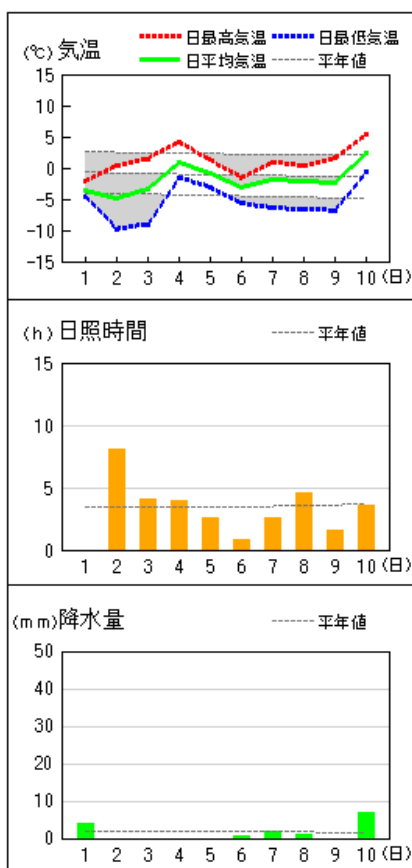
気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月10日

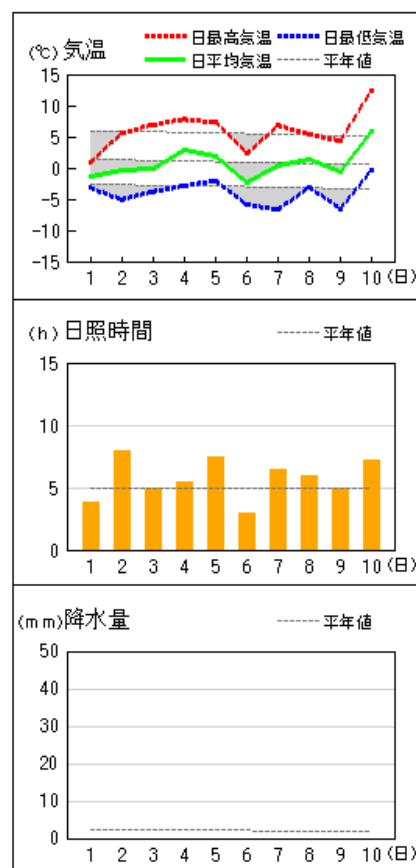
大船渡



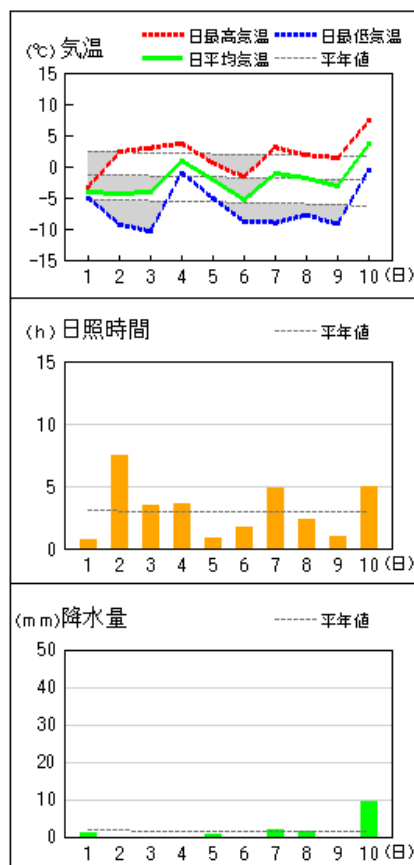
盛岡



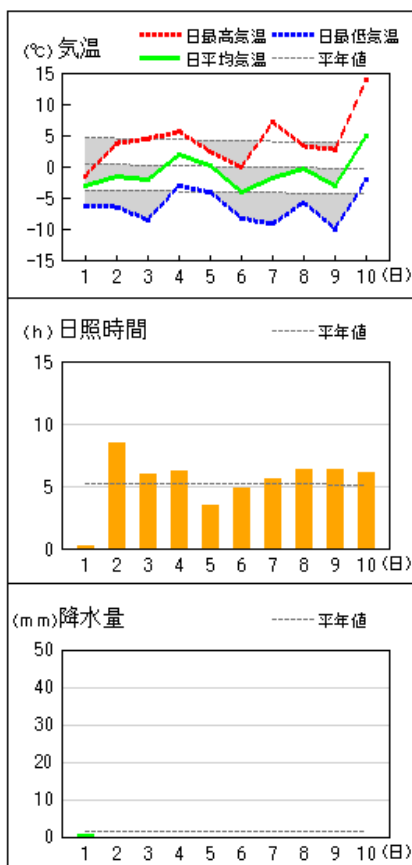
宮古



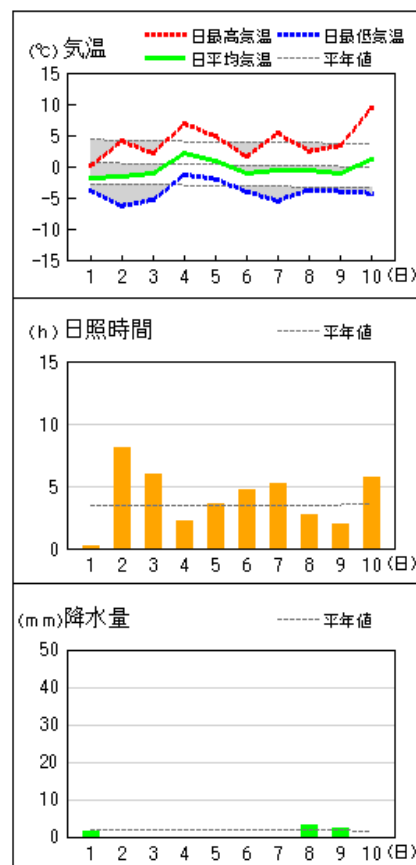
二戸



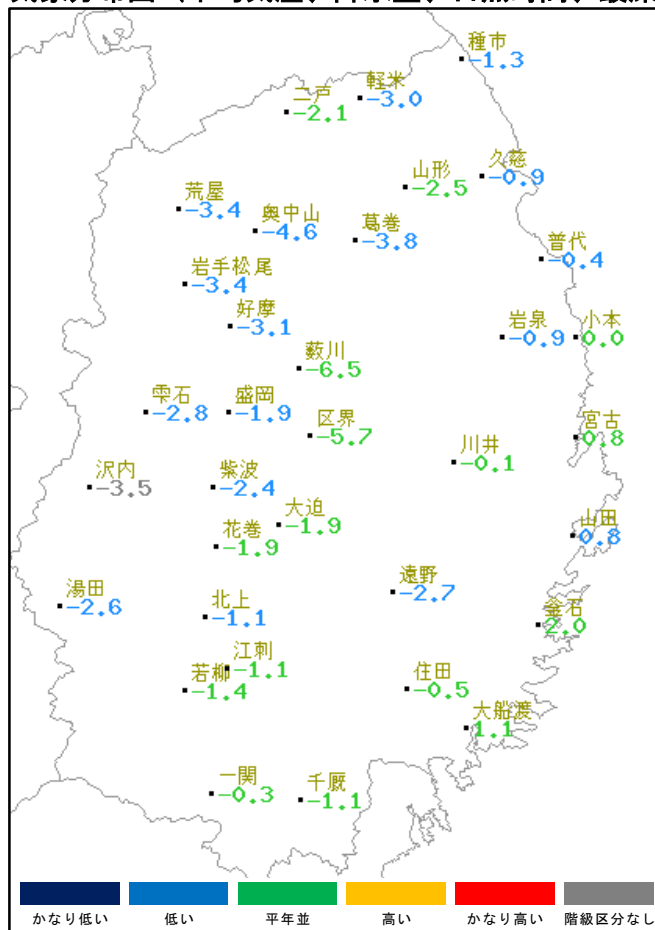
久慈



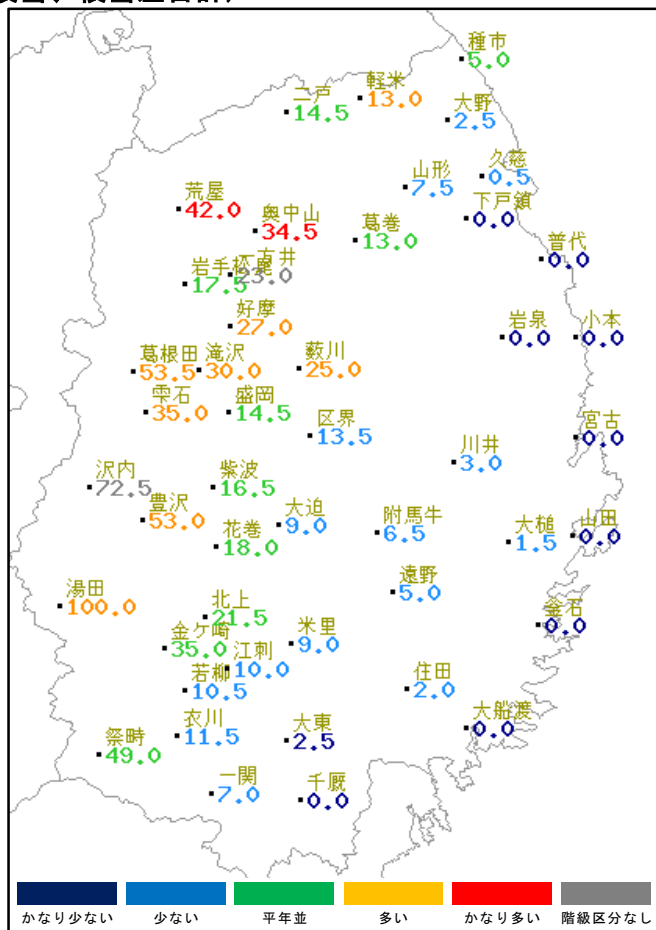
一関



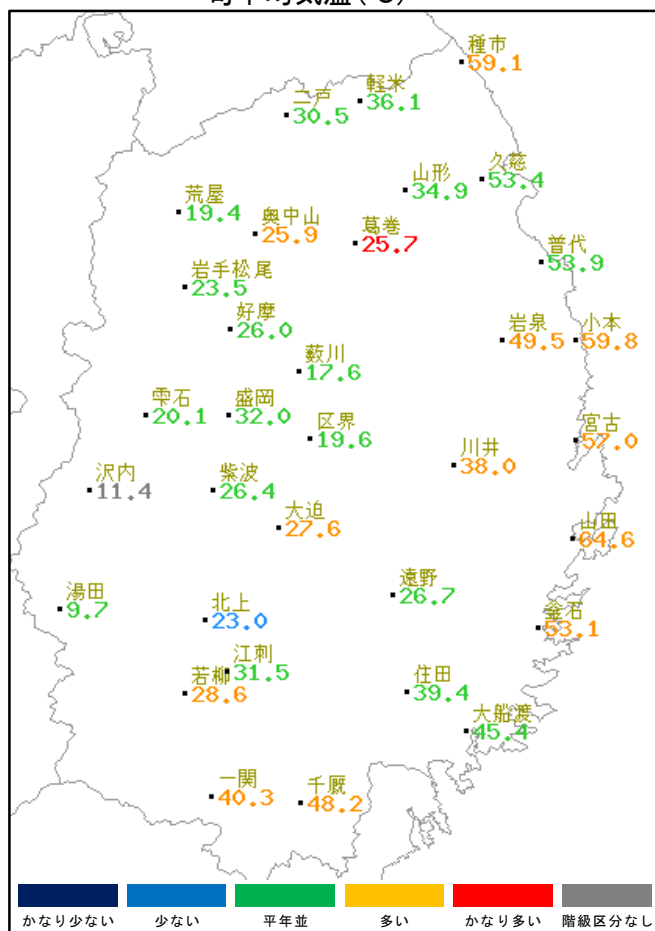
気象分布図（平均気温、降水量、日照時間、最深積雪、積雪差合計）



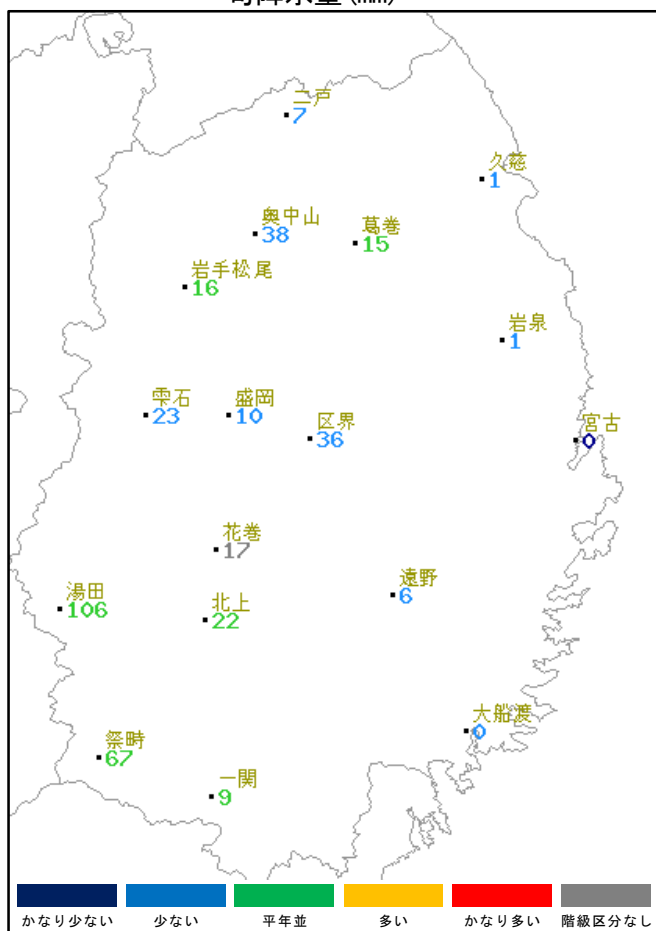
旬平均気温(°C)



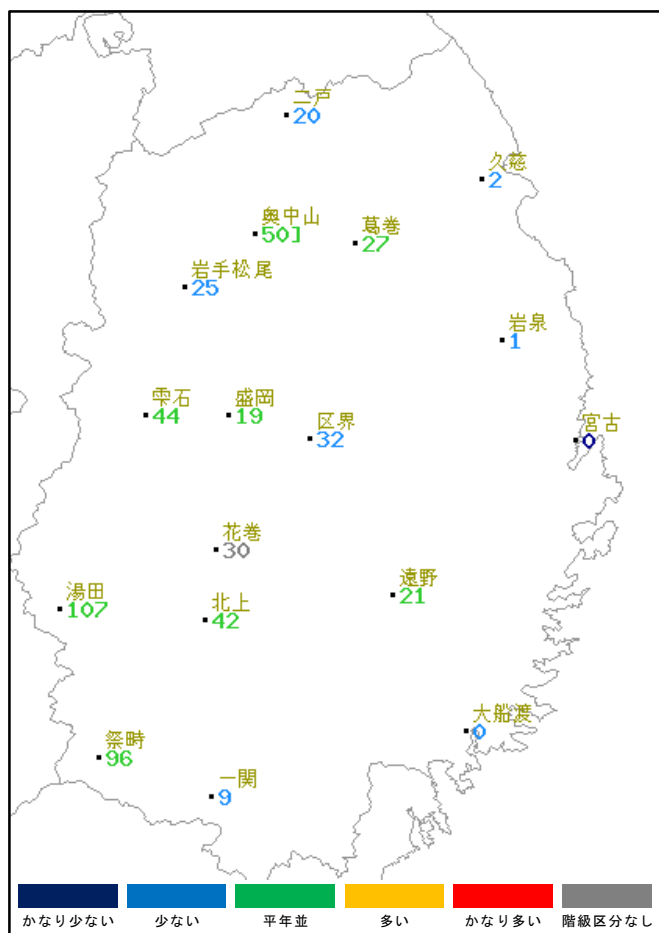
旬降水量(mm)



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] : 資料不足値