

# 岩手県気象旬報

## 令和7年12月下旬

盛岡地方気象台  
令和8年1月7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、上空の寒気や気圧の谷の影響により曇りや雨の日が多く、内陸を中心に雪が降った。  
旬平均気温は、県内は[かなり高い]。旬降水量は、県内は[多い]から[平年並]。旬間日照時間は、県内は[平年並]から[少ない]。

#### 〈日々の気圧配置〉

21日： オホーツク海の低気圧からのびる前線が北日本を通過する。  
22日： 日本付近は西高東低の気圧配置となる。  
23日： 北日本は高気圧に覆われる。  
24日： 日本付近は気圧の谷となる。  
25日： 日本海西部の低気圧が東へ進む。  
26日： 日本付近は強い冬型の気圧配置となる。  
27日： 北日本は冬型の気圧配置が続く。  
28日： 本州付近は次第に高気圧に覆われる。  
29日： 日本海は気圧の谷となる。  
30日： 北日本は気圧の谷となる。  
31日： 日本付近は冬型の気圧配置となる。

#### 〈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	1.3	1.4	かなり高い	20.0	85	平年並	28.4	76	少ない
宮古	4.0	2.1	かなり高い	12.0	37	平年並	53.2	103	平年並
大船渡	4.4	1.9	かなり高い	20.0	87	多い	45.1	97	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>

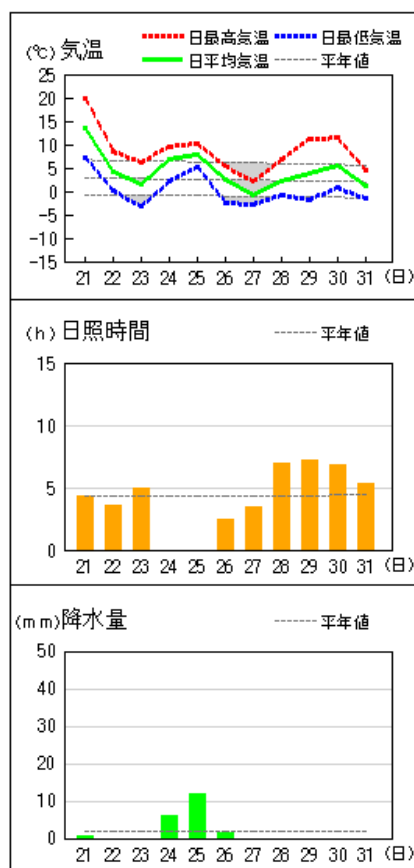
【季節予報】 [https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area\\_type=offices&area\\_code=030000&term=1month](https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month)

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

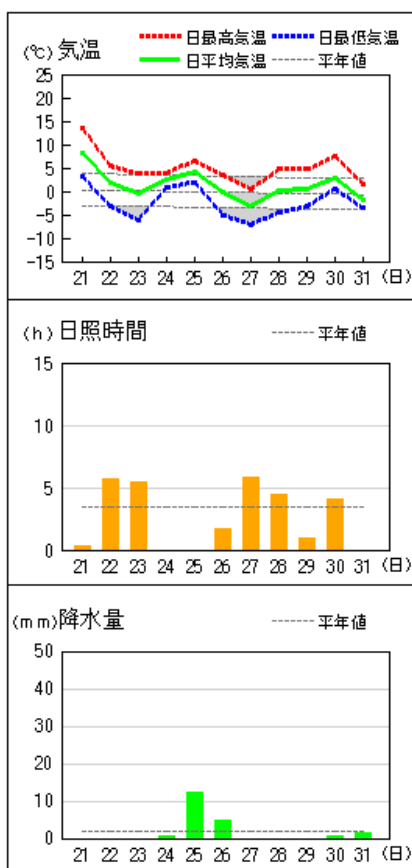
# 気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2025年12月21日-2025年12月31日

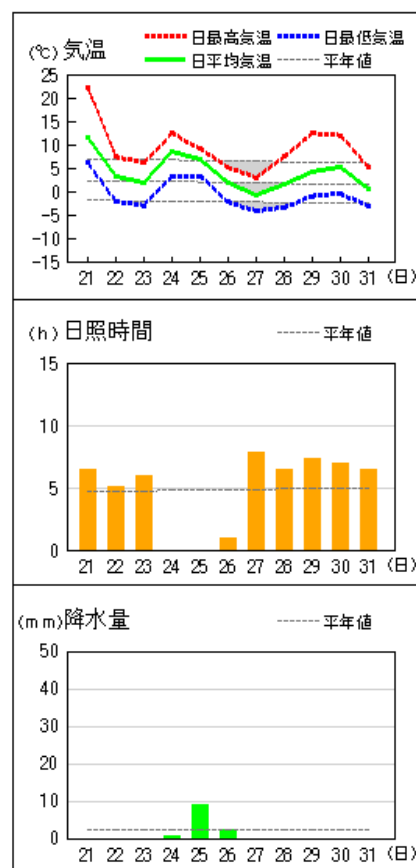
大船渡



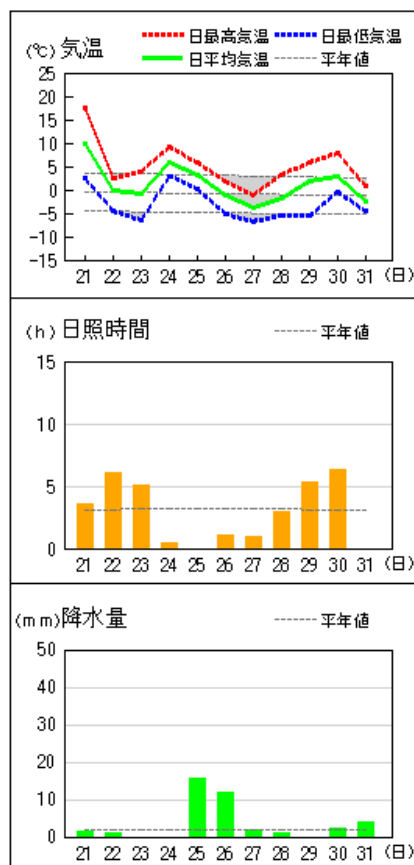
盛岡



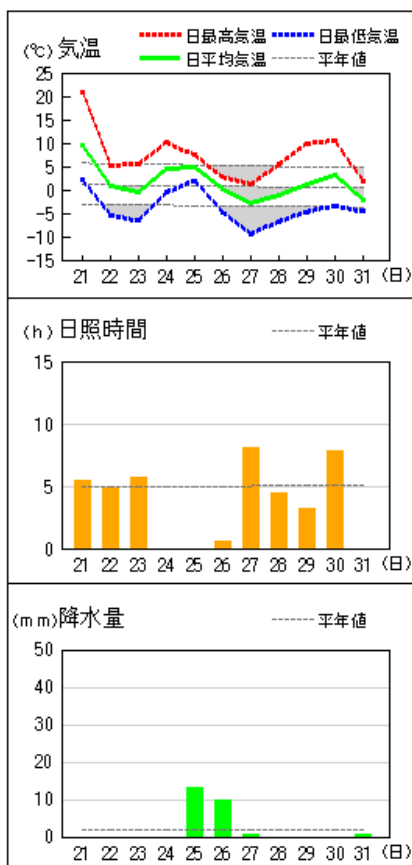
宮古



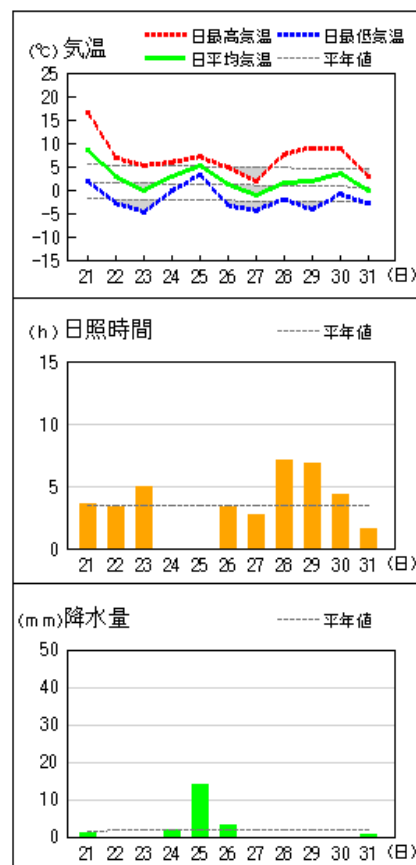
二戸



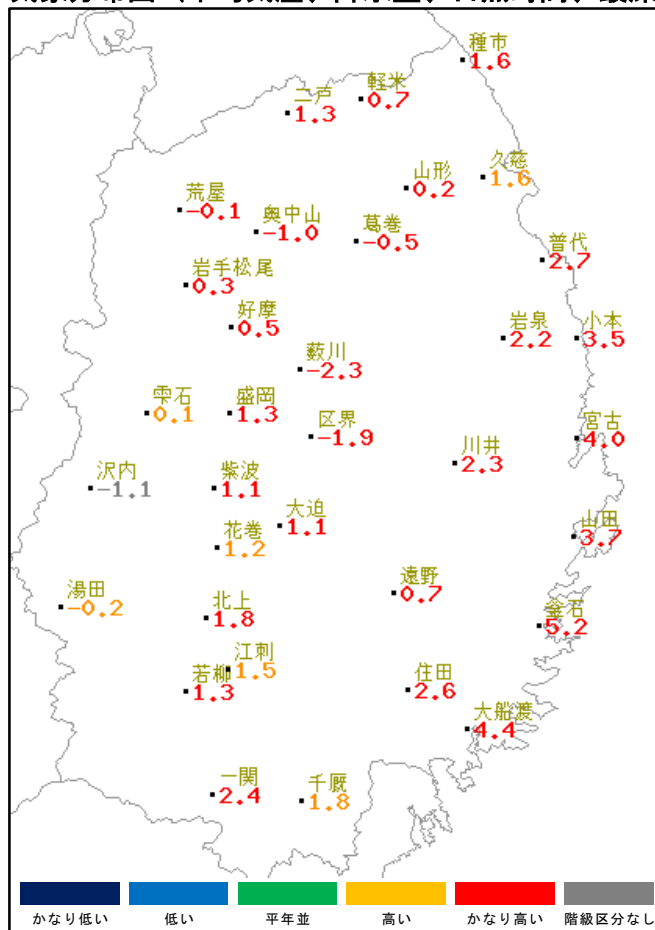
久慈



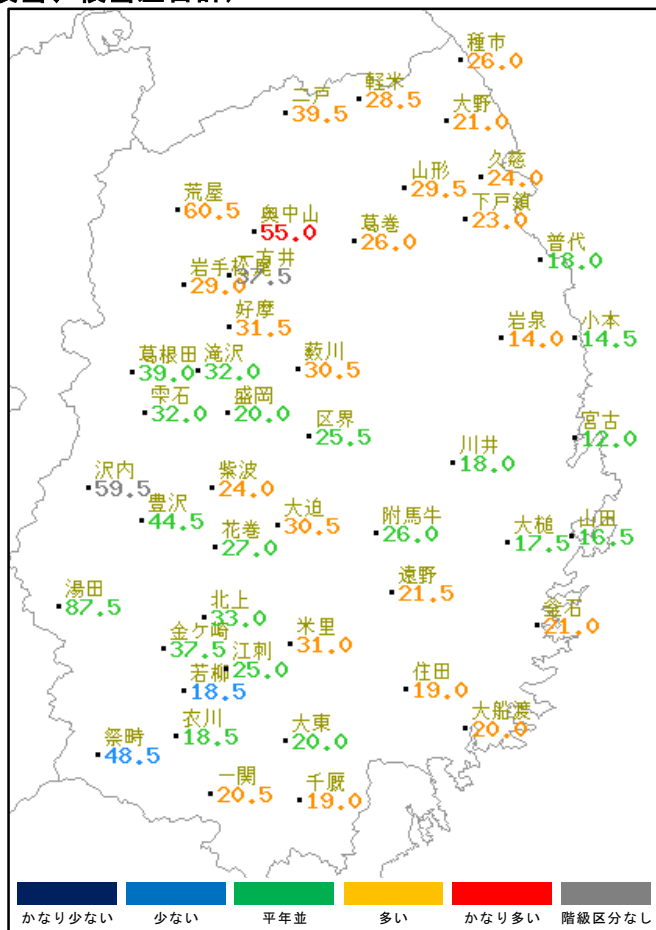
一関



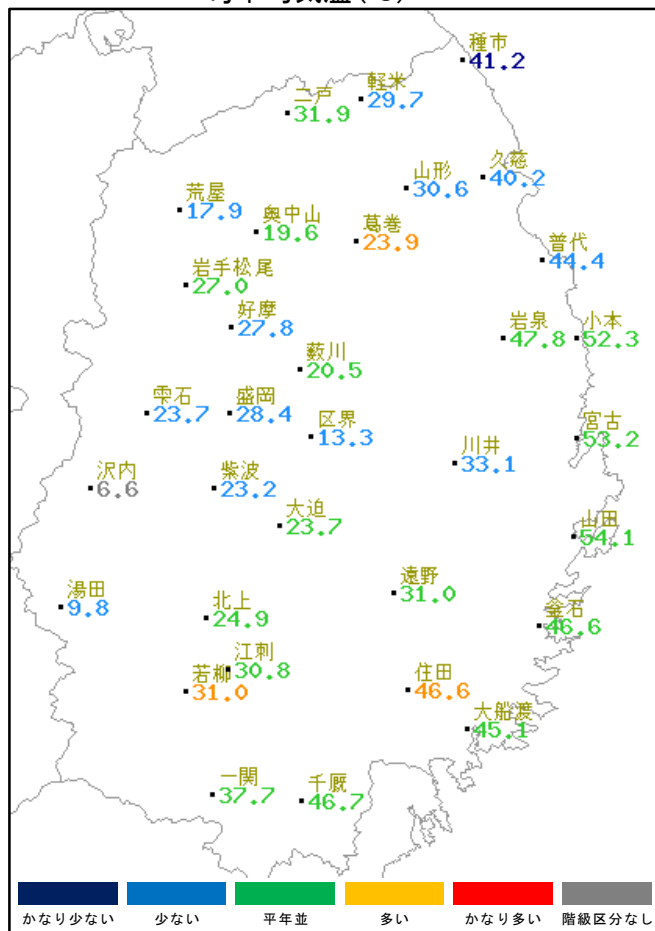
# 気象分布図（平均気温、降水量、日照時間、最深積雪、積雪差合計）



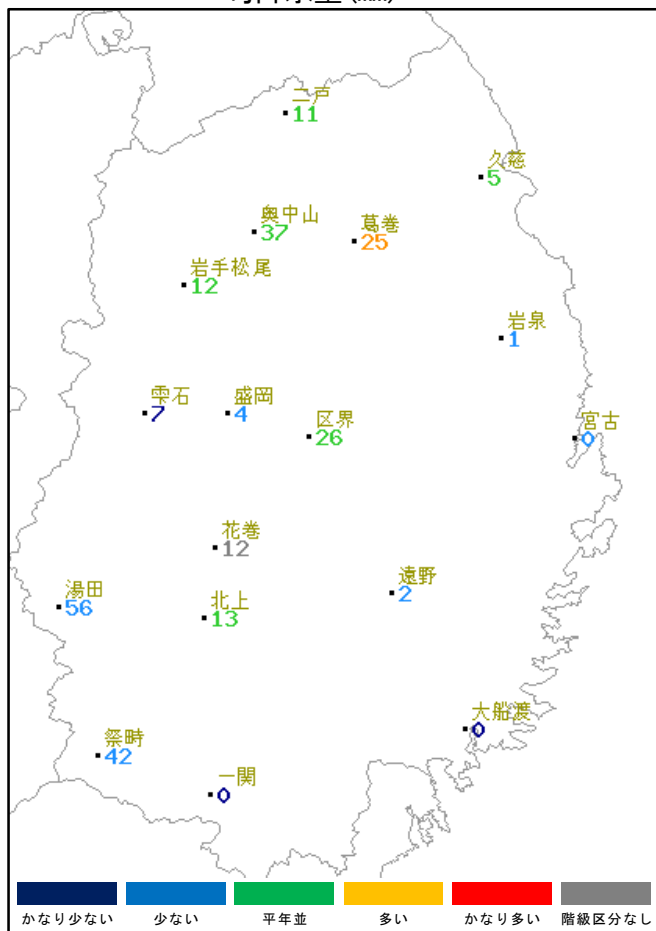
旬平均気温(°C)



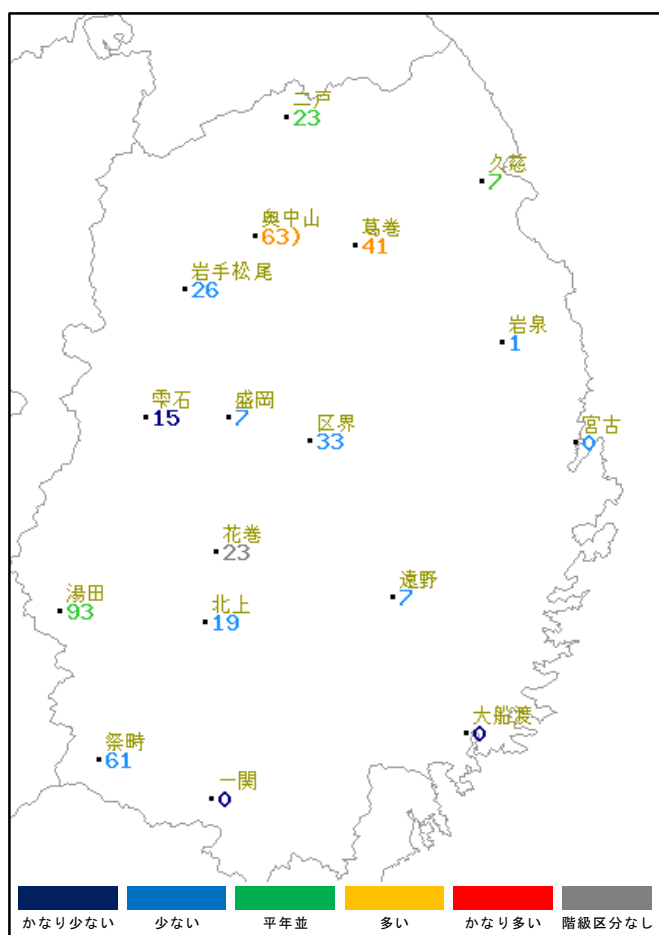
旬降水量(mm)



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