

岩手県気象旬報

令和7年5月上旬

盛岡地方気象台
令和7年5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、前線や低気圧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た日もあった。
旬平均気温は、県内は[平年並]。旬降水量は、内陸と沿岸南部は[多い]から[かなり多い]、沿岸北部は[多い]。旬間日照時間は、県内は[平年並]。

〈日々の気圧配置〉

- 1日：東北地方は日本の東の高気圧に覆われる。
- 2日：低気圧が日本海と本州南岸にあってともに北東へ進む。
- 3日：前線を伴った低気圧が朝鮮半島付近にあって東へ進む。
- 4日：前線を伴った低気圧が東北地方を通過し三陸沖に進む。
- 5日：高気圧の中心が西日本から日本の東に移動する。
- 6日：前線を伴った低気圧が伊豆諸島付近を北東へ進む。
- 7日：低気圧が日本の東を北東へ進む。一方、本州付近は次第に高気圧に覆われる。
- 8日：引き続き、本州付近は高気圧に覆われる。
- 9日：高気圧の中心が日本の東に移動する。
- 10日：日本海を東へ進む低気圧からのびる前線が東北地方を通過する。

〈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	13.0	0.0	平年並	57.5	161	多い	52.6	88	平年並
宮古	13.1	0.6	平年並	66.5	215	多い	66.0	111	多い
大船渡	13.1	0.1	平年並	147.5	303	かなり多い	61.2	106	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】

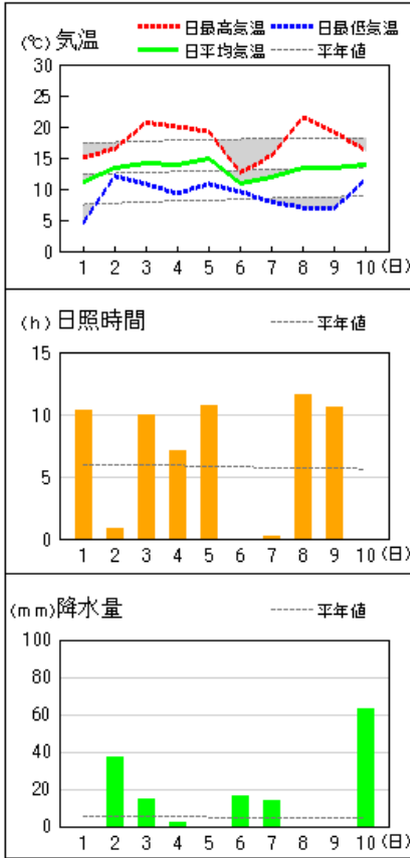
https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month

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

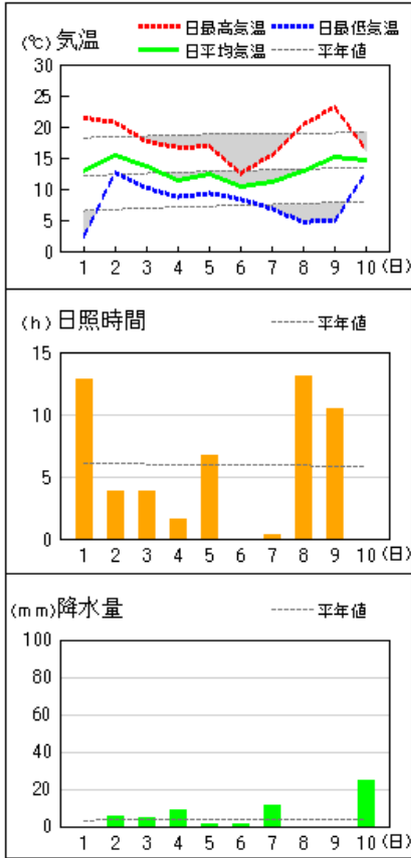
気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2025年05月01日-2025年05月10日

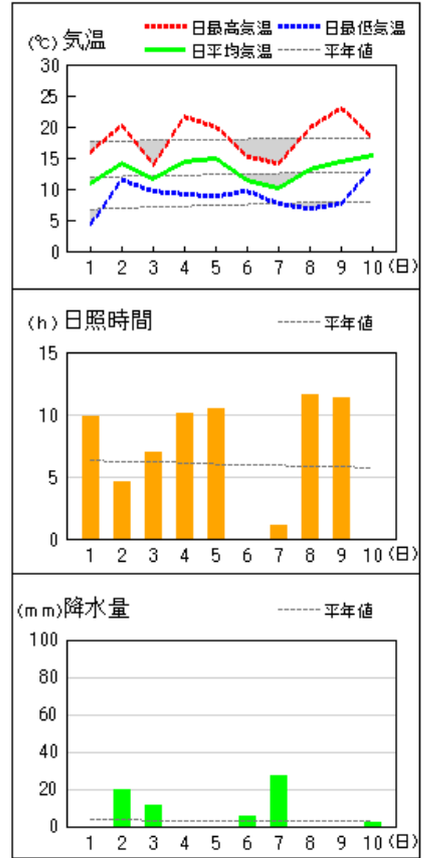
大船渡



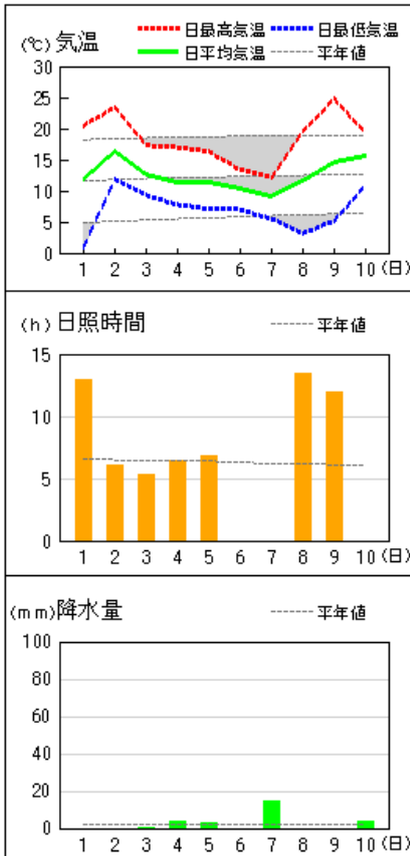
盛岡



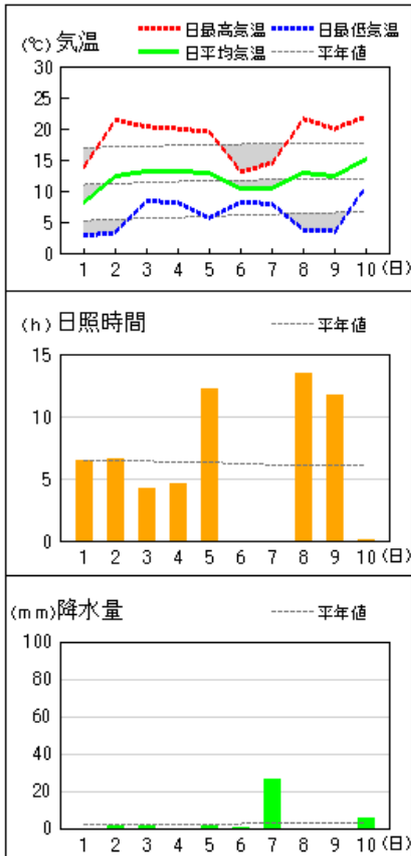
宮古



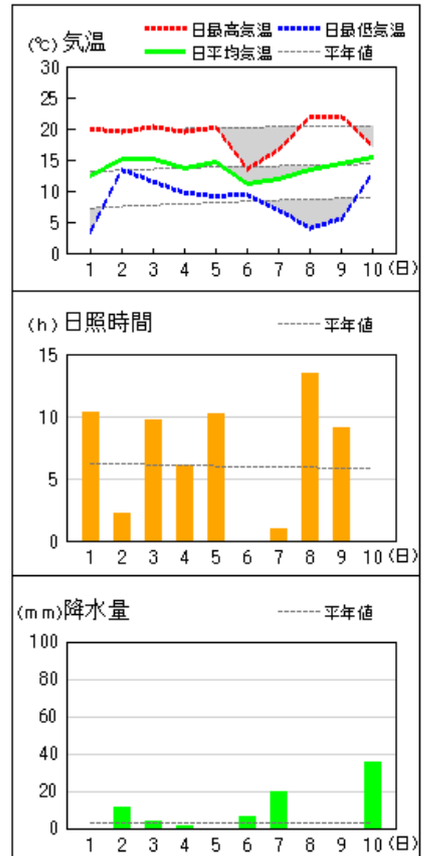
二戸



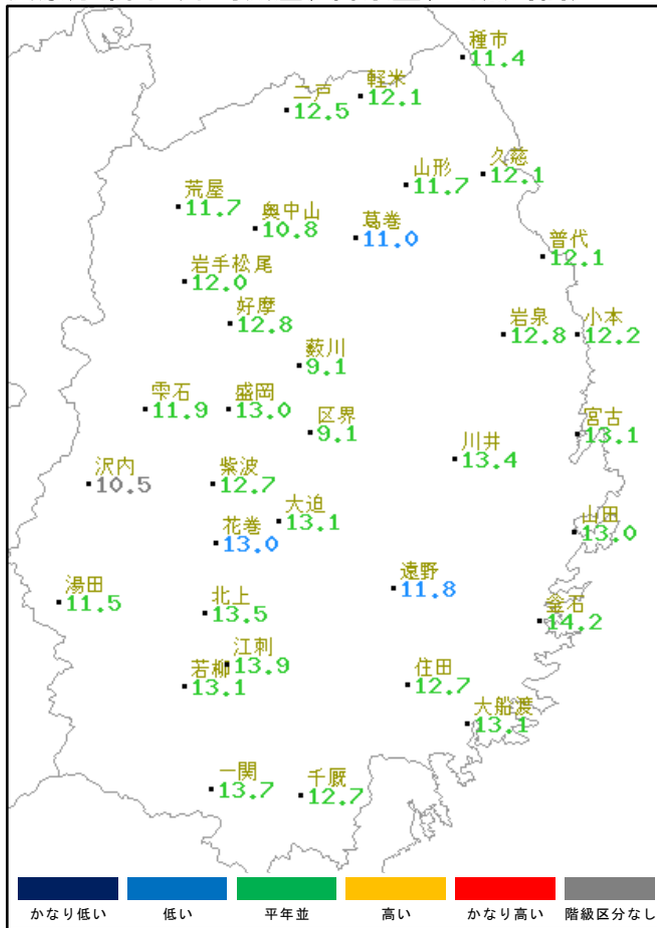
久慈



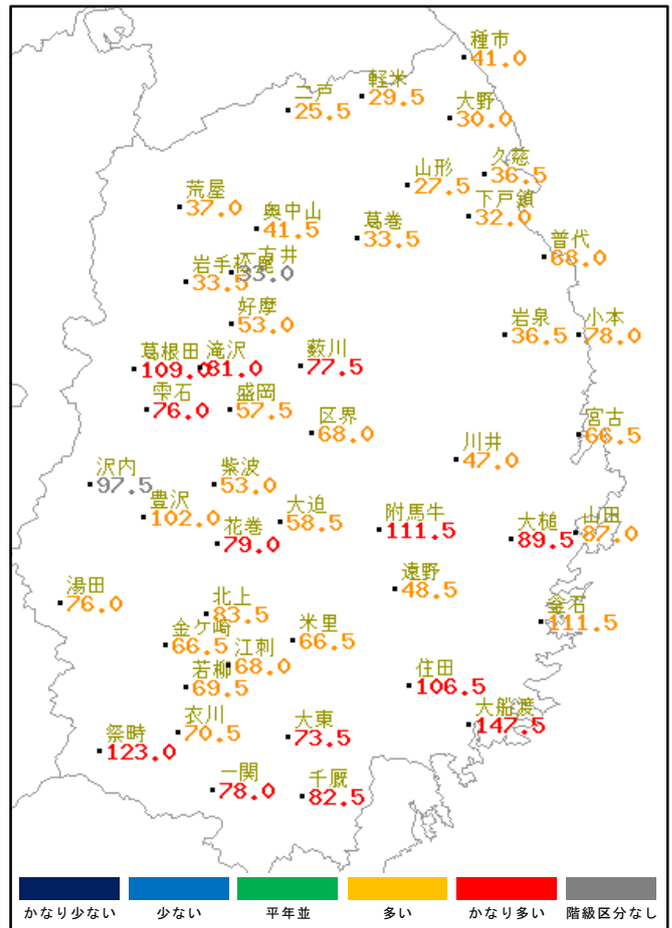
一関



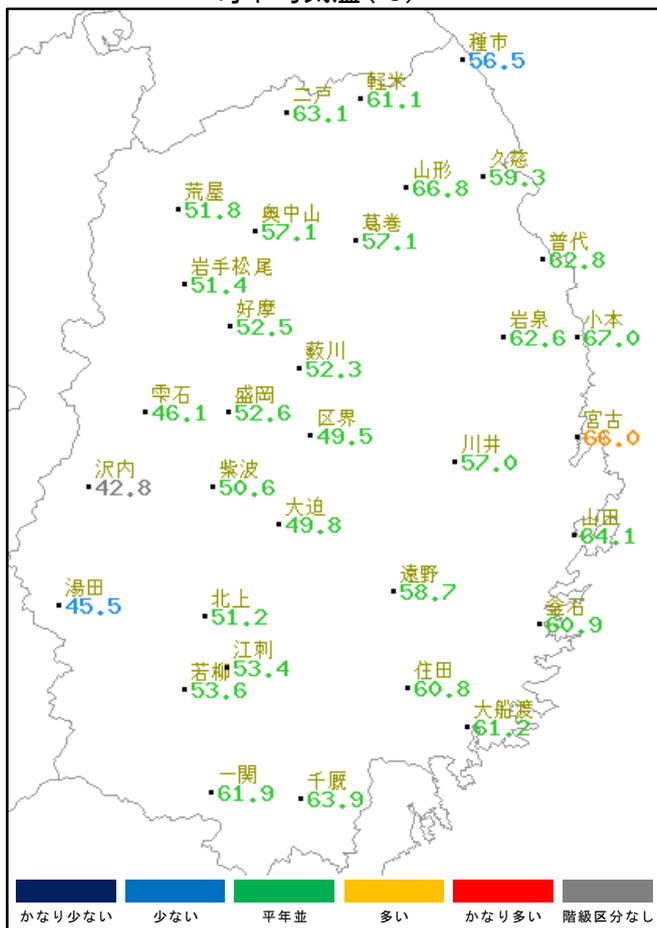
気象分布図（平均気温、降水量、日照時間）



旬平均気温 (°C)



旬降水量 (mm)



旬間日照時間 (h)