

岩手県気象旬報

令和7年9月上旬

盛岡地方気象台
令和7年9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、前線や低気圧の影響で雨や曇りの日が多く、5日は沿岸南部を中心に大雨となった。一方、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[多い]から[かなり多い]が、沿岸北部と内陸で[平年並]の所もあった。旬間日照時間は、県内は[平年並]。

〈日々の気圧配置〉

- 1日：前線が華中から日本海にのびる。
- 2日：日本海にのびる前線上の低気圧が、渡島半島付近に進む。
- 3日：前線が東北地方を南下する。
- 4日：日本海にある高気圧が東に移動する。
- 5日：前線が日本海から東北地方を通過して日本の東にのびる。
- 6日：東北地方は高気圧に覆われる。
- 7日：前線が華中から日本海を通過して北日本へのびる。
- 8日：前線が東北地方に停滞する。
- 9日：引き続き、前線が東北地方に停滞する。
- 10日：前線が東北南部に停滞する。一方、日本海北部の高気圧が北東に移動する。

〈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	23.9	2.2	高い	79.5	175	多い	42.3	98	平年並
宮古	23.8	2.7	かなり高い	60.5	114	多い	44.5	100	平年並
大船渡	24.3	2.3	かなり高い	194.0	385	かなり多い	49.7	124	多い

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】

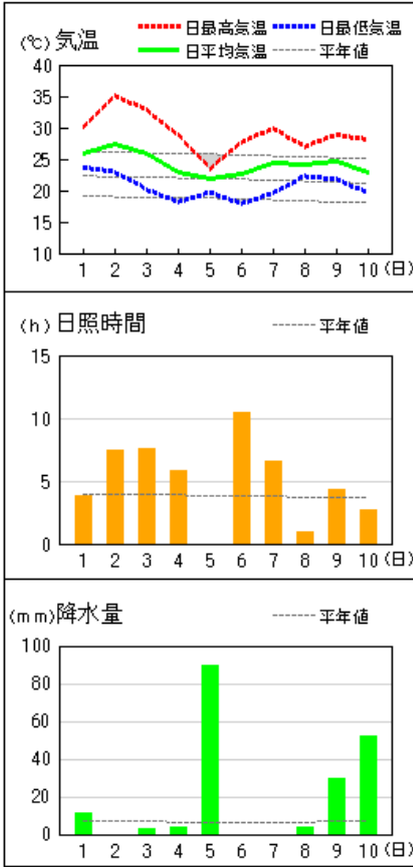
https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=030000&term=1month

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

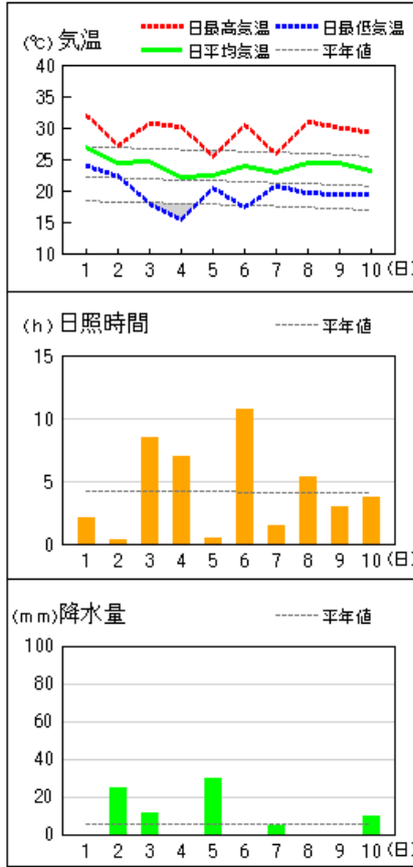
気象経過図(気温、日照時間、降水量)

アメダス 気象経過図：2025年09月01日-2025年09月10日

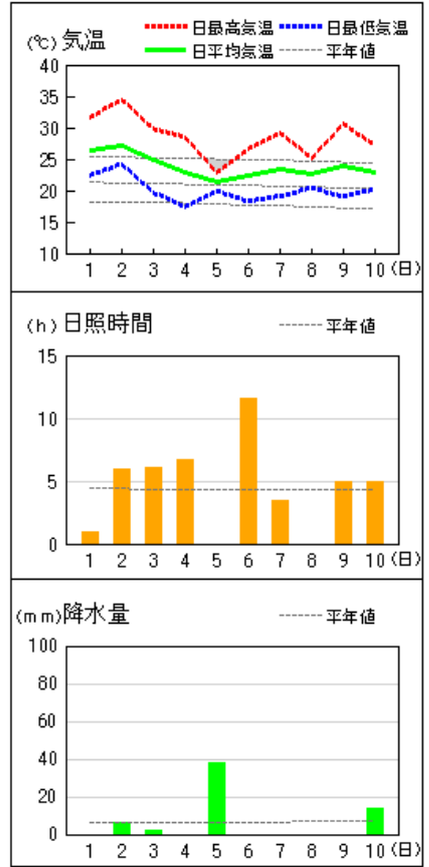
大船渡



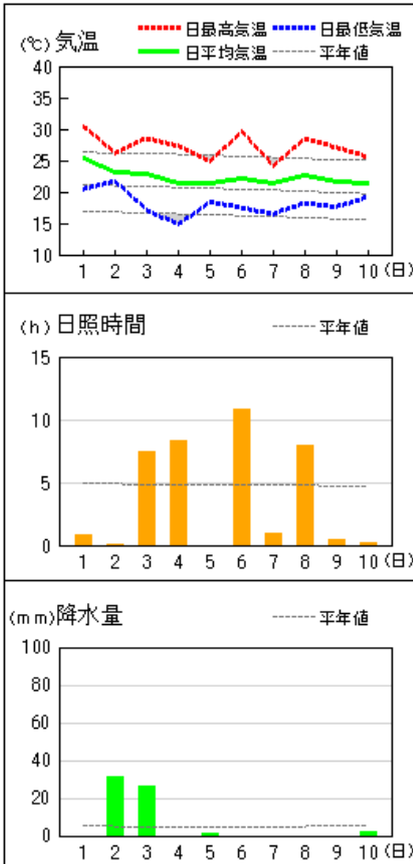
盛岡



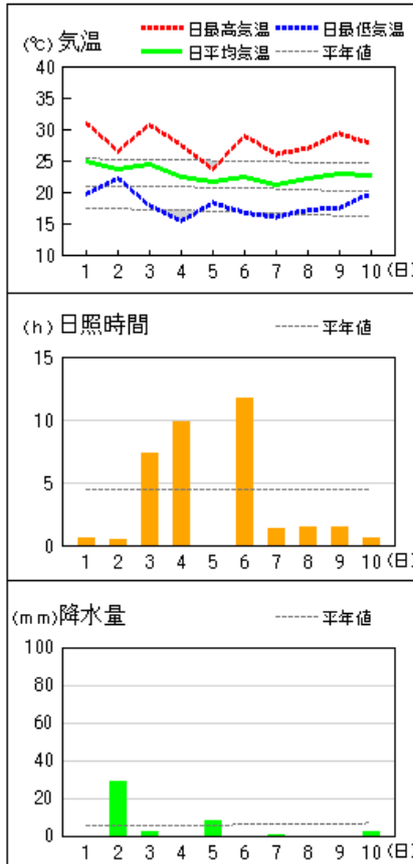
宮古



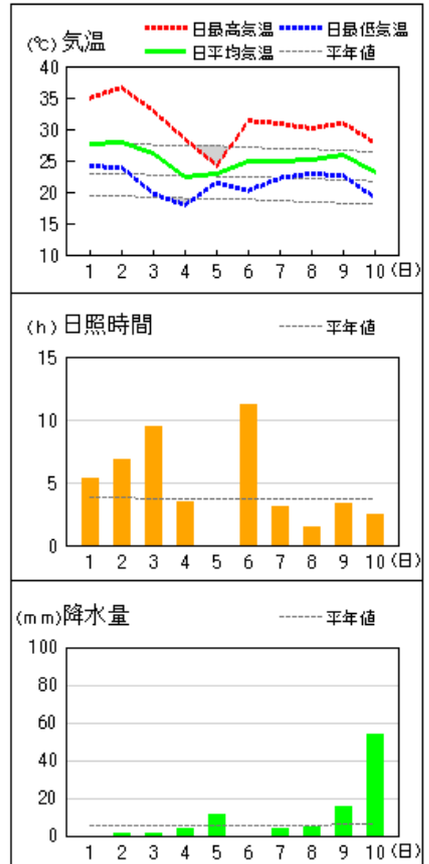
二戸



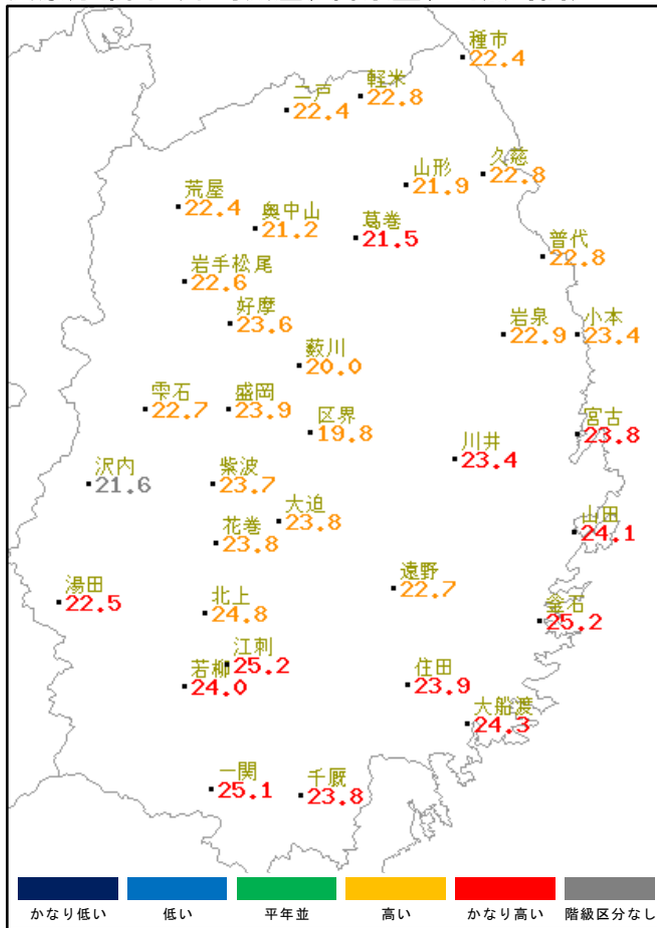
久慈



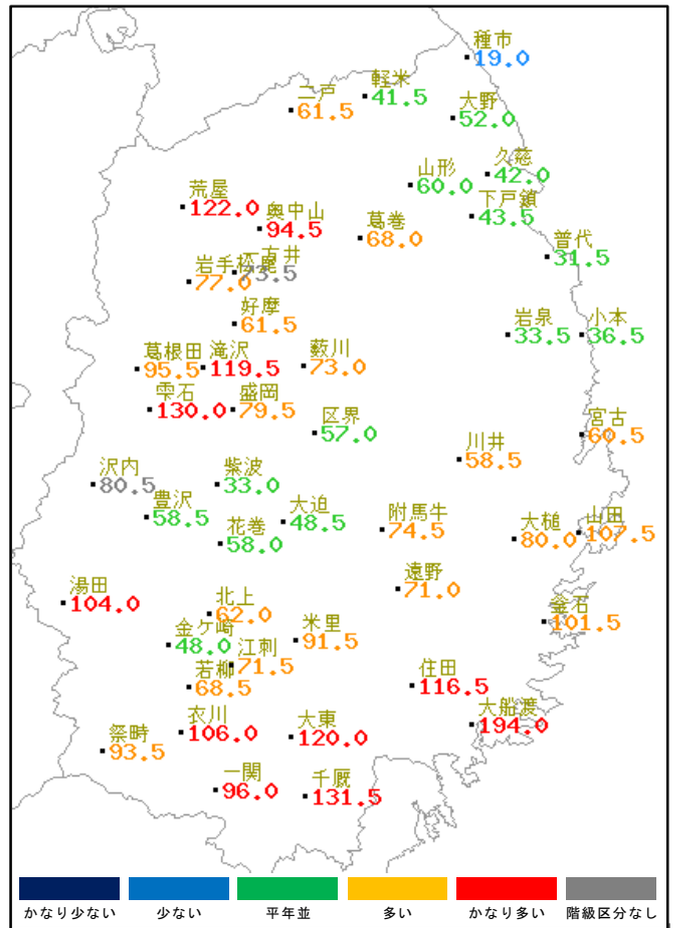
一関



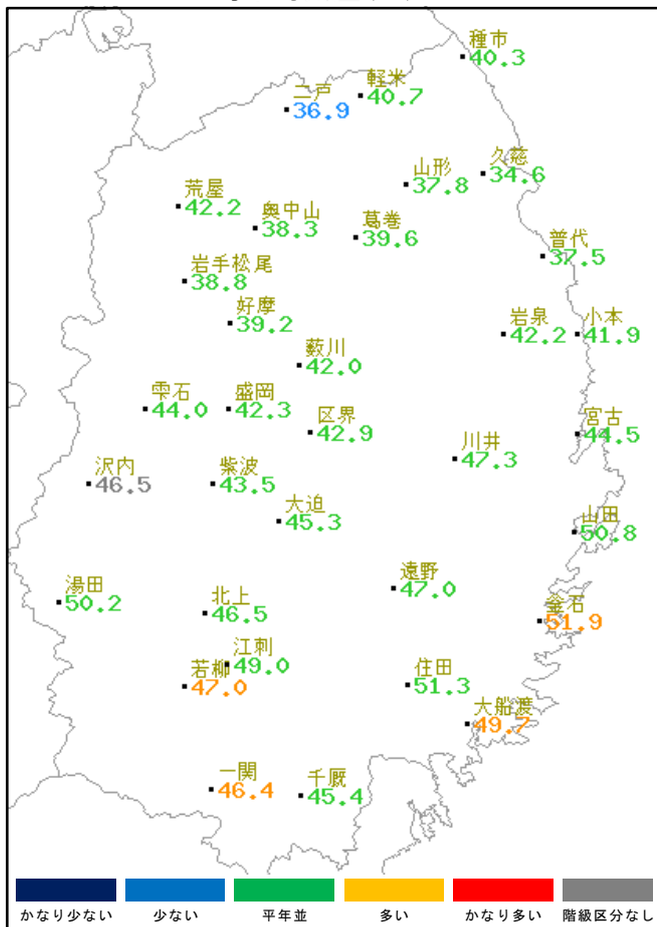
気象分布図 (平均気温、降水量、日照時間)



旬平均気温 (°C)



旬降水量 (mm)



旬間日照時間 (h)