

# 福島県 旬の気象概況

令和5年7月上旬

福島地方気象台  
令和5年7月13日

この資料内のデータは速報値です。後日、内容の訂正・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もあったが、この時期としては晴れる日が多かった。期間の終わりは、局地的に非常に激しい雨が降った。

旬平均気温は、会津は高いで平年並の所もあった。中通りはかなり高い～高い。浜通りはかなり高い。

旬降水量は、会津は平年並～かなり少ないで、多い所もあった。中通りと浜通りは少ない～かなり少ないで、平年並の所もあった。

旬間日照時間は、会津は多い～かなり多い。中通りと浜通りは多い。

### 〈日々の気圧配置〉

1日：前線が東北地方から東日本に南下する。

2日：本州南岸の前線が南下し、東北地方は高気圧に覆われる。一方、低気圧が日本海を東へ進む。

3日：低気圧が秋田沖から三陸沖に進む。一方、高気圧が日本海をゆっくりと東へ移動する。

4日：気圧の谷が東北地方を通過し、日本海の高気圧がゆっくりと東へ移動する。

5日：日本海の低気圧からのびる前線が西日本から北陸に進む。

6日：低気圧が日本海から北海道に進む。

7日：東北地方は高気圧に覆われる。

8日：前線が東日本から東北地方に北上する。

9日：前線が東北地方に停滞する。

10日：引き続き、前線が東北地方に停滞する。

## 福島、若松、小名浜、白河の旬統計値

2023年 7月

地点	要素	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
福島	上旬	26.1	+2.9	かなり高い	13.5	22	かなり少ない	50.2	136	多い
若松	上旬	24.8	+1.9	高い	102.5	158	多い	56.3	128	多い
小名浜	上旬	24.8	+3.4	かなり高い	22.5	39	少ない	62.9	139	多い
白河	上旬	24.3	+2.6	かなり高い	40.5	52	少ない	59.4	165	多い

本資料、「旬の気象概況」の見方を下記の福島地方気象台ホームページに掲載しています。

[https://www.data.jma.go.jp/fukushima/kikou/kikou\\_jun.html](https://www.data.jma.go.jp/fukushima/kikou/kikou_jun.html)

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/obd/stats/etrn/index.php>

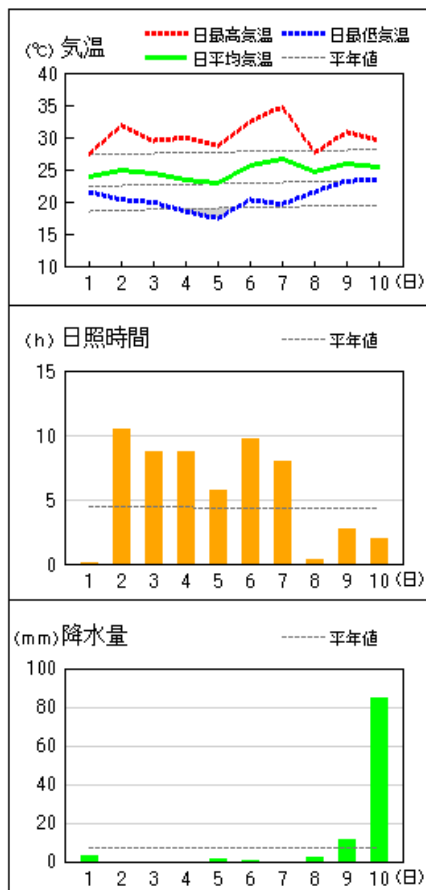
【気象データのダウンロード(CSV)】<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

【季節予報】[https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area\\_type=offices&area\\_code=070000](https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=070000)

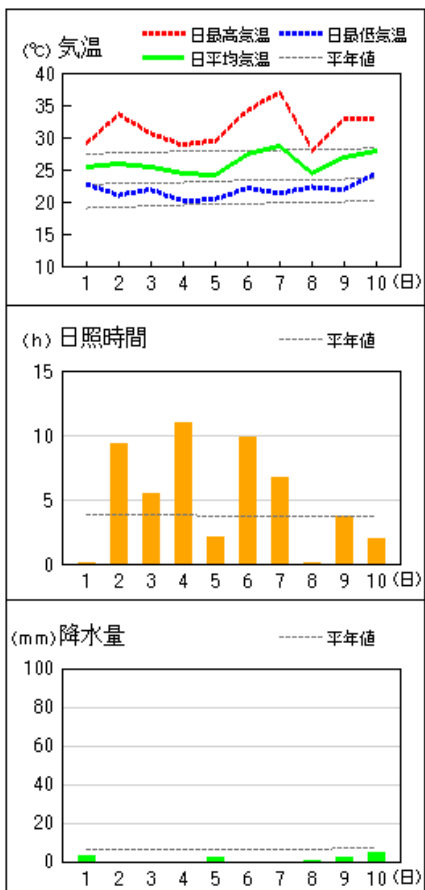
本資料に関する問い合わせ先  
福島地方気象台 調査官  
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2023年07月01日-2023年07月10日

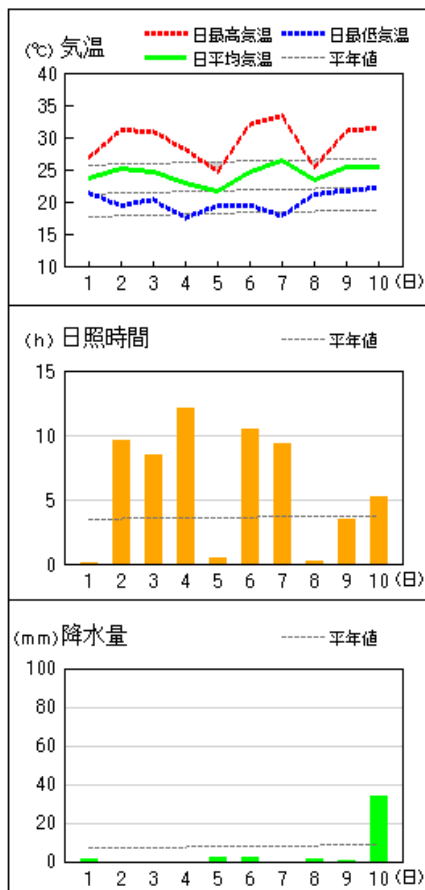
若松



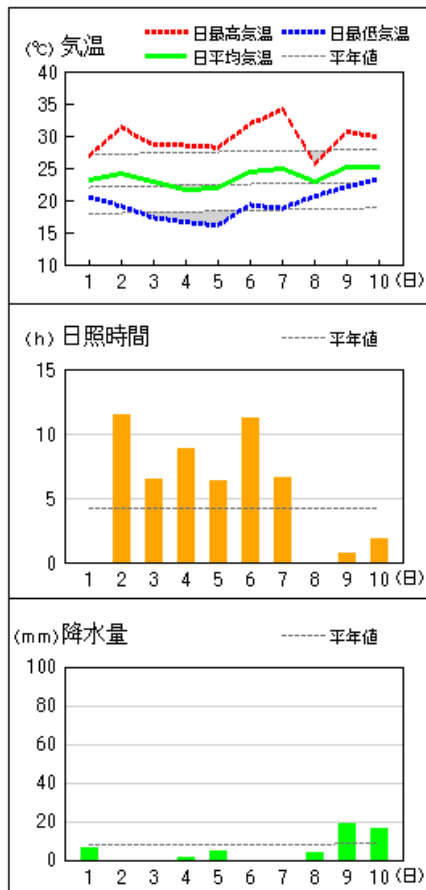
福島



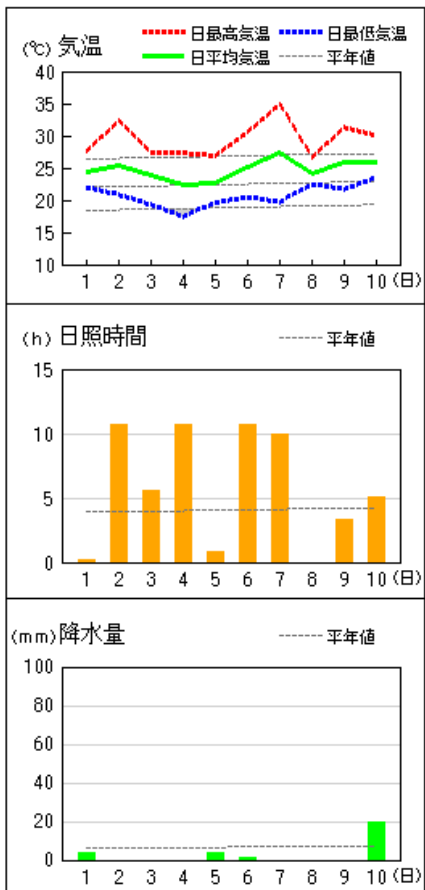
白河



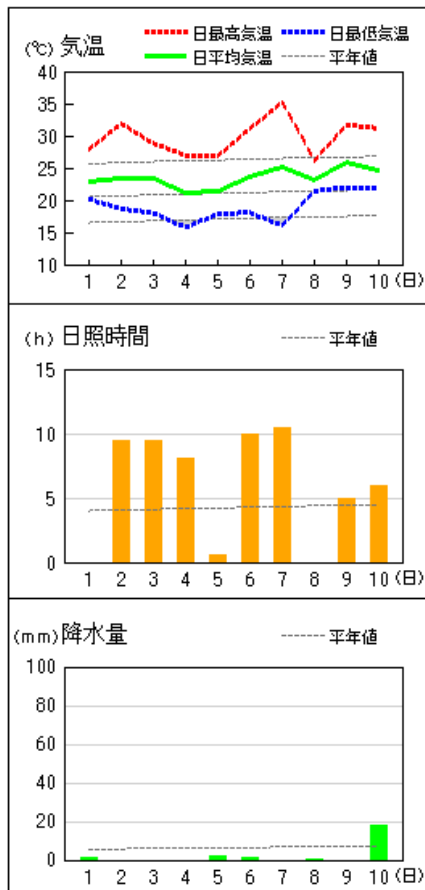
喜多方



郡山



小野新町

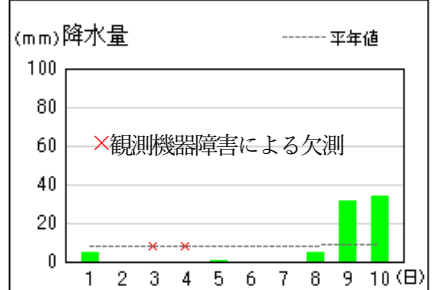
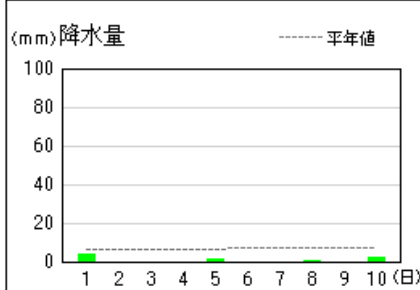
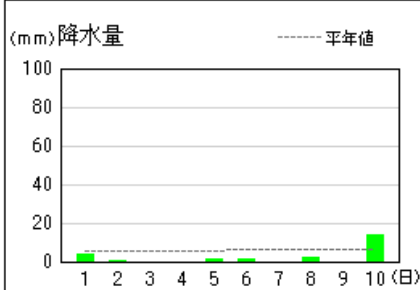
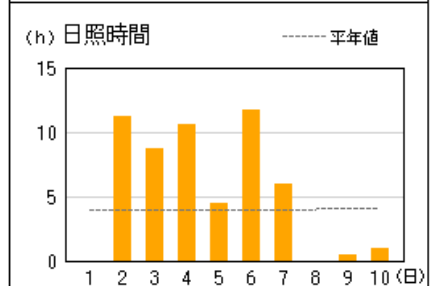
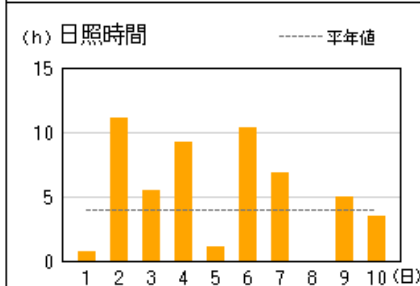
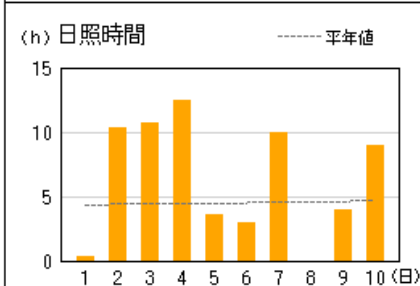
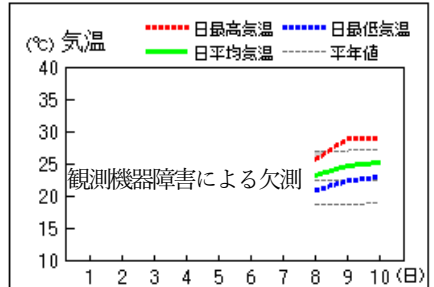
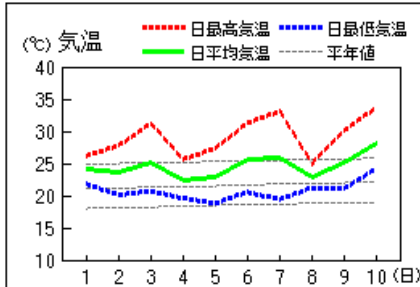
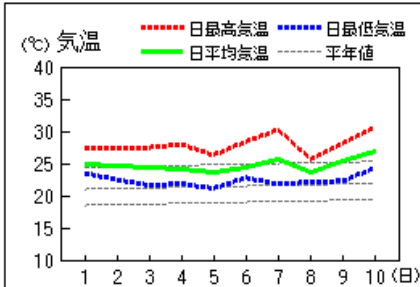


アメダス 気象経過図：2023年07月01日-2023年07月10日

小名浜

相馬

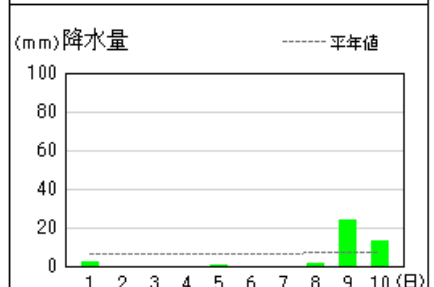
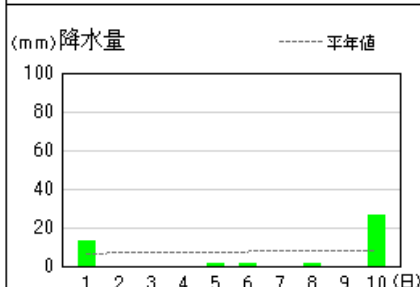
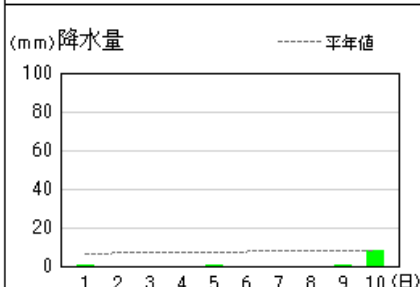
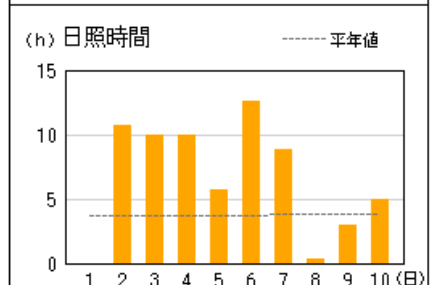
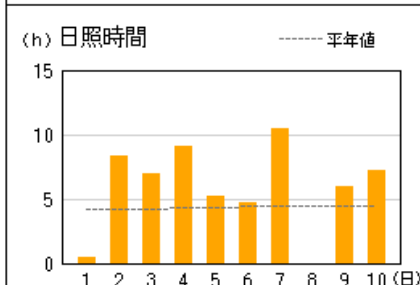
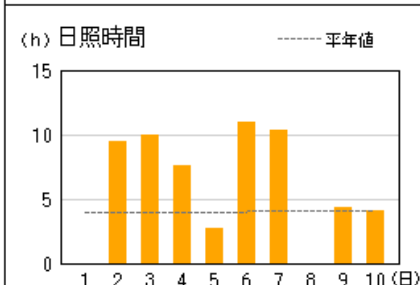
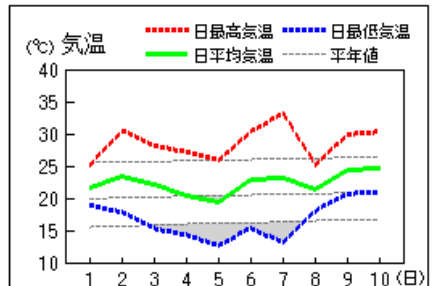
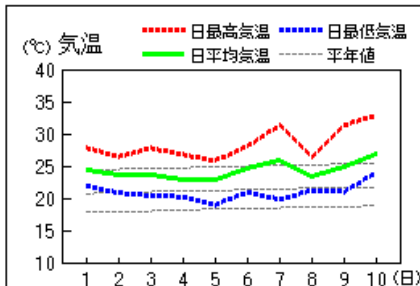
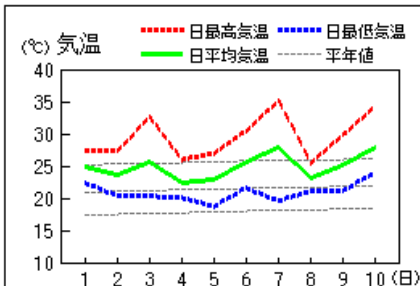
西会津



浪江

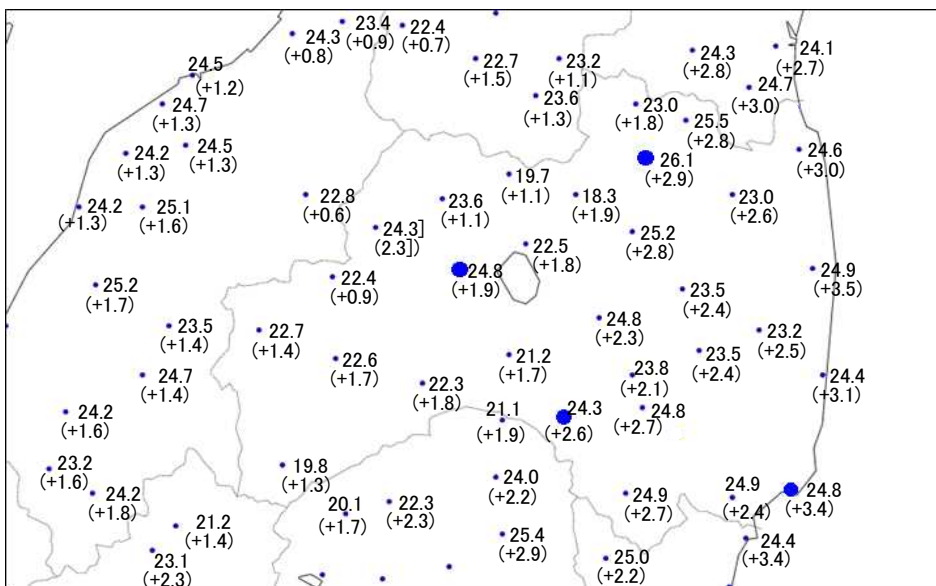
広野

田島

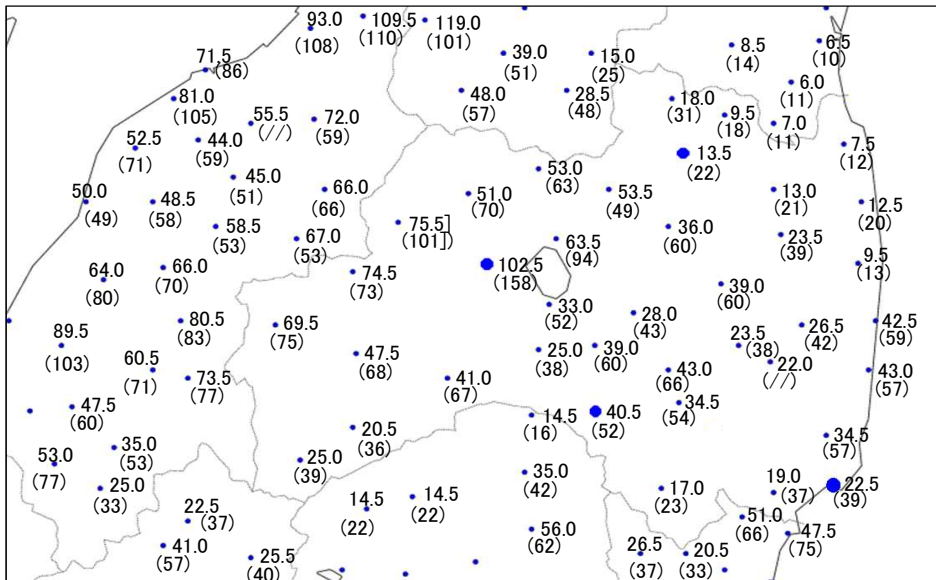


# 2023年7月上旬の気象分布図

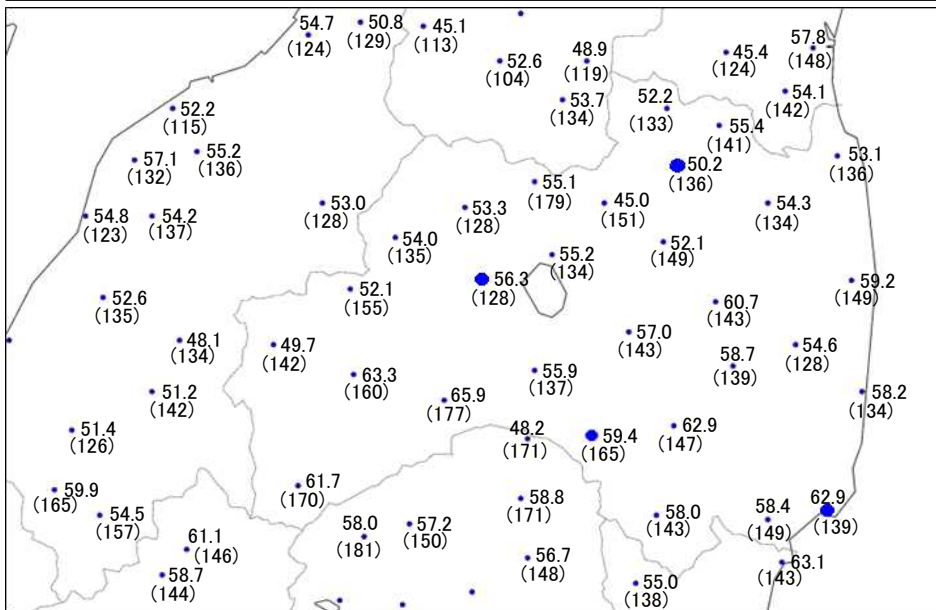
平均気温 (°C)



降水量 (mm)



日照時間 (h)



)は準正常値、]は資料不足値を示す。  
 平均気温の()内は平年差(°C)、降水量の()内は平年比(%)、日照時間の()内は平年比(%)を示す。  
 //は平年値なし。平年値は1991-2020年の統計による。  
 ●は気象台または特別地域気象観測所を示す。