

# 福島県 旬の気象概況

令和5年4月中旬

福島地方気象台  
令和5年4月21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〉

この期間は、高気圧と低気圧や前線が交互に通過し、曇りや雨の日もあったが晴れの日が多かった。13日は福島で黄砂を観測した。また、20日は真夏日の所があった。

旬平均気温は、かなり高い～高い。

旬降水量は、平年並～少ない。

旬間日照時間は、多い～平年並。

### 〈日々の気圧配置〉

11日：本州付近は日本の東の高気圧に覆われる。一方、低気圧が沿海州を北東へ進む。

12日：寒冷前線が北日本から西日本を通過する。

13日：本州付近は東シナ海から日本の東に移動する高気圧に覆われる。

14日：高気圧が日本のはるか東に移動する。一方、北日本を気圧の谷が通過する。

15日：低気圧が日本海と本州南岸を東北東へ進む。

16日：日本海の低気圧が北東へ進み、別の低気圧が発達しながら福島県沖から千島近海に進む。

17日：発達した低気圧がオホーツク海を北東へ進み、北日本は西高東低の気圧配置となる。

18日：日本の東の高気圧が東へ移動する。一方、前線が北陸地方から関東地方北部にのびる。

19日：前線が関東地方を南下する。一方、東北地方は次第に日本海の高気圧に覆われる。

20日：本州付近は高気圧に覆われる。

## 福島、若松、小名浜、白河の旬統計値

2023年 4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	中旬	14.6	+3.0	かなり高い	9.0	32	平年並	73.7	124	多い
若松	中旬	11.8	+1.7	高い	11.0	50	平年並	56.2	101	平年並
小名浜	中旬	14.6	+3.0	かなり高い	33.0	75	平年並	72.5	120	多い
白河	中旬	12.7	+2.6	高い	20.5	55	少ない	70.0	122	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>

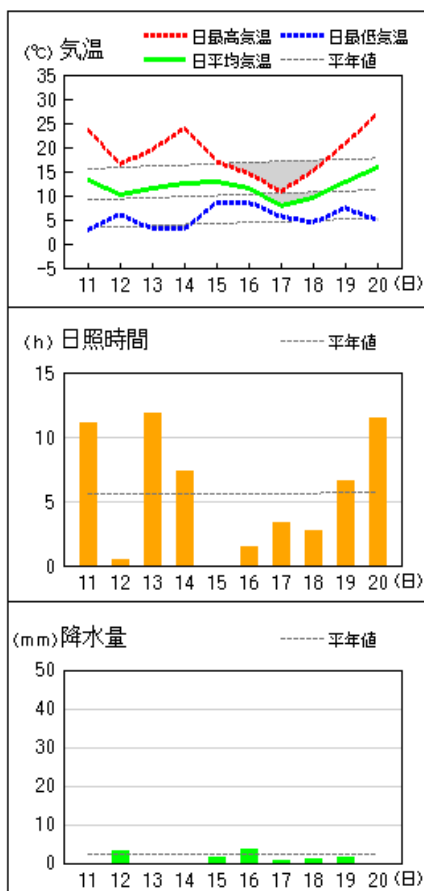
【気象データのダウンロード(CSV)】<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

【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)

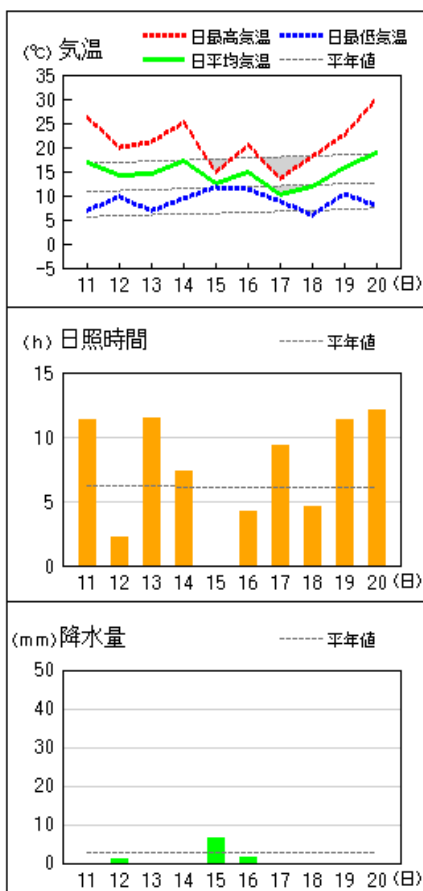
本資料に関する問い合わせ先  
福島地方気象台 調査官  
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2023年04月11日-2023年04月20日

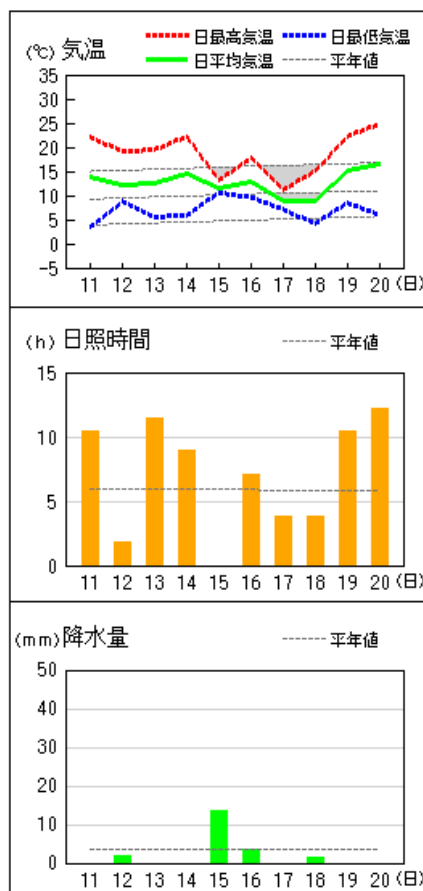
若松



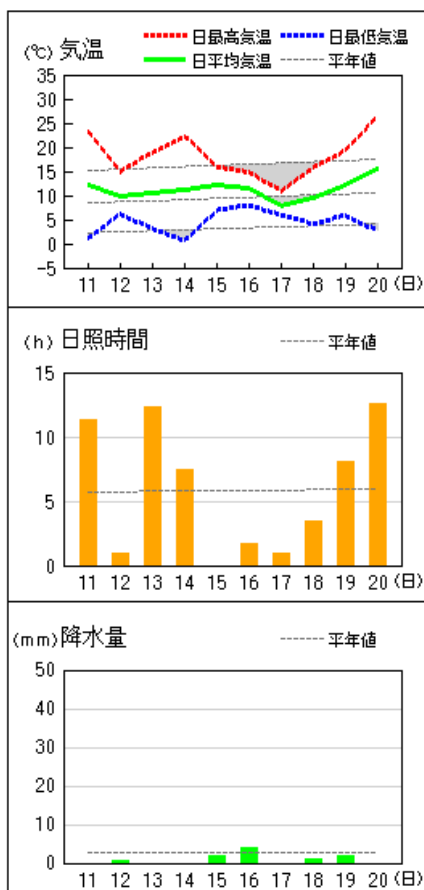
福島



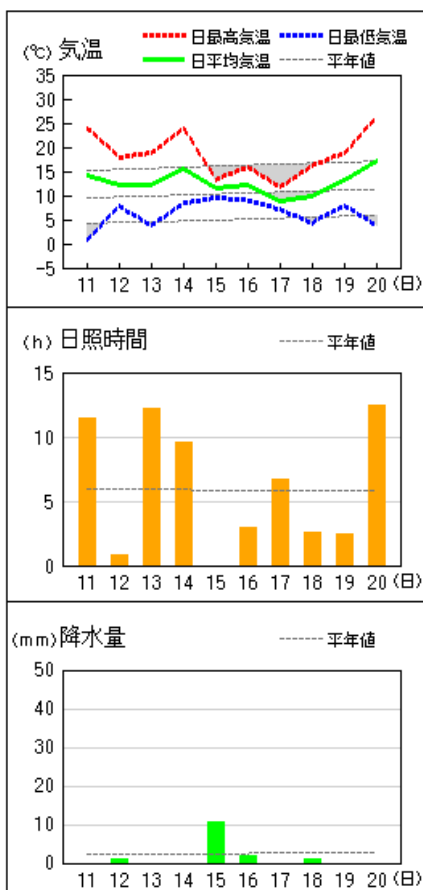
白河



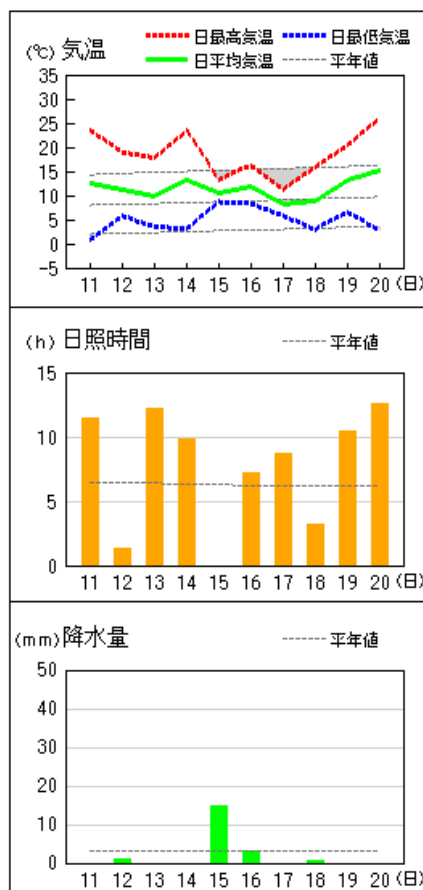
喜多方



郡山

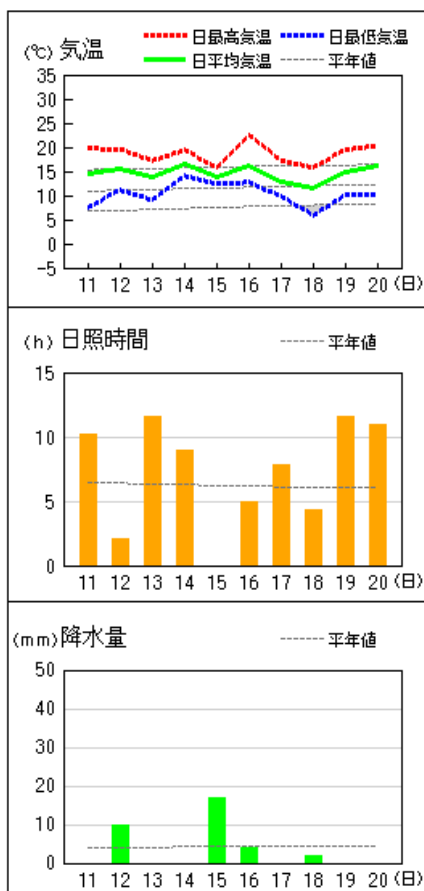


小野新町

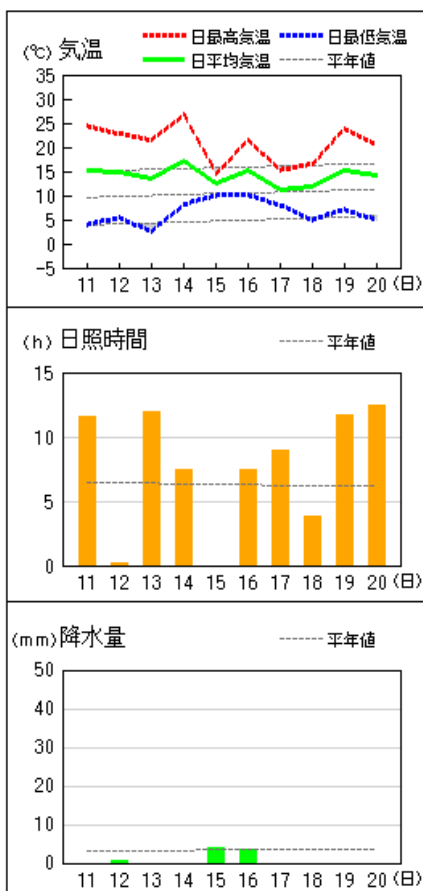


アメダス 気象経過図：2023年04月11日-2023年04月20日

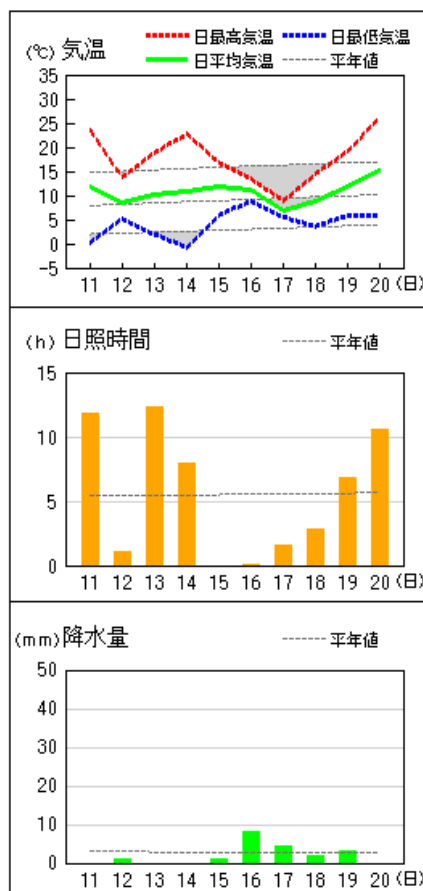
小名浜



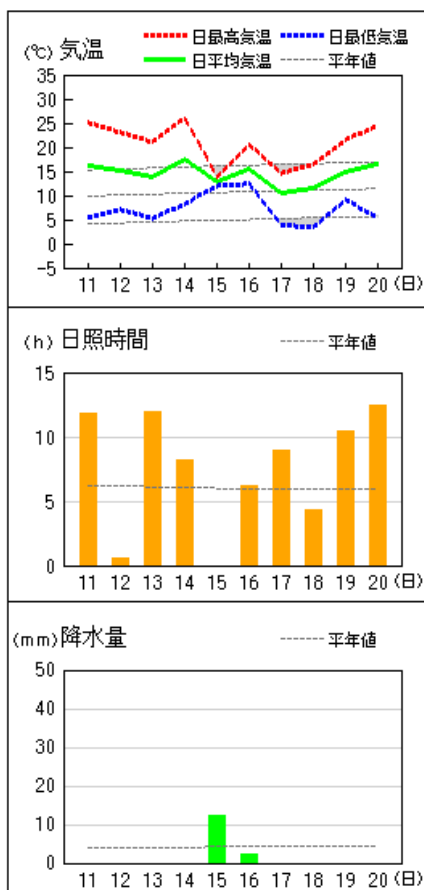
相馬



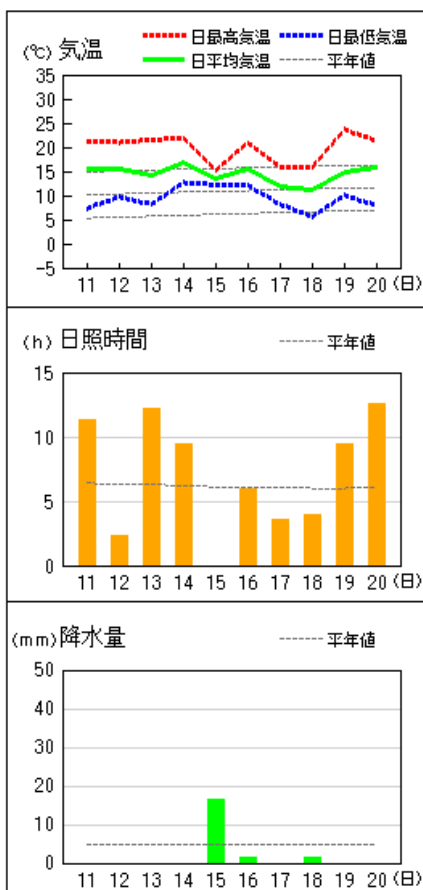
西会津



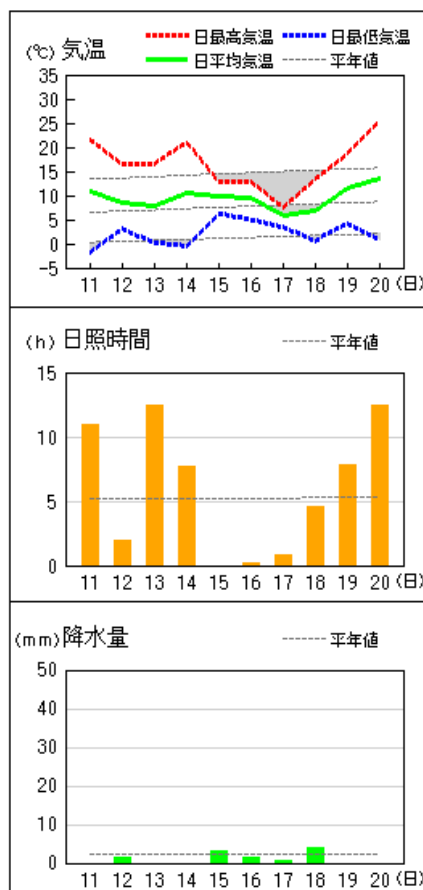
浪江



広野

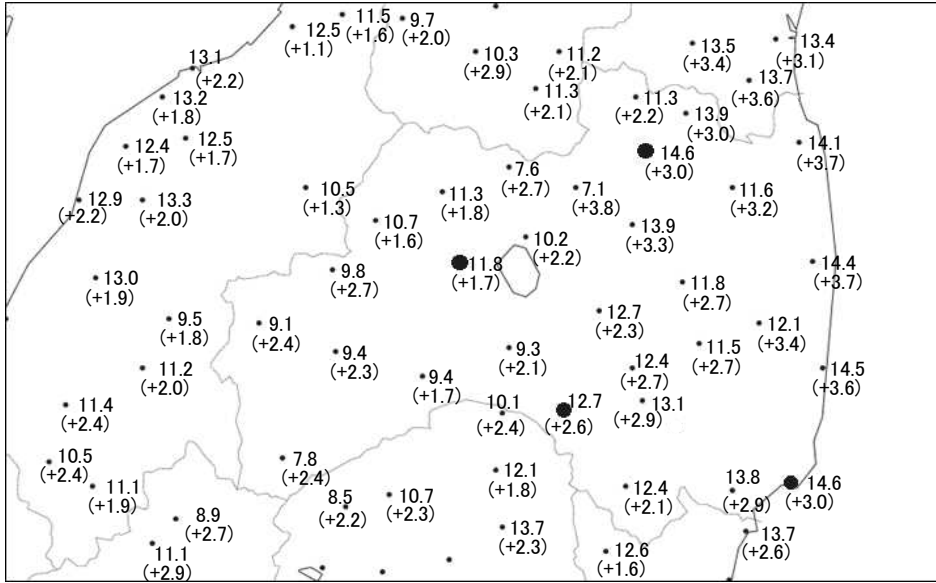


田島

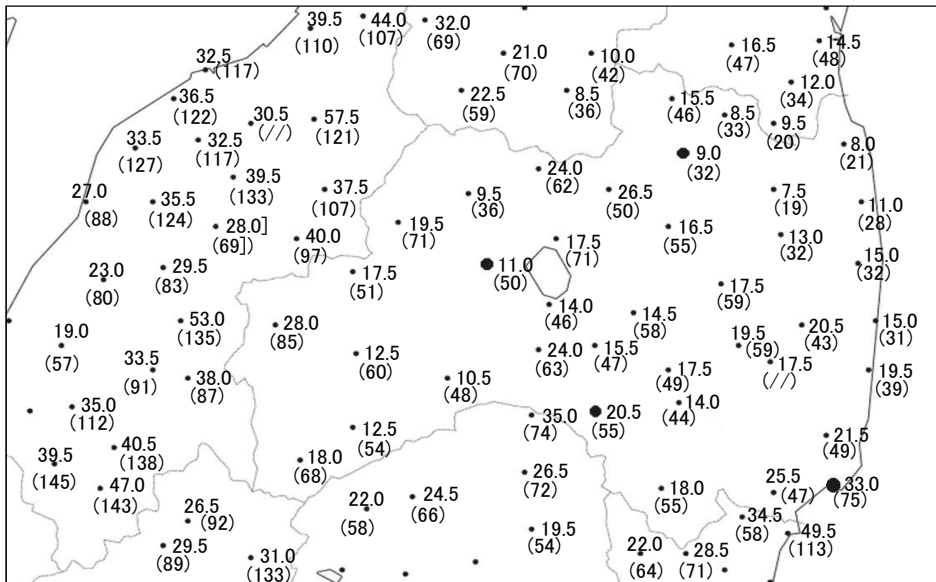


# 2023年4月中旬の気象分布図

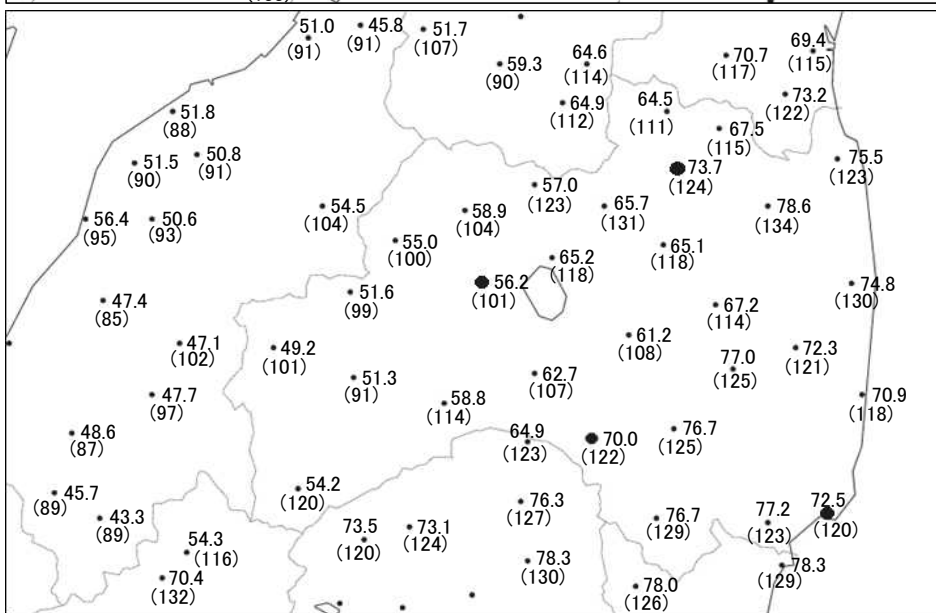
平均気温 (°C)



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。