# 福島県 旬の気象概況

### 令和7年5月上旬

福島地方気象台令和7年5月12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、高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は周期的に変化した。期間の中頃は寒気の影響を受けやすく、最高気温が平年より低い日が多かった。

旬平均気温は、会津では概ね低い。中通りと浜通りでは平年並~低い。

旬降水量は、多い~かなり多い。

旬間日照時間は、会津では概ね少ない。中通りと浜通りでは概ね平年並。

#### 〈日々の気圧配置〉

1日: 日本の東の高気圧が東へ移動する。

2日: 四国付近の低気圧が伊豆諸島付近に進む。また、別の低気圧が日本の南から日本の東に進む。

3日: 日本の東の低気圧が北東へ進む。また、黄海から日本海に進む低気圧からのびる温暖前線が東日本に達する。

4日: 低気圧が東北南部から日本の東に進む。

5日: 西日本の高気圧が日本の東に移動する。

6日: 種子島付近の低気圧が関東の東に進む。

7日: 日本の東の低気圧が千島近海に進む。一方、黄海の高気圧が日本海に移動する。

8日: 日本海の高気圧が日本の東に移動する。

9日: 日本の東の高気圧が日本のはるか東に移動する。一方、華中の低気圧が朝鮮半島付近に進む。

10日: 日本海の低気圧が東北東へ進み、前線が東日本から東北地方を北上する。

#### 福島、若松、小名浜、白河の旬統計値

2025年 5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	15.3	-0.6	平年並	49.0	209	多い	66.7	107	平年並
若松	上旬	14.0	-0.7	低い	60.0	269	かなり多い	50.8	78	少ない
小名浜	上旬	15.5	+0.8	平年並	109.5	295	かなり多い	60.8	98	平年並
白河	上旬	13.7	-0.5	低い	73.0	216	多い	55.4	92	平年並

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

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。

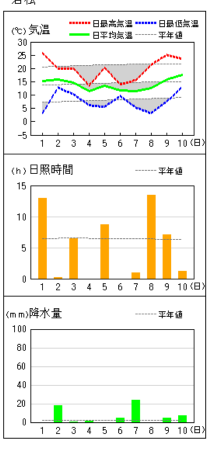
【気象資料】https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php

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

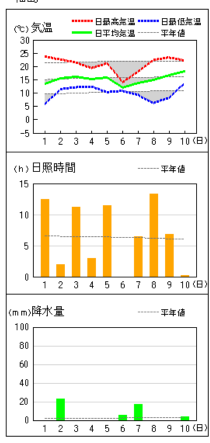
【季節予報】https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area\_type=offices&area\_code=070000

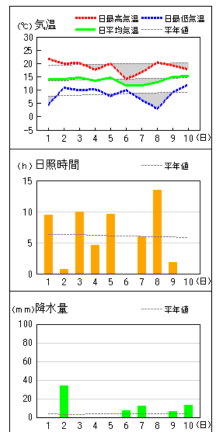
本資料に関する問い合わせ先 福島地方気象台 調査官 (電話) 024-534-0321



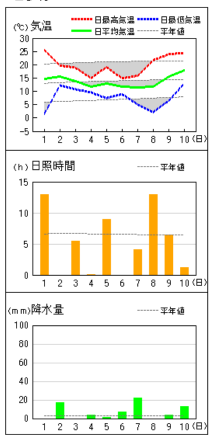


福島白河

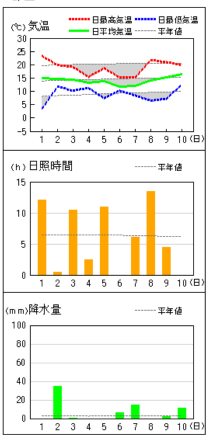




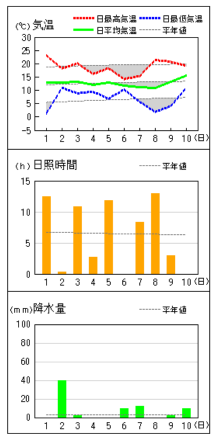
喜多方

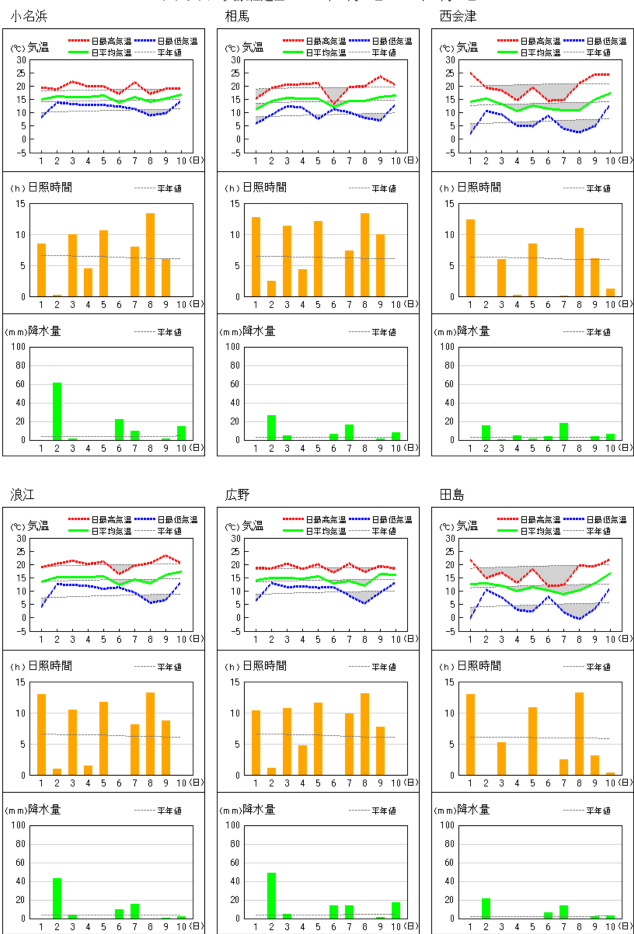


郡山

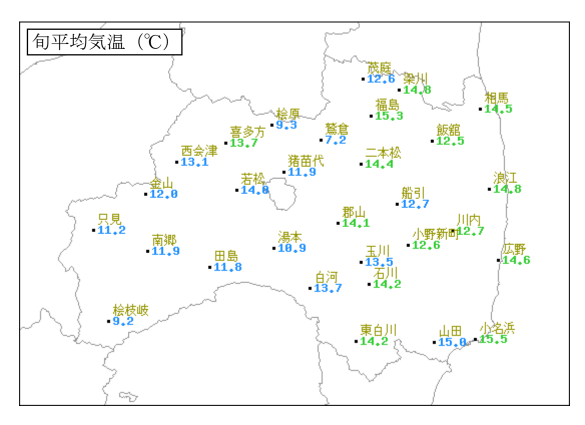


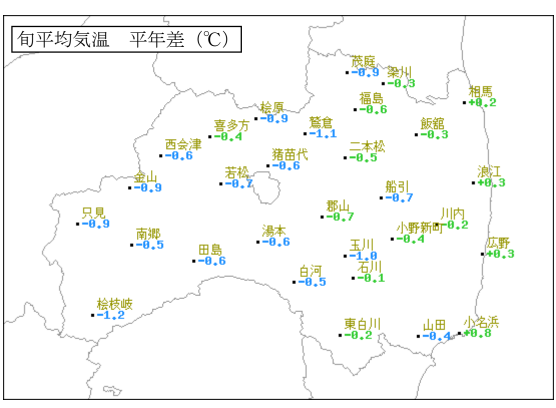
小野新町

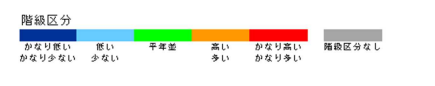




### 2025年5月上旬の気象分布図



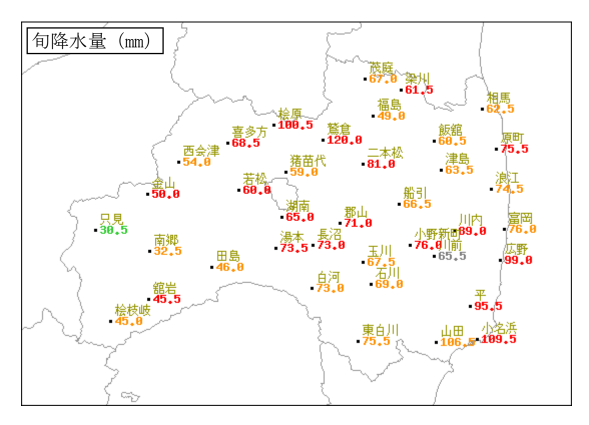


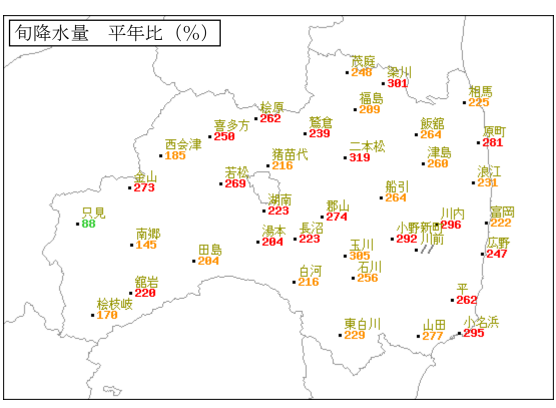


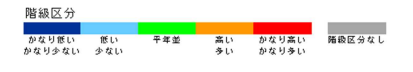
値	正常值
-	現象なし
値)	準正常値
値]	资料不足值
×	資料なし
//	平年値なし

D /bl

### 2025年5月上旬の気象分布図



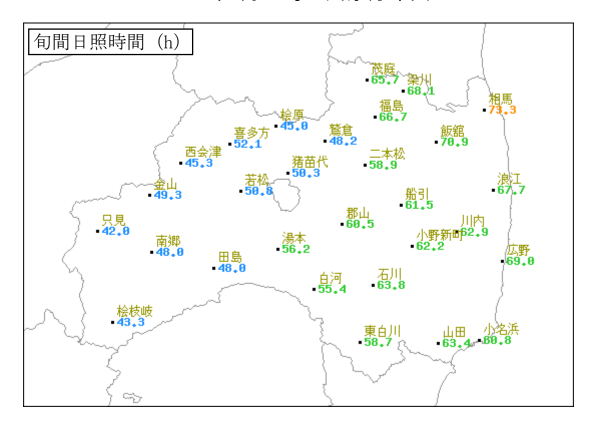


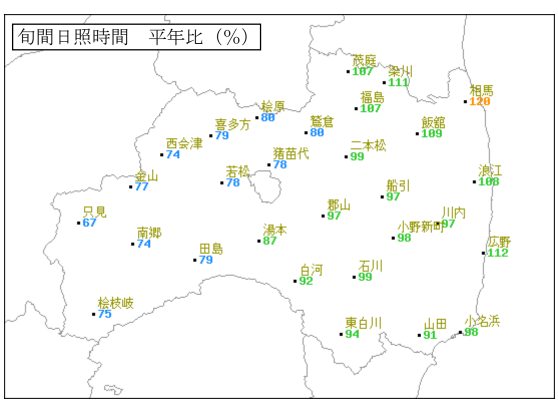


値	正常值
-	現象なし
値)	準正常値
値]	资料不足值
×	資料なし
//	平年値なし

D /DI

## 2025年5月上旬の気象分布図





階級区分					
かなり低い かなり少ない	低い 少ない	平年並	高い 多い	かなり高い かなり多い	階級区分なし

凡例				
値	正常値			
-	現象なし			
値)	準正常値			
値]	资料不足值			
×	資料なし			
//	平年値なし			