

福島県 旬の気象概況

令和5年5月中旬

福島地方気象台
令和5年5月23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、期間の中頃と終わりは前線や気圧の谷の影響で雨の降る日があったが、その他は高気圧に覆われて晴れた。17日と18日は気温が上がり、5月の最高気温の1位の値を更新した所があった。また、18日は猛暑日の所があった。

旬平均気温は、高い～平年並で、浜通りではかなり高い所があった。

旬降水量は、平年並～少ないで、会津と中通りはかなり少ない所があった。

旬間日照時間は、会津は多い。中通りは平年並。浜通りは概ね平年並で多い所があった。

〈日々の気圧配置〉

11日：日本海の高気圧が南東へ移動し、次第に日本付近を覆う。

12日：高気圧が東北地方から日本の東に移動する。

13日：高気圧が日本の東を東へ移動し、上空の気圧の谷が日本海に進む。

14日：低気圧が日本海と四国の南を東へ進む。

15日：低気圧が日本の南から日本の東に進む。一方、東北地方を上空の気圧の谷が通過する。

16日：低気圧が発達しながら日本の東を北東へ進む。

17日：本州付近は日本の南の高気圧に覆われる。

18日：引き続き本州付近は高気圧に覆われる。一方、低気圧が東シナ海を東へ進む。

19日：低気圧が四国沖を東へ進む。

20日：低気圧が東海道沖から伊豆諸島付近に進む。

福島、若松、小名浜、白河の旬統計値

2023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	中旬	18.1	+1.4	高い	12.5	41	少ない	63.3	105	平年並
若松	中旬	17.1	+1.3	高い	21.0	74	平年並	71.2	115	多い
小名浜	中旬	17.2	+1.6	高い	34.0	70	平年並	70.7	118	多い
白河	中旬	16.3	+1.2	高い	34.5	91	平年並	61.0	108	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/obd/stats/etrn/index.php>

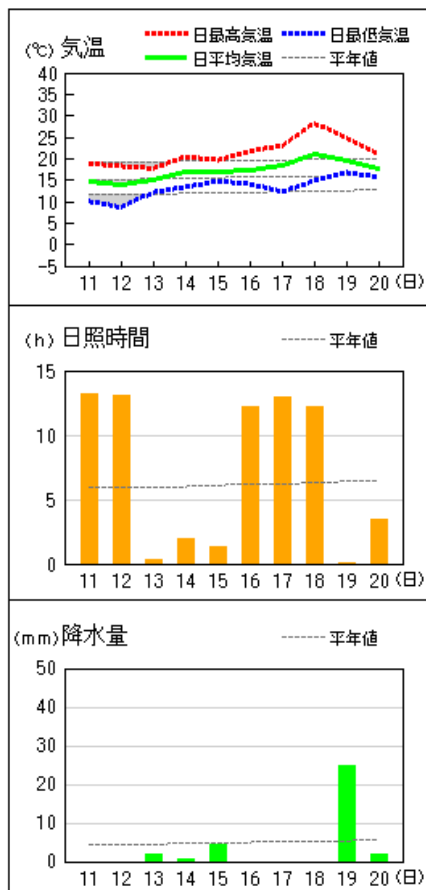
【気象データのダウンロード(CSV)】<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

【季節予報】https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=070000

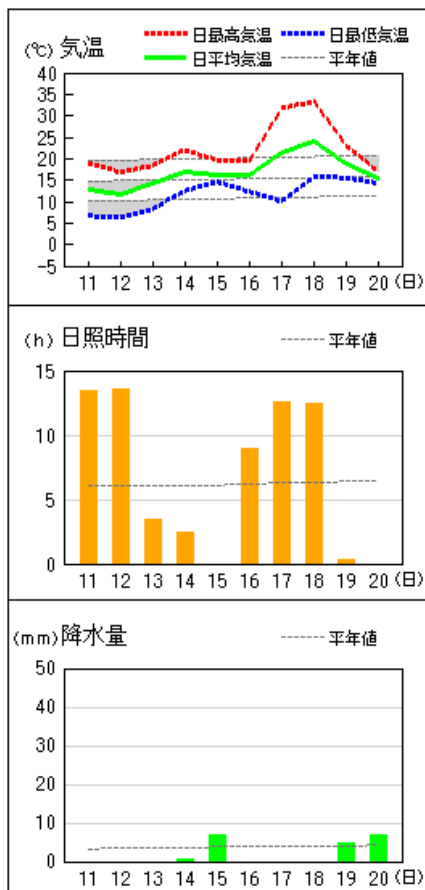
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2023年05月11日-2023年05月20日

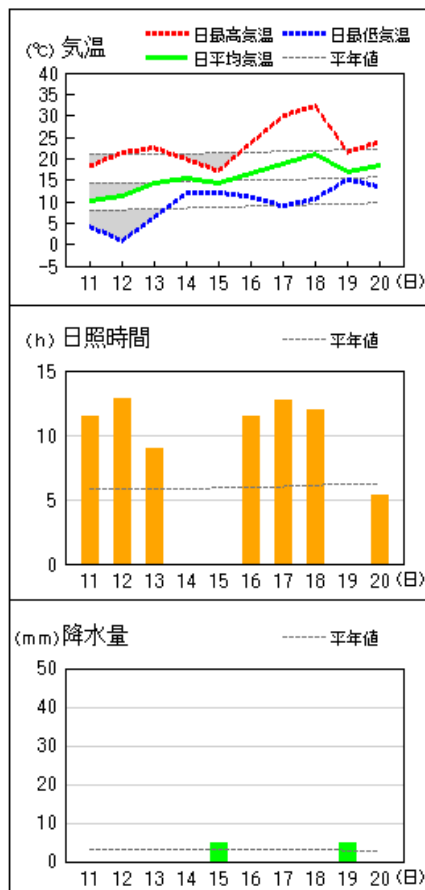
小名浜



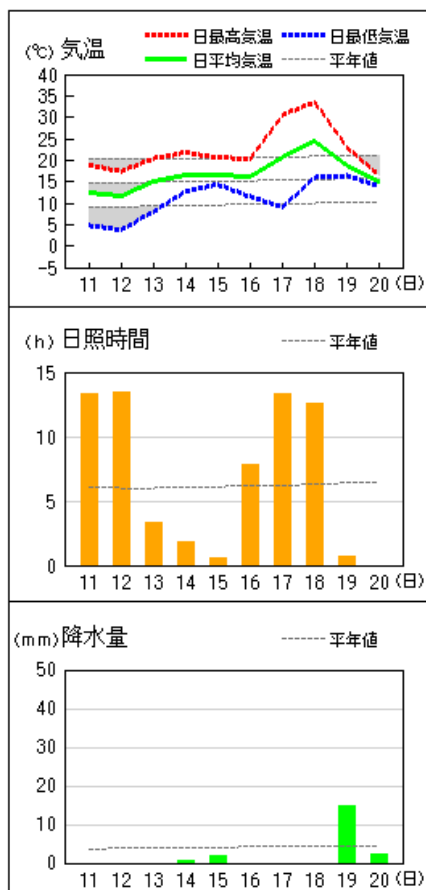
相馬



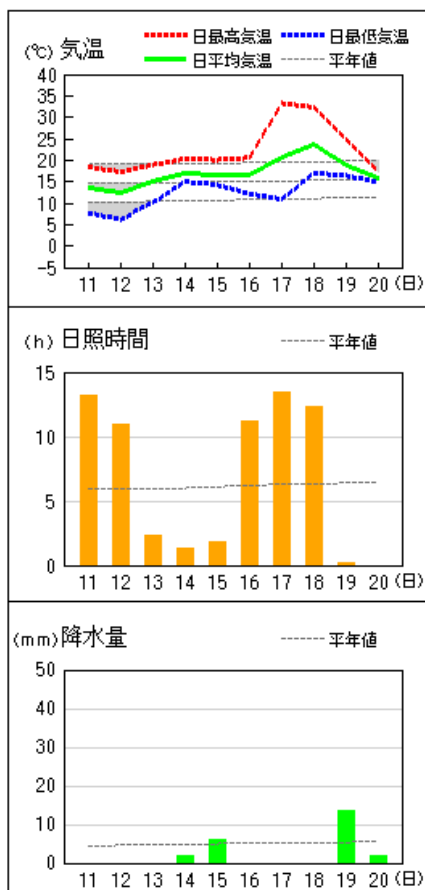
西会津



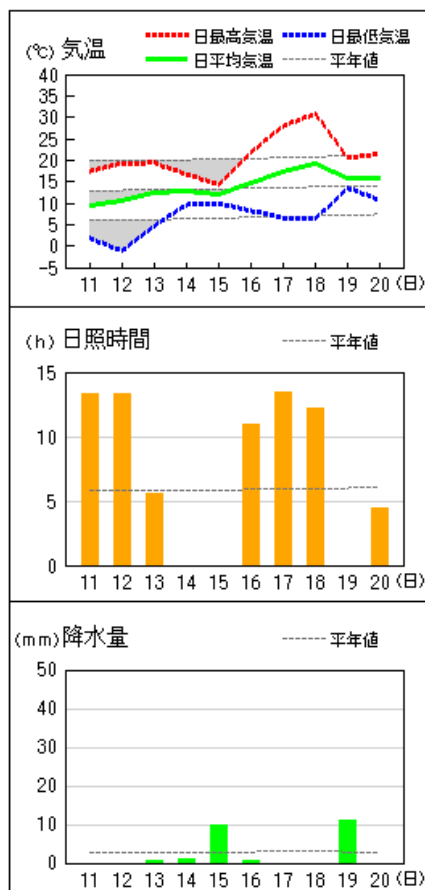
浪江



広野

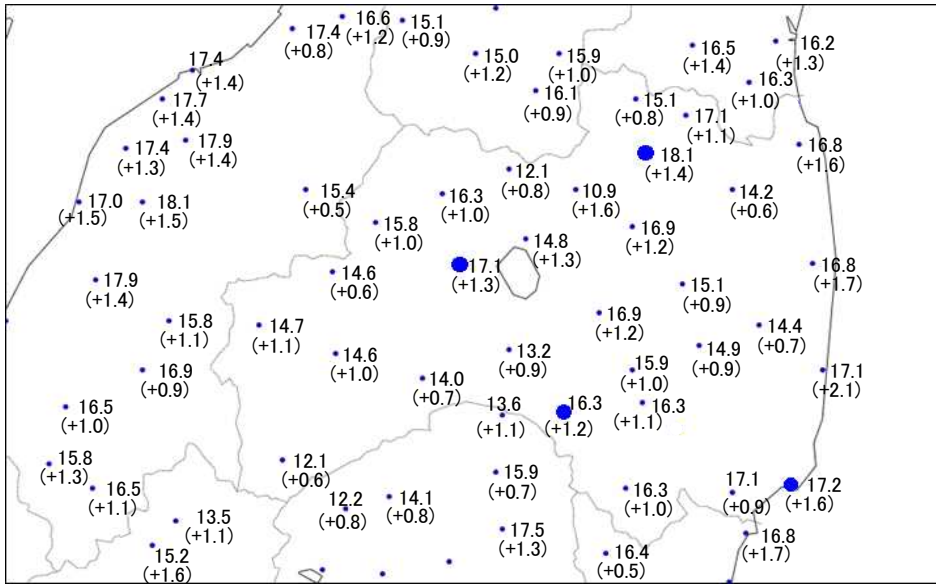


田島

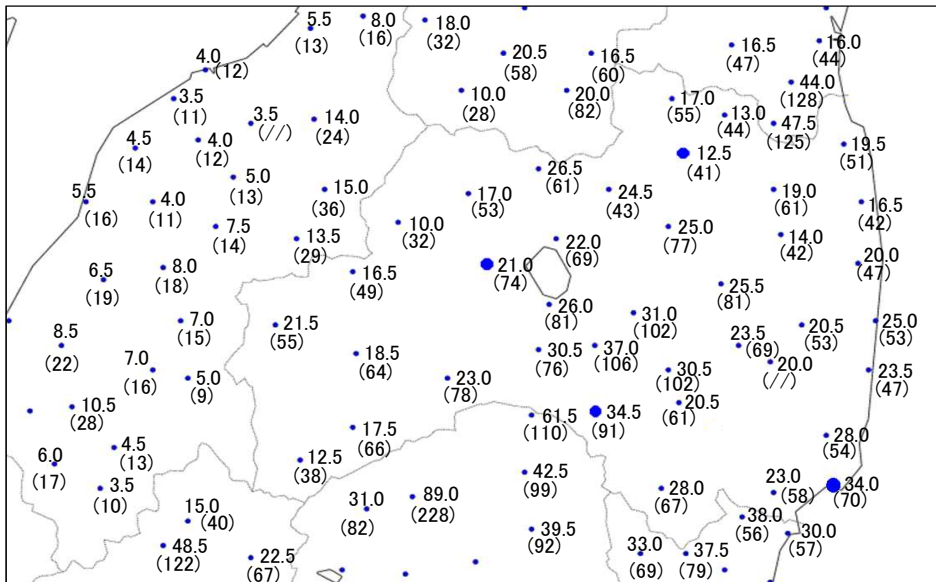


2023年5月中旬の気象分布図

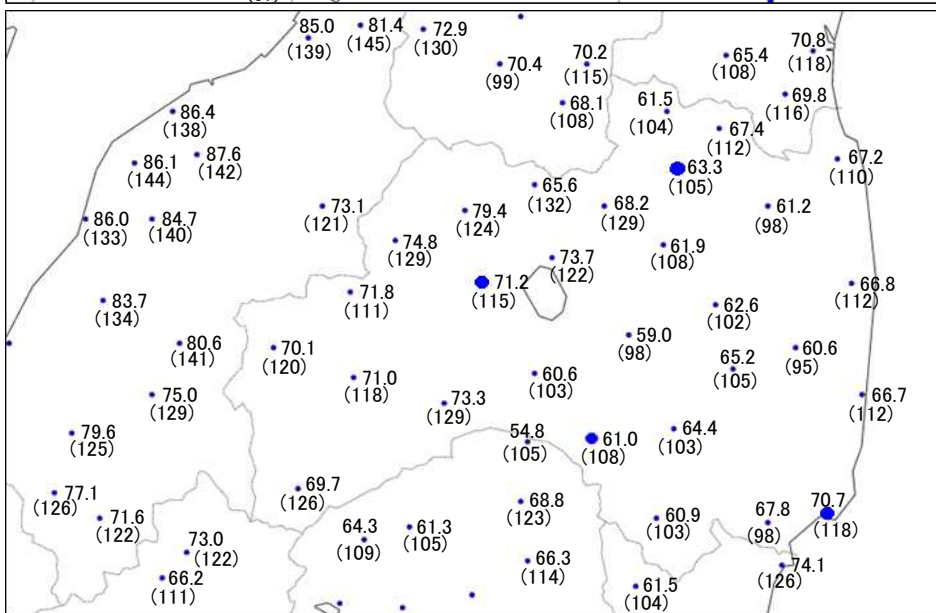
平均気温 (°C)



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。