

福島県 旬の気象概況

令和5年4月下旬

福島地方気象台
令和5年5月2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、高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、期間の中頃と終わりでは低気圧や前線の影響により雨の降る日があった。

旬平均気温は、平年並～高いで、浜通りではかなり高い所もあった。

旬降水量は、平年並～多いで、会津では少ない所もあった。

旬間日照時間は、多い～かなり多い。

〈日々の気圧配置〉

21日：東北地方を寒冷前線が通過し、大陸の高気圧が本州付近に張り出す。

22日：東北地方は西高東低の気圧配置となる。

23日：日本海の高気圧がゆっくりと東南東へ移動する。

24日：本州付近は高気圧に覆われる。

25日：高気圧が東北南部から日本の東に移動する。一方、低気圧が東シナ海を東北東へ進む。

26日：発達中の低気圧が西日本から三陸沖に進む。

27日：低気圧が発達しながら千島近海を北東へ進み、東北地方は次第に高気圧に覆われる。

28日：日本付近は高気圧に覆われる。

29日：高気圧が日本の東に移動し、前線が東シナ海から日本海にのびる。

30日：低気圧が日本海からオホーツク海に進み、低気圧からのびる寒冷前線が本州付近を通過する。

福島、若松、小名浜、白河の旬・月統計値

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	下旬	14.3	+0.4	平年並	12.5	44	平年並	86.2	130	多い
	月	14.0	+2.3	かなり高い	29.0	35	少ない	227.0	120	かなり多い
若松	下旬	12.5	+0.1	平年並	24.5	113	平年並	75.2	123	多い
	月	11.8	+1.7	高い	42.0	67	少ない	199.6	116	多い
小名浜	下旬	14.9	+1.8	かなり高い	69.5	156	多い	80.7	122	多い
	月	14.1	+2.5	かなり高い	140.5	112	平年並	223.2	116	多い
白河	下旬	12.3	+0.1	平年並	45.5	132	平年並	79.8	127	多い
	月	11.9	+1.7	かなり高い	87.5	86	平年並	215.0	118	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

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>

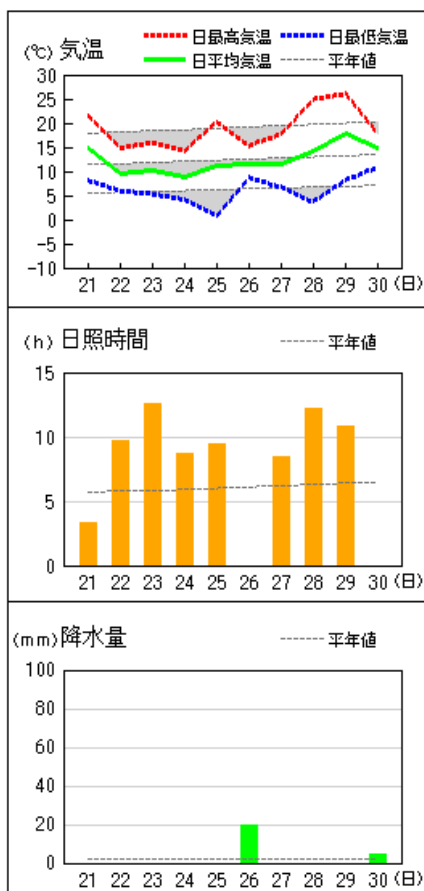
【気象データのダウンロード(CSV)】<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

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

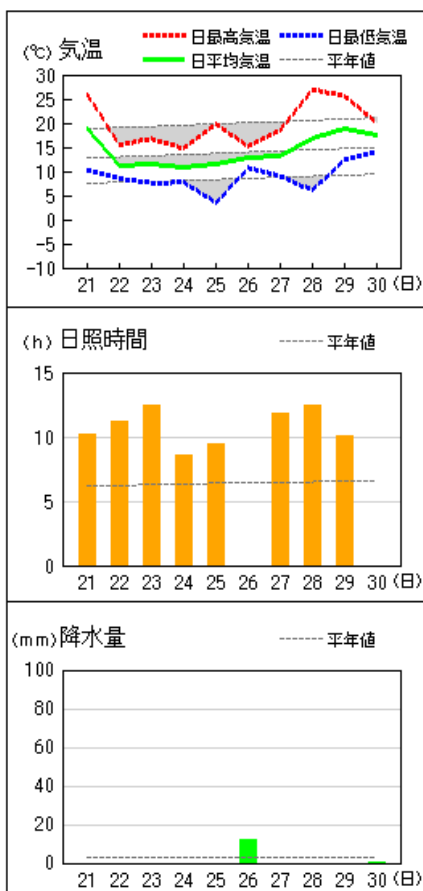
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2023年04月21日-2023年04月30日

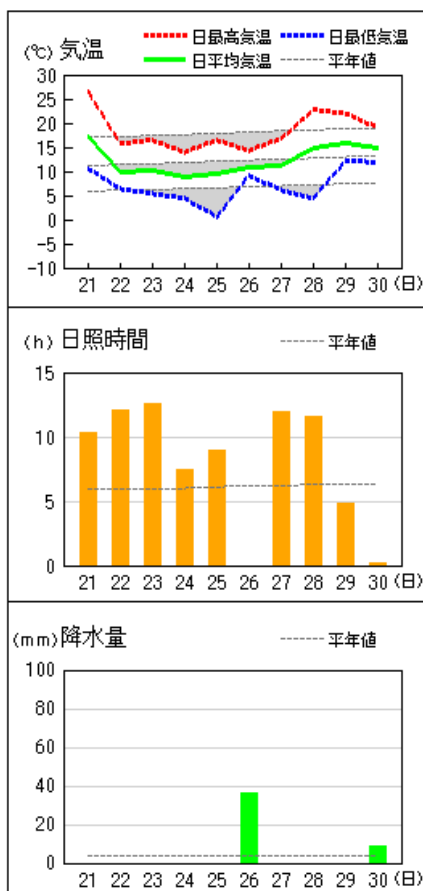
若松



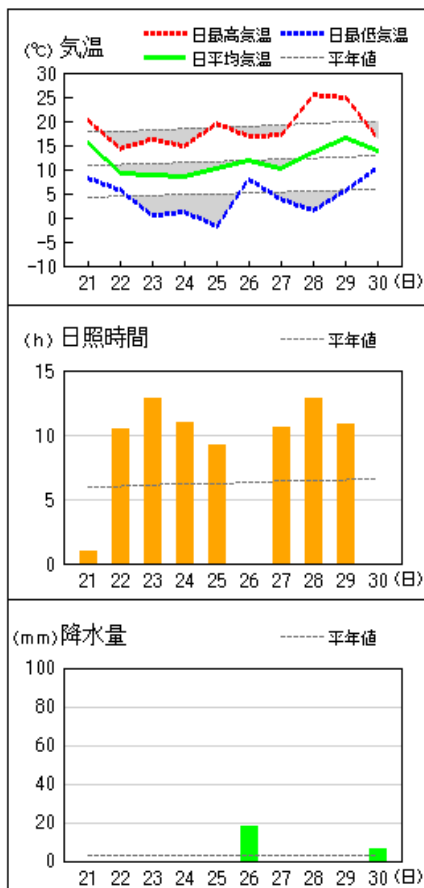
福島



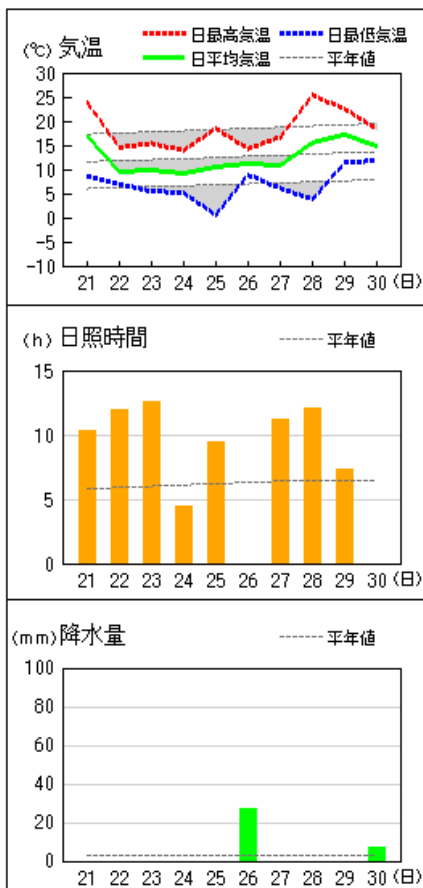
白河



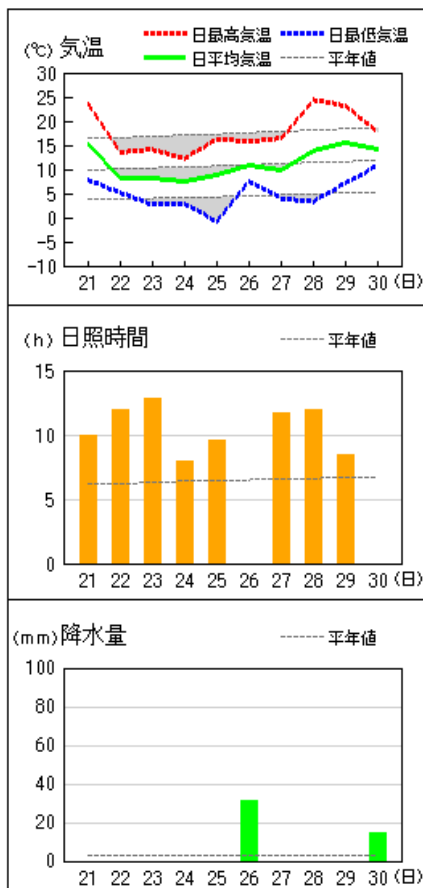
喜多方



郡山

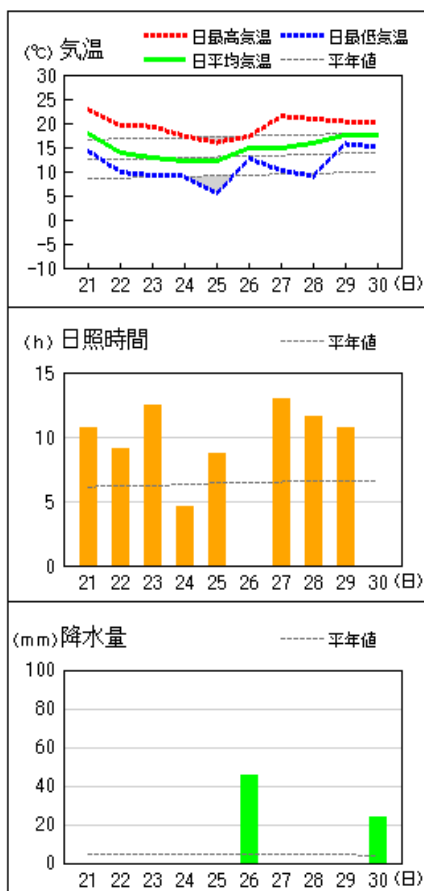


小野新町

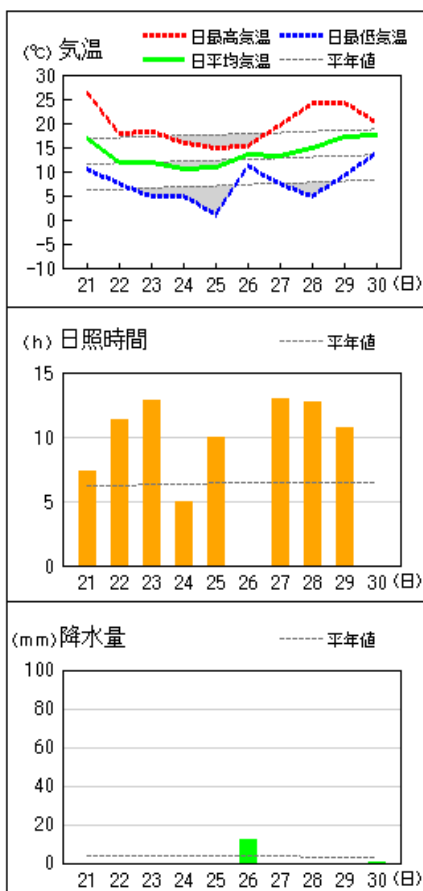


アメダス 気象経過図：2023年04月21日-2023年04月30日

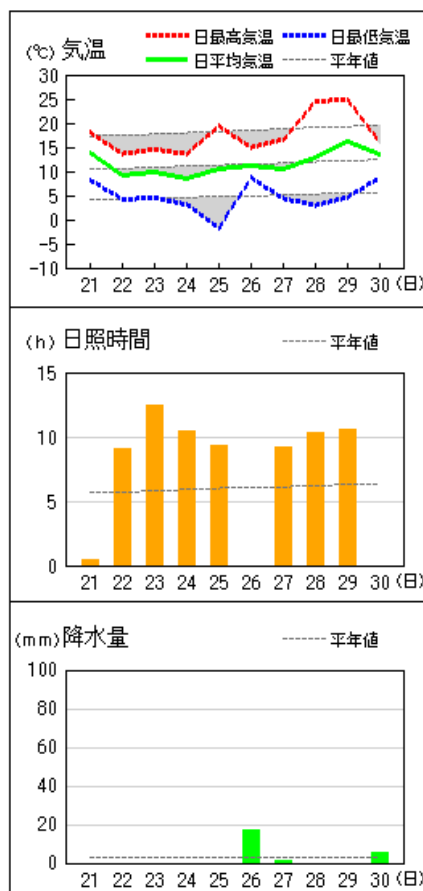
小名浜



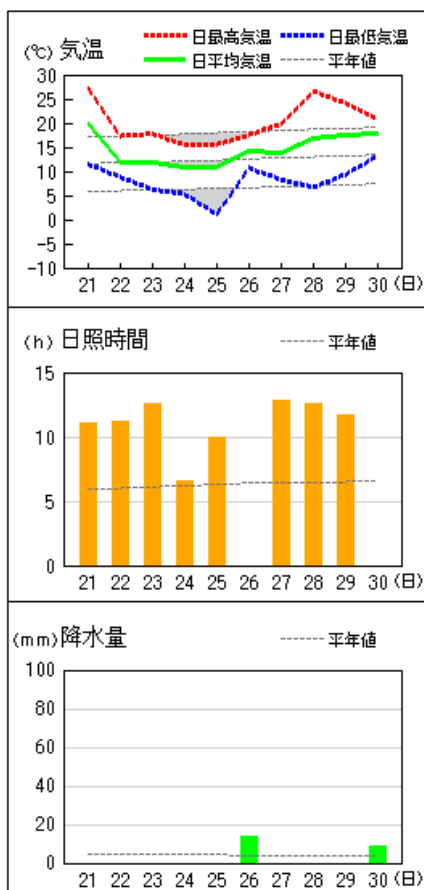
相馬



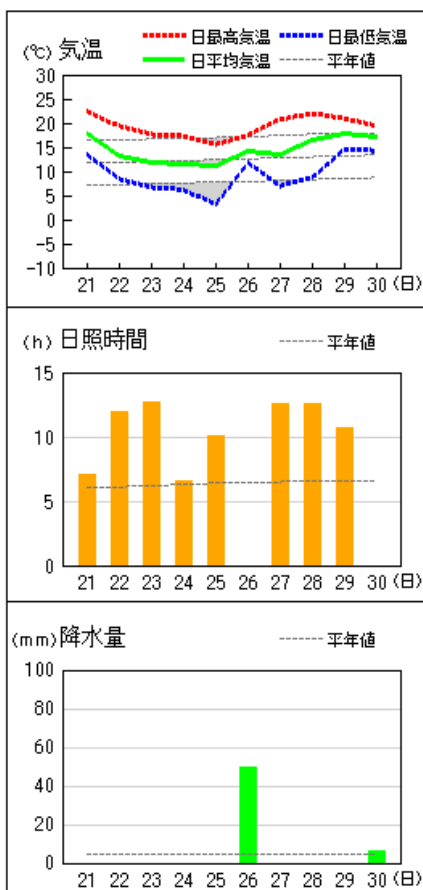
西会津



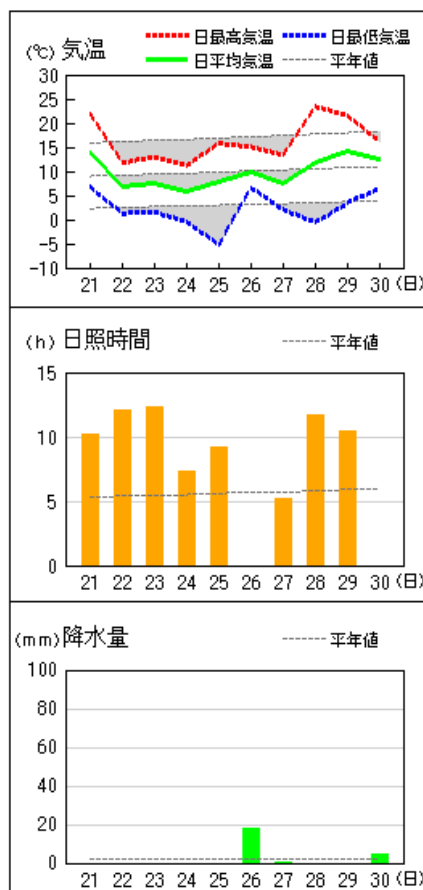
浪江



広野

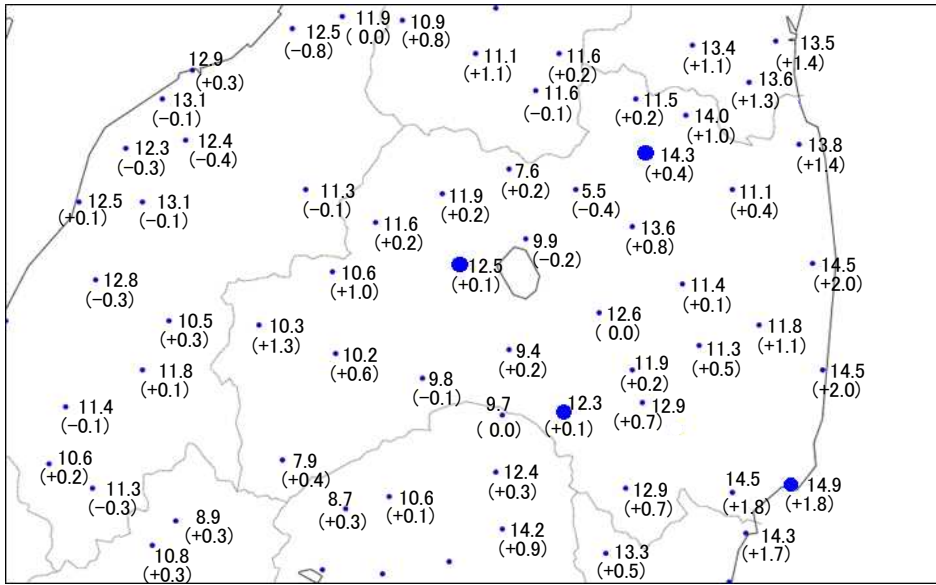


田島

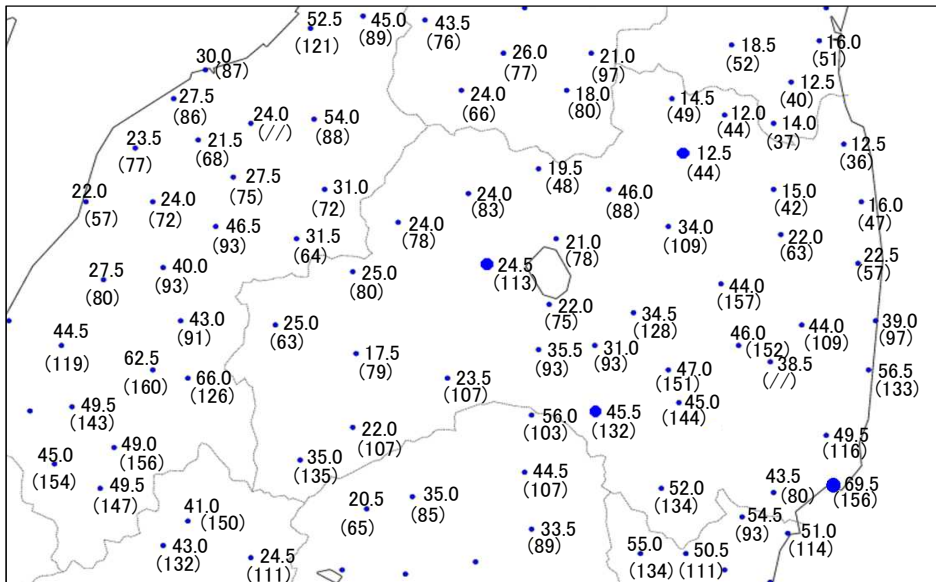


2023年4月下旬の気象分布図

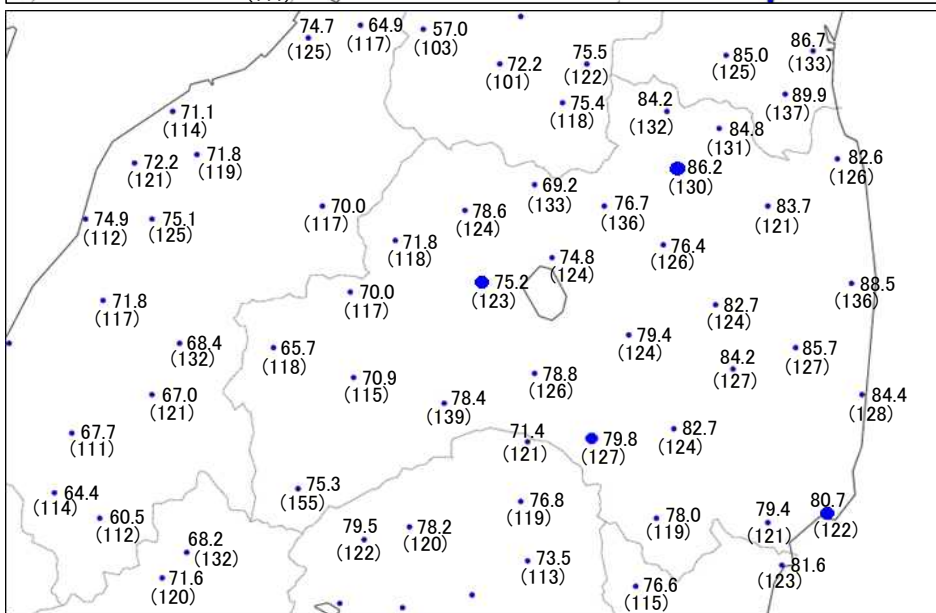
平均気温 (°C)



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。