

福島県 旬の気象概況

令和4年6月中旬

福島地方気象台
令和4年6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、高気圧に緩やかに覆われて晴れや曇りの日が多かった。11日から12日は、上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり雷雨の所があった。

なお、福島県を含む東北南部は、6月15日ごろに梅雨入りしたとみられる（平年より3日遅い、昨年より4日早い）。

旬平均気温は、会津と中通りでは平年並～低い。浜通りでは平年並～高い。

旬降水量は、会津と浜通りでは少ない～かなり少ないで平年並の所もあった。中通りでは少ない～かなり少ないで多い所もあった。

旬間日照時間は、会津では平年並～少ないでかなり少ない所もあった。中通りと浜通りでは平年並～多い。

〈日々の気圧配置〉

11日：東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。一方、低気圧が日本の南を東北東へ進む。

12日：低気圧が発達しながら日本の東へ進む。一方、高気圧が日本海でほとんど停滞する。

13日：低気圧が日本の東を東北東へ進む。一方、高気圧が日本海をゆっくり北東へ移動する。

14日：オホーツク海の高気圧が北日本に張り出す。一方、梅雨前線が華南から日本の南にのびる。

15日：梅雨前線が本州南岸に停滞する。

16日：低気圧が日本海を北東へ進む。また、梅雨前線が本州南岸に停滞する。

17日：北日本は気圧の谷となる。その後、東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。

18日：引き続き、東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。

19日：北日本は気圧の谷となる。

20日：気圧の谷が通過し、東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。

福島、若松、小名浜、白河の旬統計値									2022年 6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	20.9	+0.2	平年並	37.0	101	平年並	51.1	116	多い
若松	中旬	20.4	-0.2	平年並	2.5	8	かなり少ない	48.9	92	平年並
小名浜	中旬	19.5	+0.3	平年並	8.5	14	かなり少ない	55.3	117	多い
白河	中旬	19.0	-0.1	平年並	30.0	55	少ない	32.5	79	平年並

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>

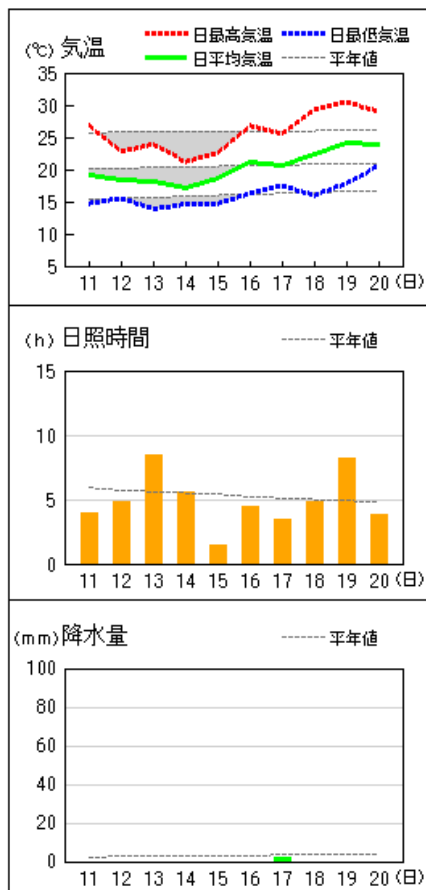
【季節予報】

https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=070000

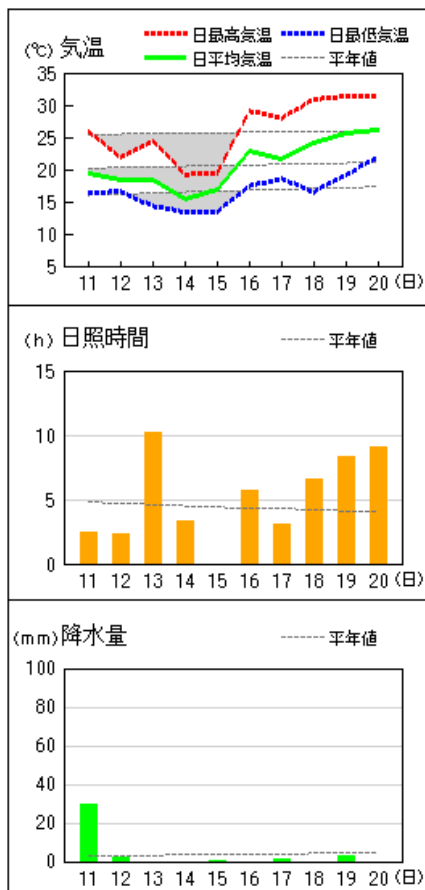
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2022年06月11日-2022年06月20日

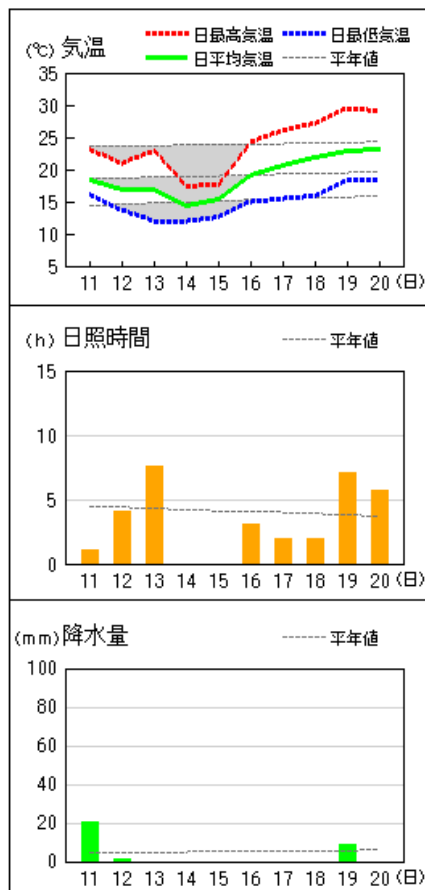
若松



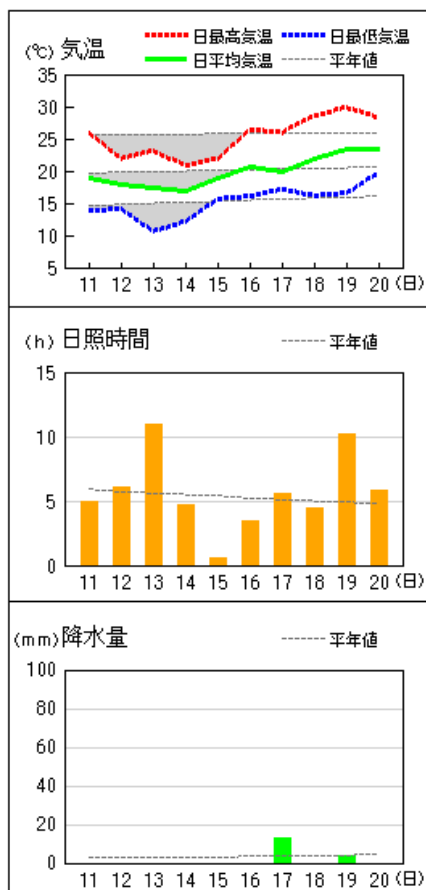
福島



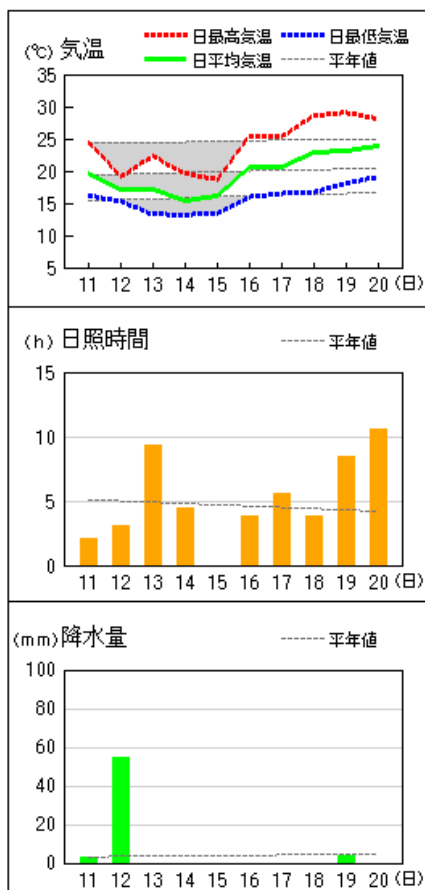
白河



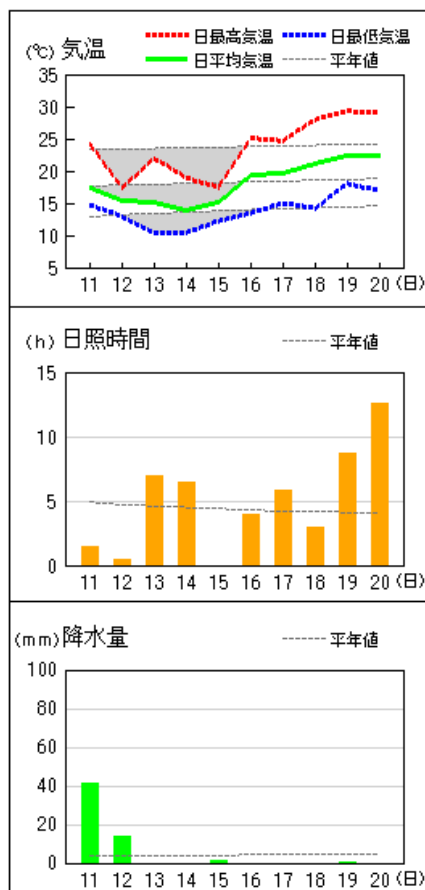
喜多方



郡山

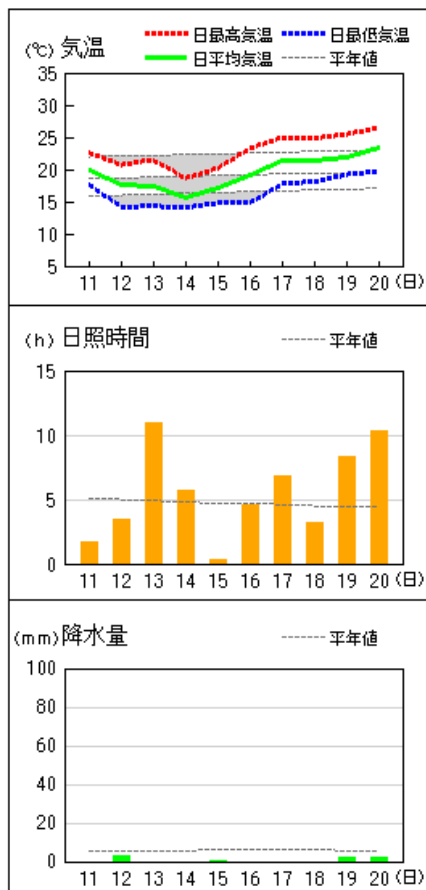


小野新町

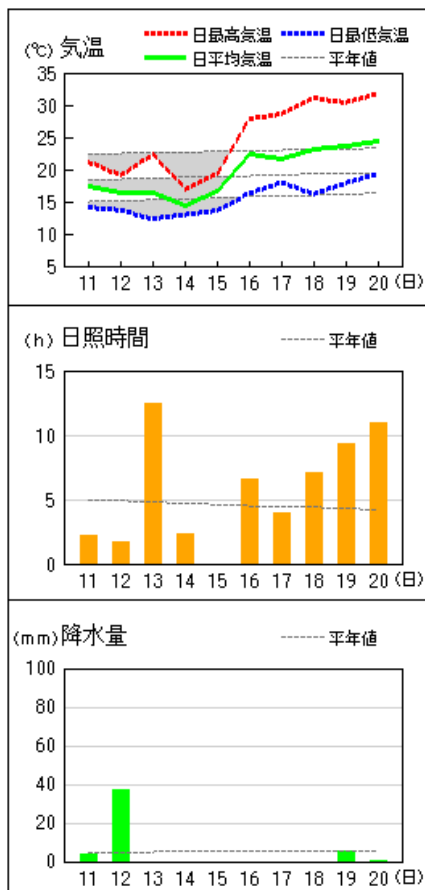


アメダス 気象経過図：2022年06月11日-2022年06月20日

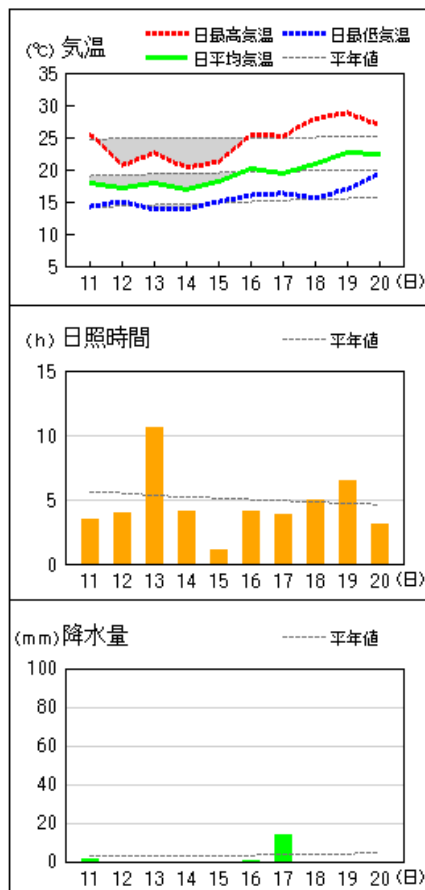
小名浜



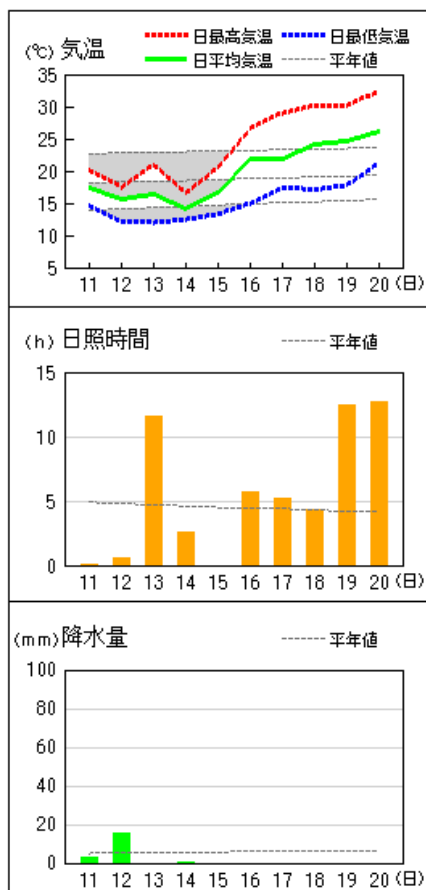
相馬



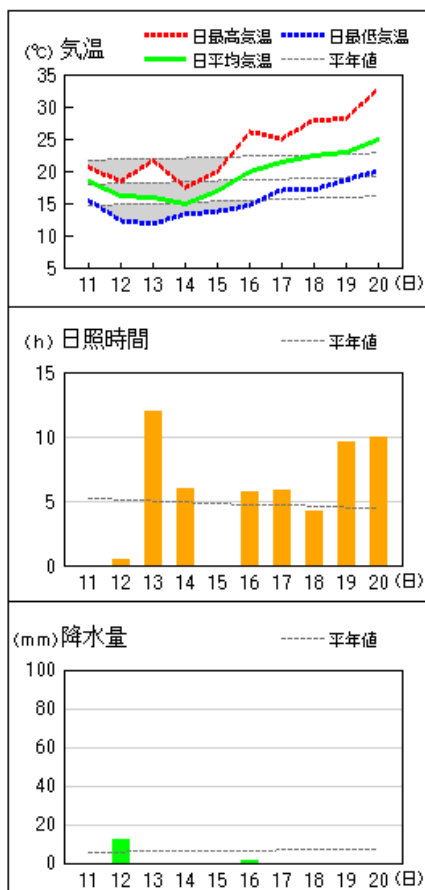
西会津



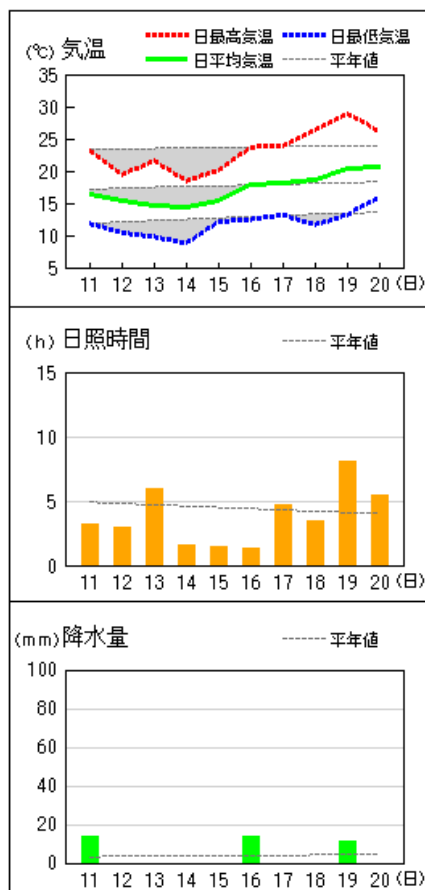
浪江



広野

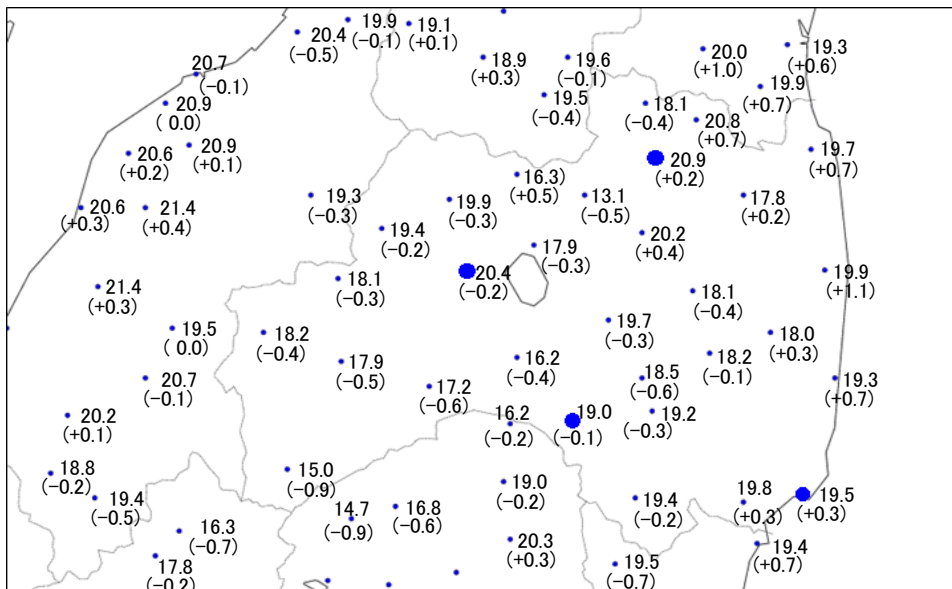


田島

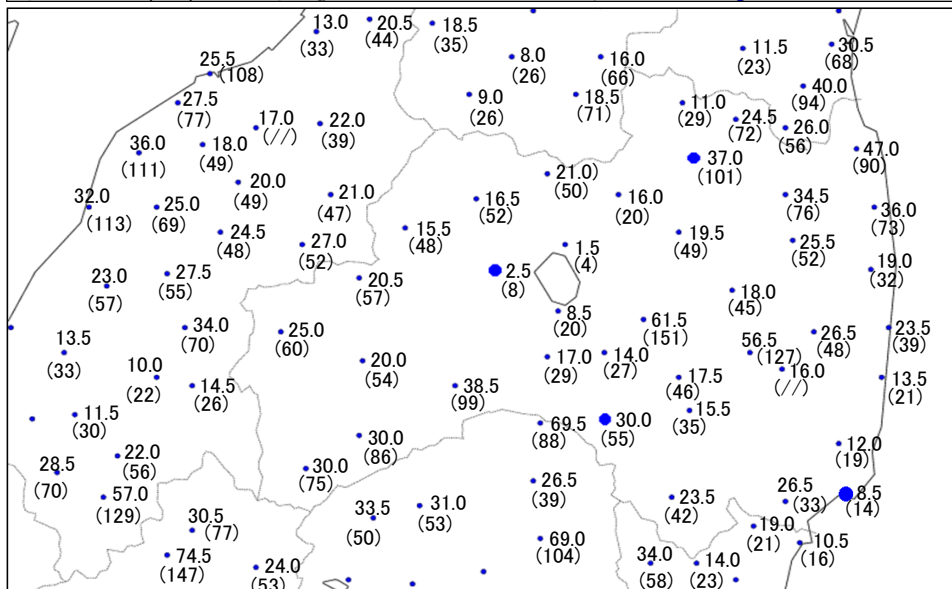


2022年6月中旬の気象分布図

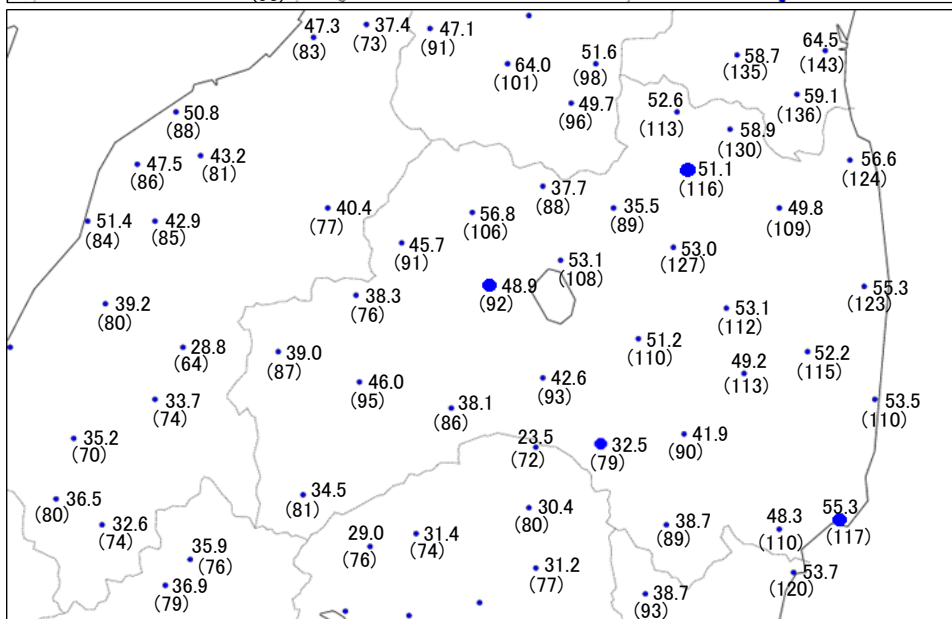
平均気温 (°C)



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。