

福島県 旬の気象概況

令和4年6月下旬

福島地方気象台
令和4年7月5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、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、27日は寒気を伴った気圧の谷の影響により大気の状態が非常に不安定となり、大雨となる所があった。

なお、福島県を含む東北南部は、6月29日ごろに梅雨明けしたとみられる（平年より25日早い、昨年より17日早い）。

旬平均気温は、かなり高い。

旬降水量は、かなり少ない～平年並で、会津では多い所もあった。

旬間日照時間は、多い～かなり多い。

〈日々の気圧配置〉

21日：東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。

22日：オホーツク海高気圧が東北地方に張り出す。

23日：引き続き、オホーツク海高気圧が東北地方に張り出す。

24日：低気圧が日本海北部を東北東へ進む。

25日：前線が東北地方を通過する。その後は高気圧に緩やかに覆われる。

26日：本州付近は高気圧に覆われる。

27日：北日本は気圧の谷となる。一方、高気圧が西日本から東日本に張り出す。

28日：低気圧が中国東北区にあって、前線が日本海へのびる。一方、高気圧が西日本から東日本に張り出す。

29日：前線が日本海から北海道にのびる。一方、高気圧が本州付近に張り出す。

30日：前線が東北北部に停滞する。一方、高気圧が本州付近に張り出す。

福島、若松、小名浜、白河の旬・月統計値

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	下旬	25.5	+3.8	かなり高い	35.5	57	平年並	51.4	137	多い
	月	21.0	+0.3	平年並	169.5	140	多い	147.6	104	平年並
若松	下旬	25.7	+4.2	かなり高い	36.5	60	少ない	71.4	163	かなり多い
	月	21.1	+0.6	高い	89.5	82	平年並	180.8	109	多い
小名浜	下旬	24.4	+4.1	かなり高い	4.0	8	かなり少ない	62.2	154	多い
	月	20.2	+1.1	高い	102.0	68	少ない	160.6	107	平年並
白河	下旬	24.6	+4.4	かなり高い	9.5	15	かなり少ない	57.4	174	かなり多い
	月	19.7	+0.6	平年並	138.5	92	平年並	126.7	97	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>

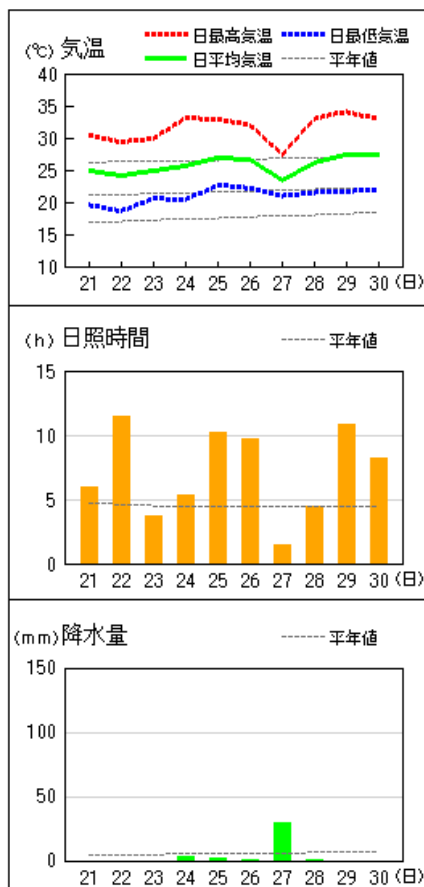
【季節予報】

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

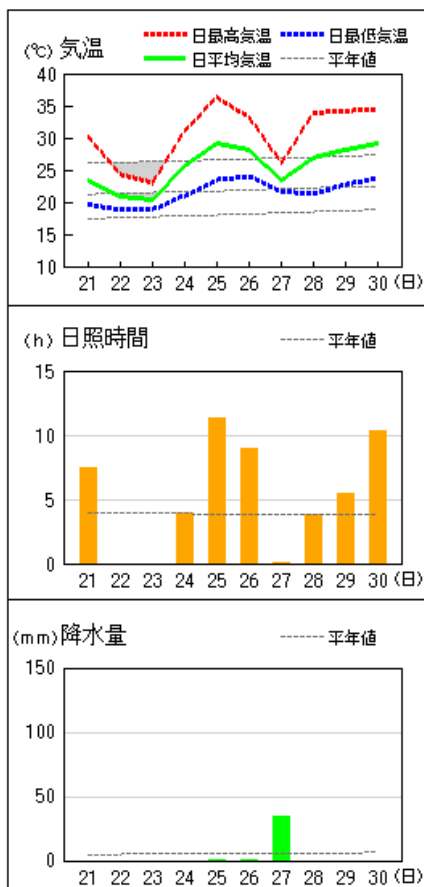
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2022年06月21日-2022年06月30日

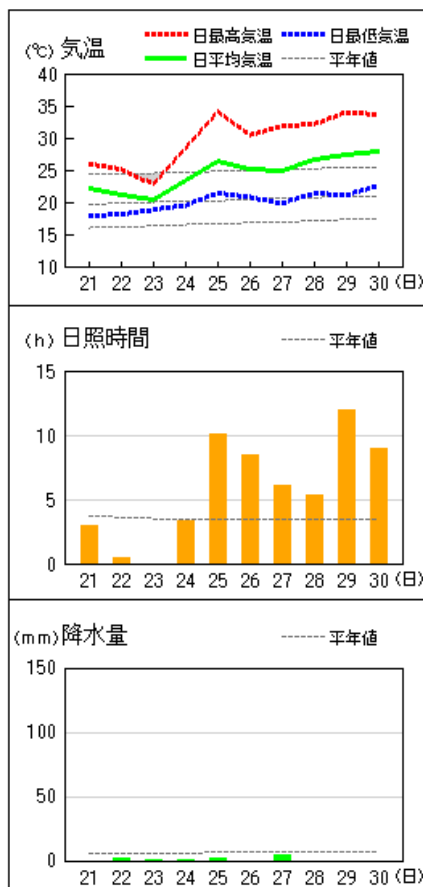
若松



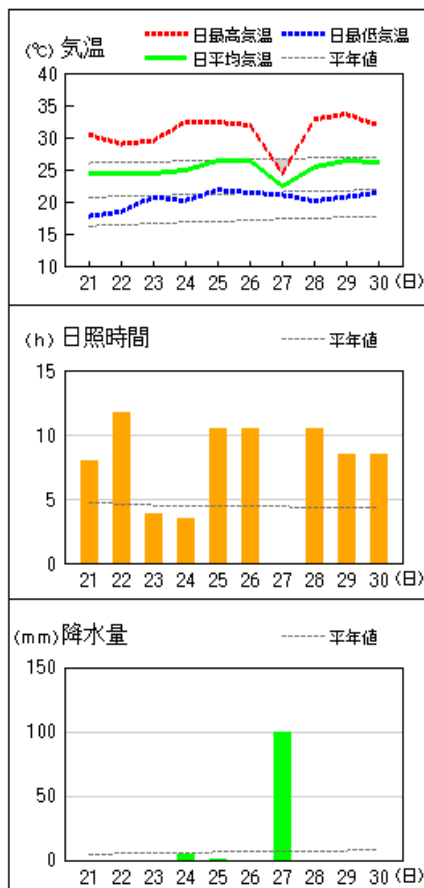
福島



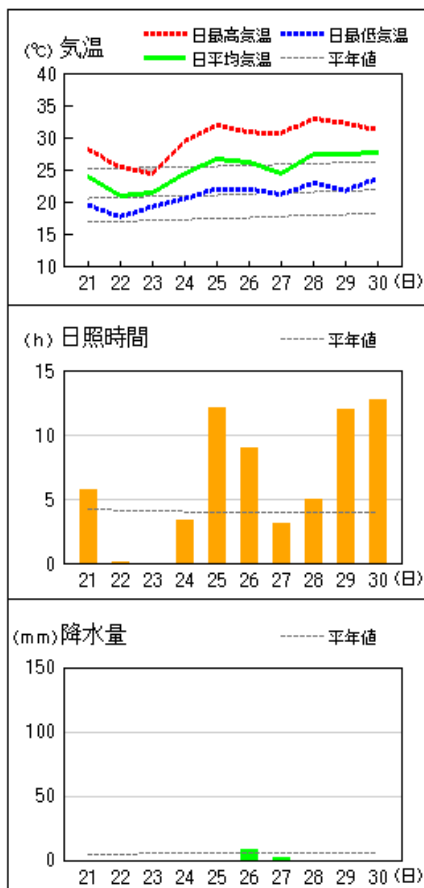
白河



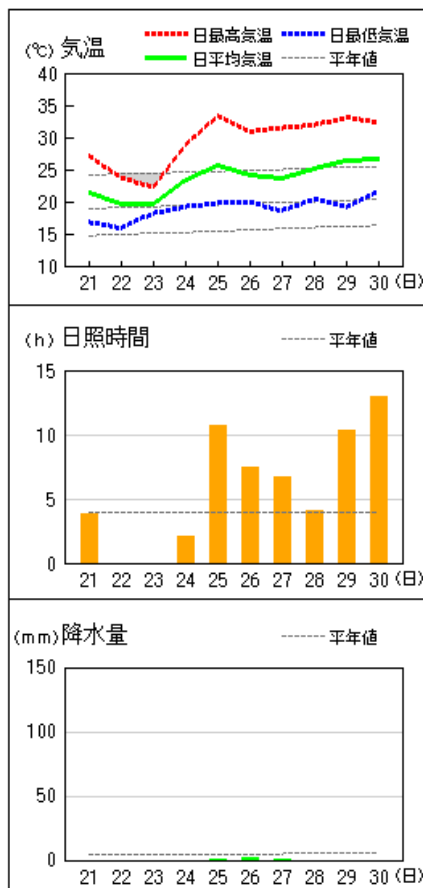
喜多方



郡山

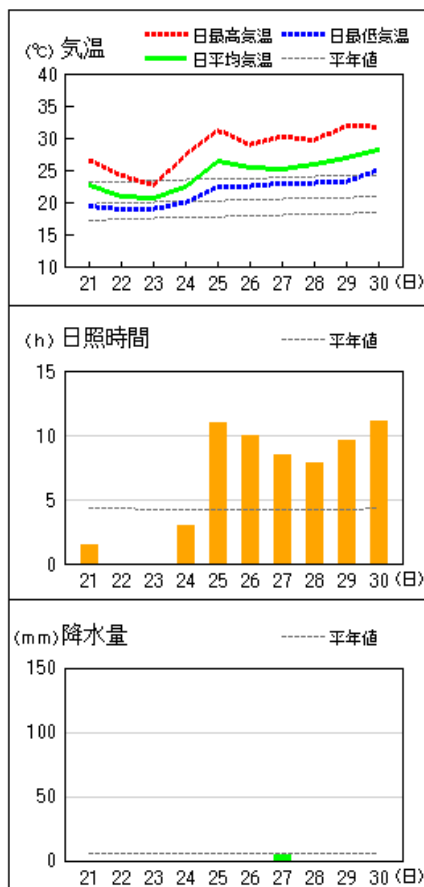


小野新町

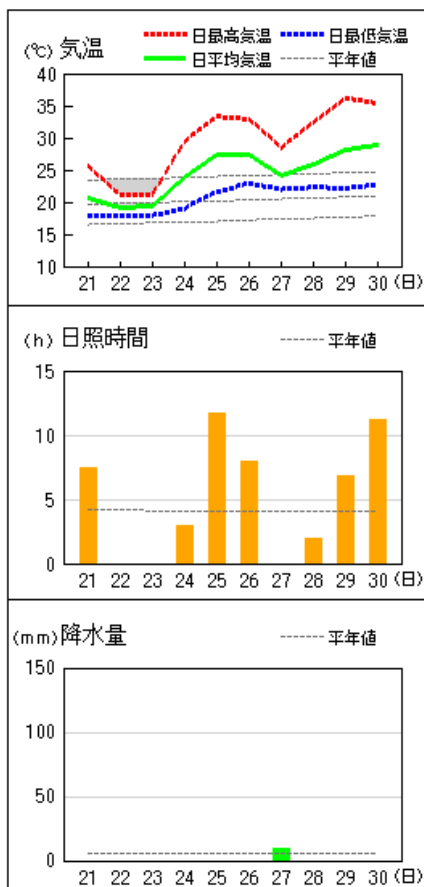


アメダス 気象経過図：2022年06月21日-2022年06月30日

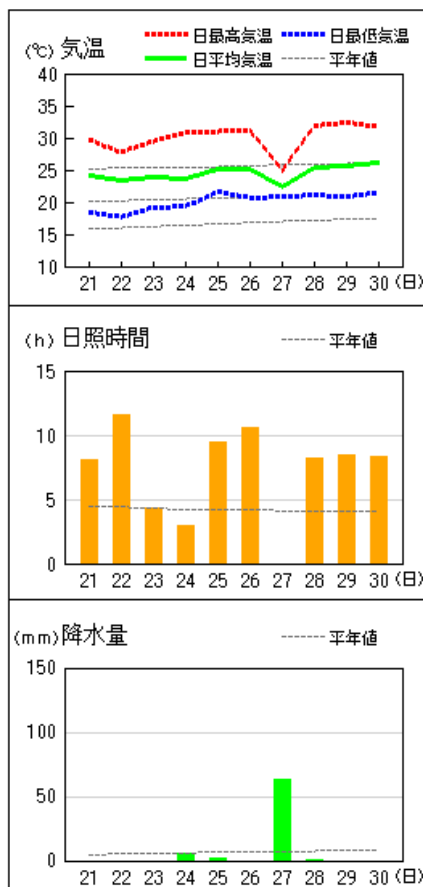
小名浜



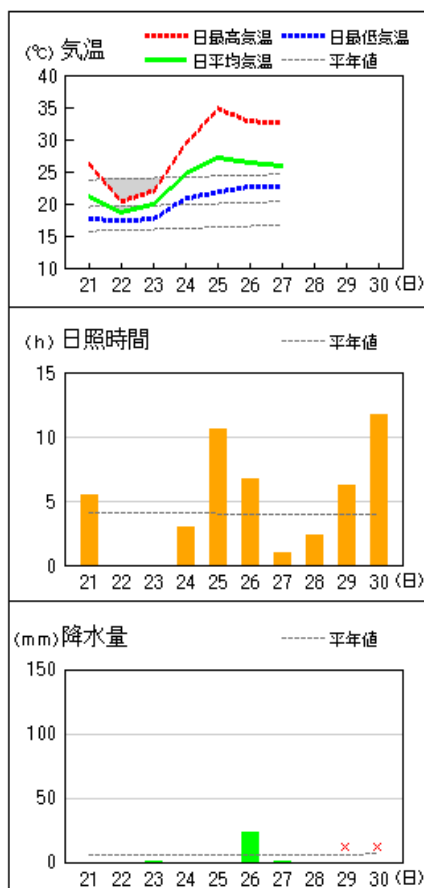
相馬



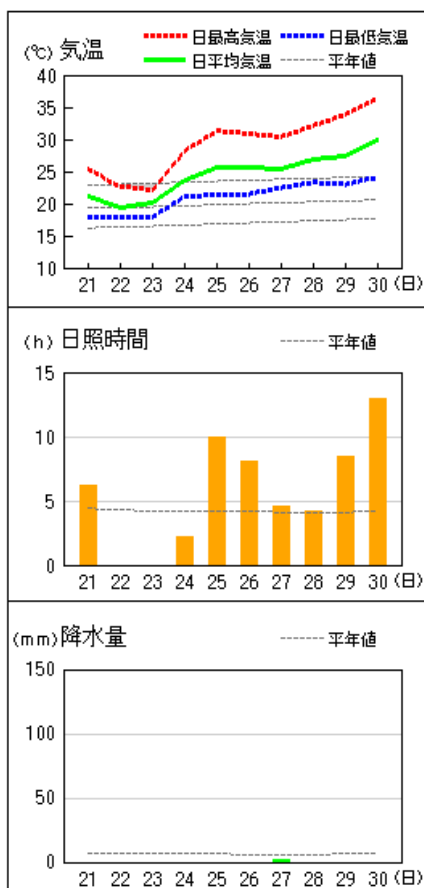
西会津



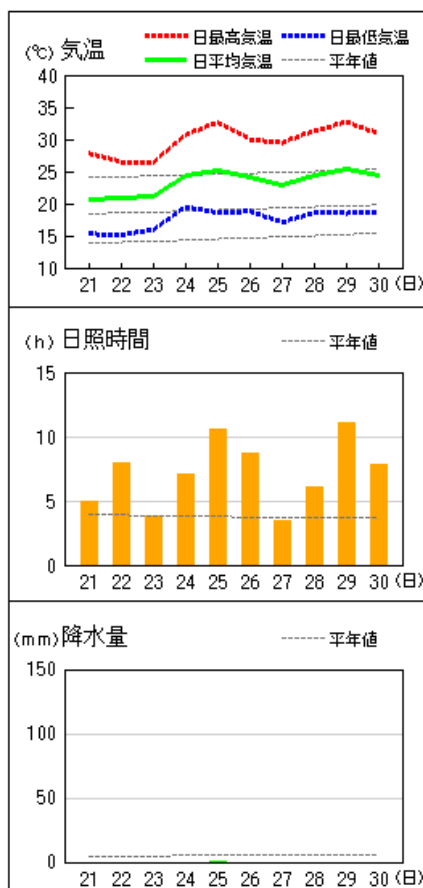
浪江



広野

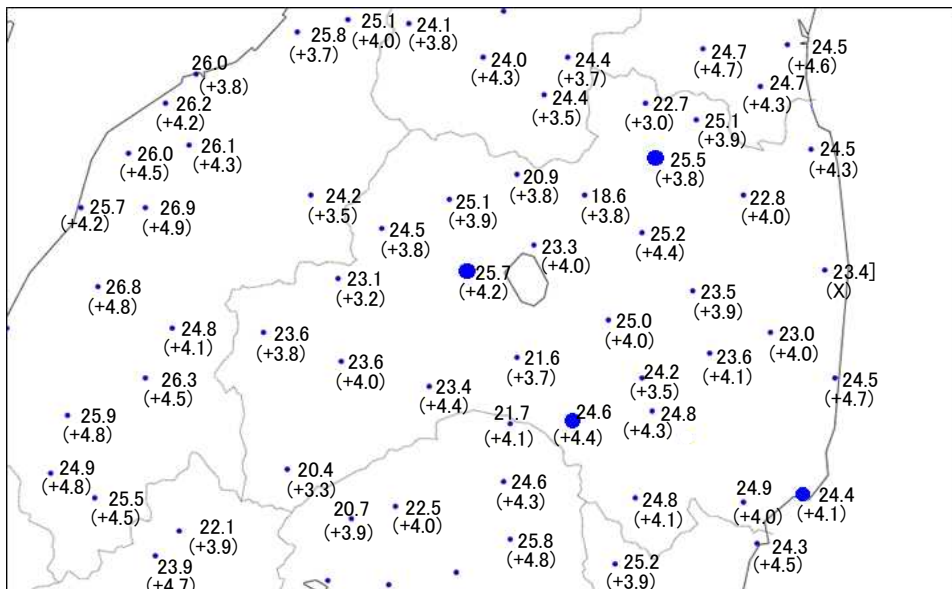


田島

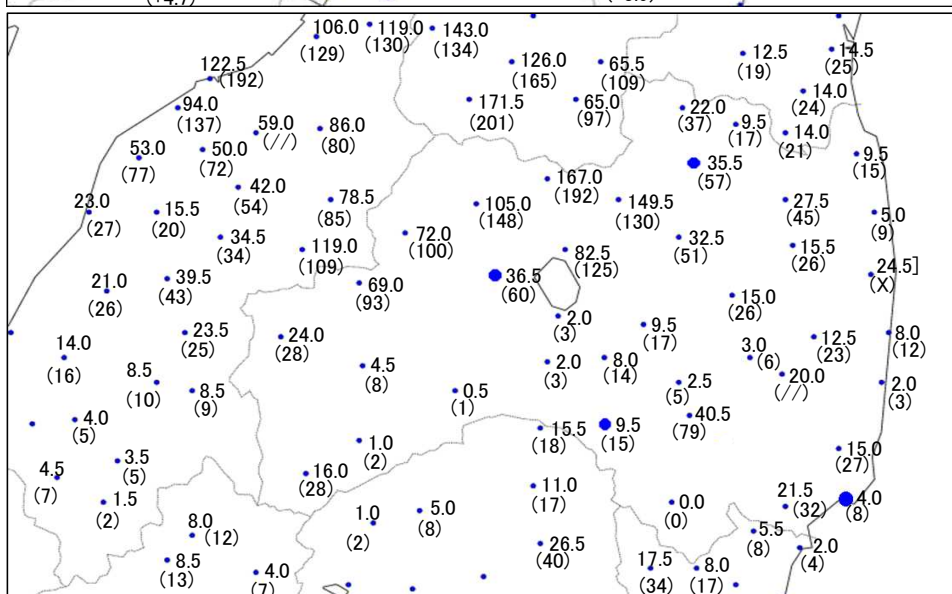


2022年6月下旬の気象分布図

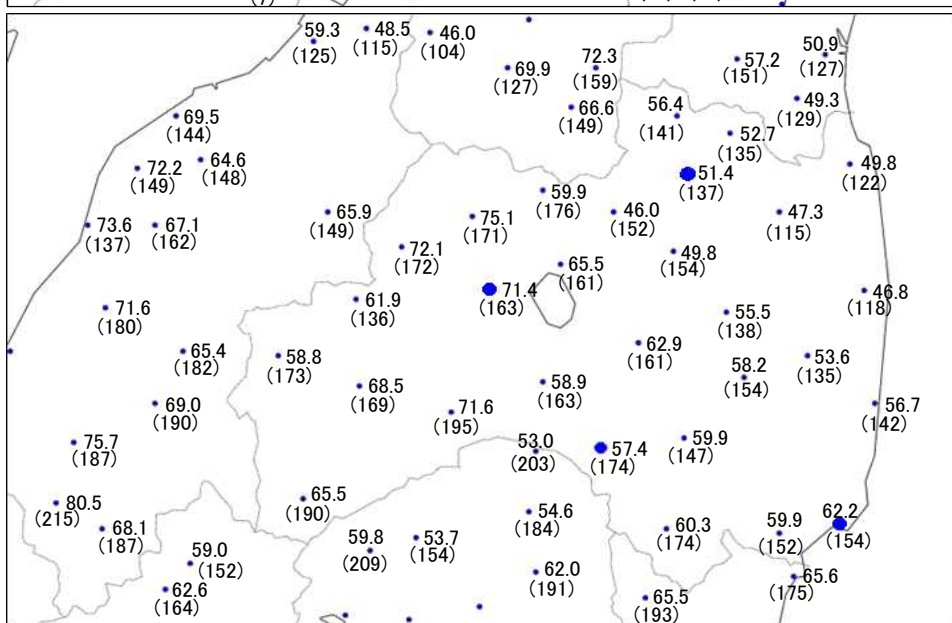
平均気温 (°C)



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。