

福島県 旬の気象概況

令和4年9月上旬

福島地方気象台
令和4年9月15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、中頃は高気圧に覆われて晴れる日もあったが、前線や気圧の谷の影響を受けやすく、湿った空気が流れ込んだため、曇りや雨の日が多かった。

旬平均気温は、高い～平年並。

旬降水量は、会津では多い～平年並で、少ない所もあった。中通りと浜通りでは平年並～少ないで、かなり少ない所もあった。

旬間日照時間は、概ね少ない。

〈日々の気圧配置〉

- 1日：千島近海の低気圧からのびる前線が東北地方を南下する。
- 2日：前線が本州南岸に停滞する。
- 3日：前線が東シナ海から山陰沖を通して東北南部にのびる。
- 4日：千島近海の高気圧が北日本から東日本にかけて張り出す。
- 5日：引き続き、千島近海の高気圧が北日本から東日本にかけて張り出す。
- 6日：引き続き、千島近海の高気圧が北日本から東日本にかけて張り出す。一方、大型で強い台風第11号が日本海を北東へ進む。
- 7日：東北地方は気圧の谷となる。
- 8日：引き続き、東北南部は気圧の谷となる。
- 9日：中国東北区の高気圧が南東へ移動する。
- 10日：北日本は沿海州付近の高気圧に広く覆われる。

福島、若松、小名浜、白河の旬統計値

2022年 9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	24.5	+0.7	高い	43.5	88	平年並	31.8	76	少ない
若松	上旬	24.4	+1.2	高い	64.5	149	多い	45.8	85	少ない
小名浜	上旬	24.0	+0.3	平年並	22.5	46	少ない	36.1	69	少ない
白河	上旬	22.8	+0.8	平年並	29.5	40	少ない	20.9	50	少ない

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

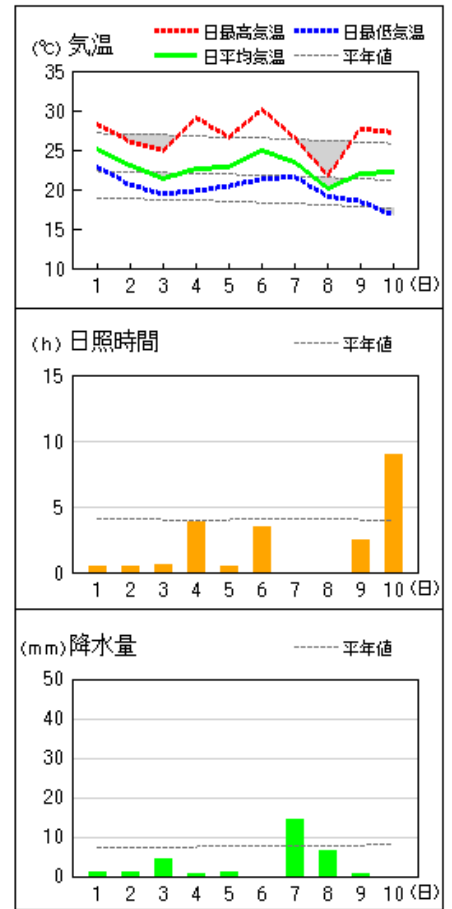
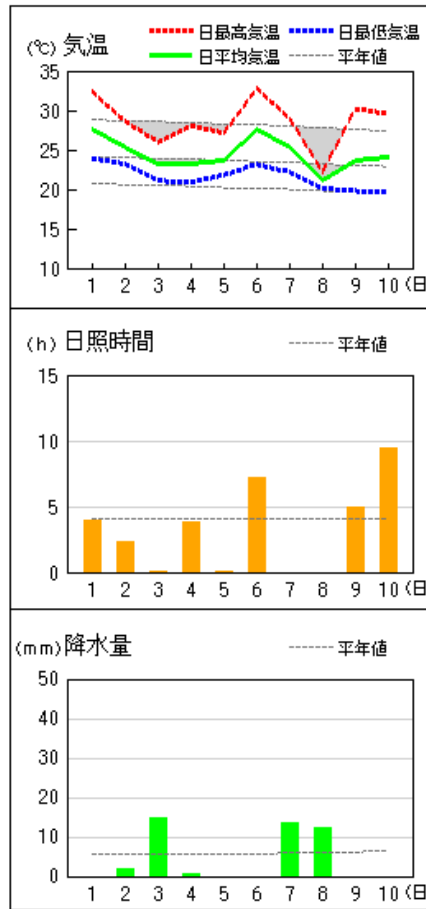
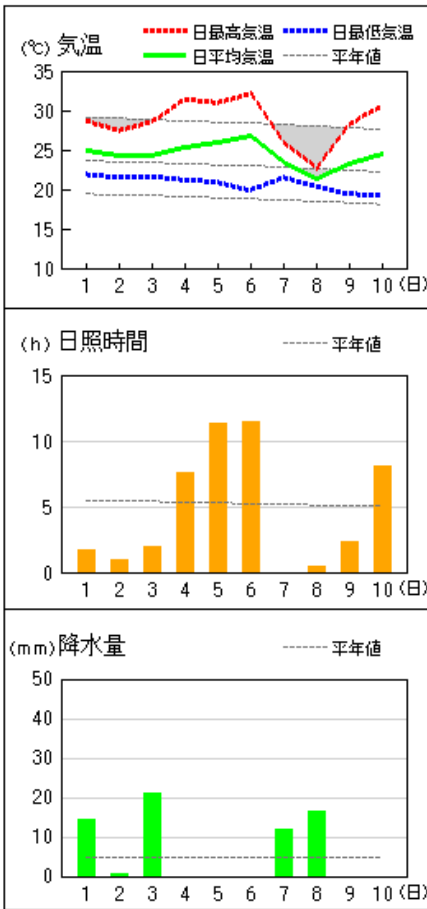
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2022年09月01日-2022年09月10日

若松

福島

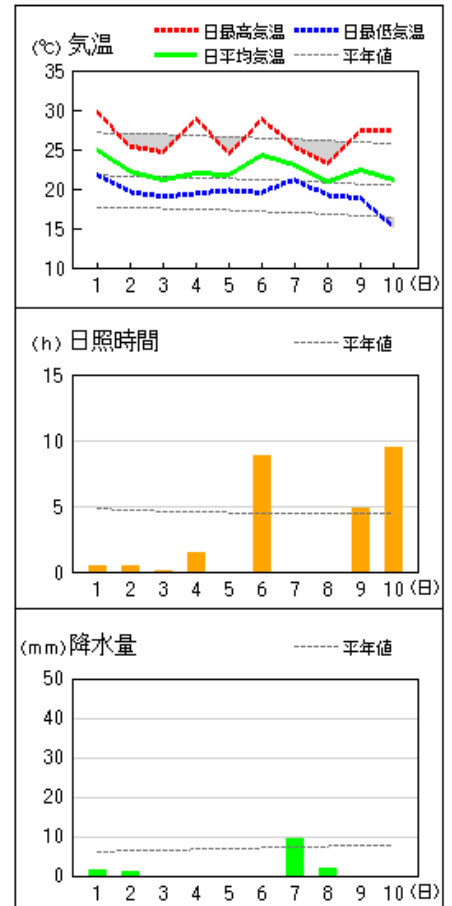
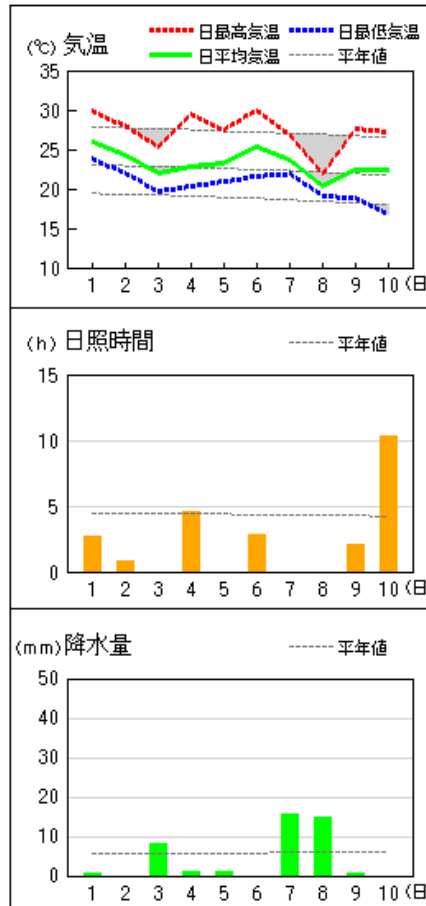
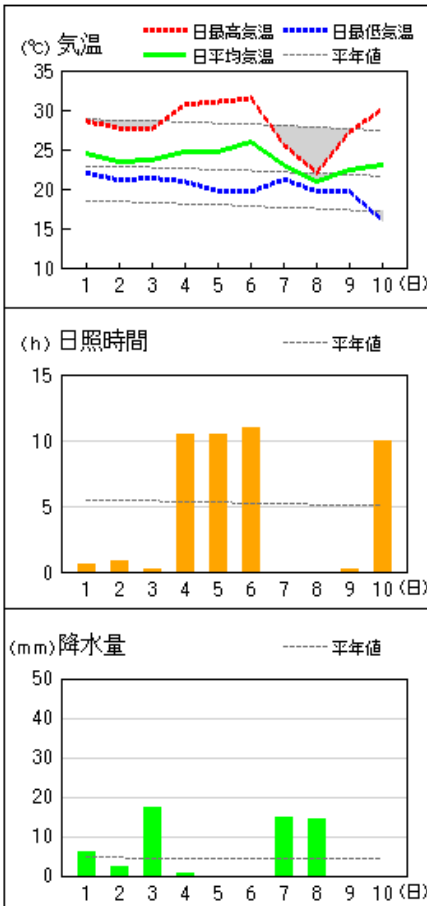
白河



喜多方

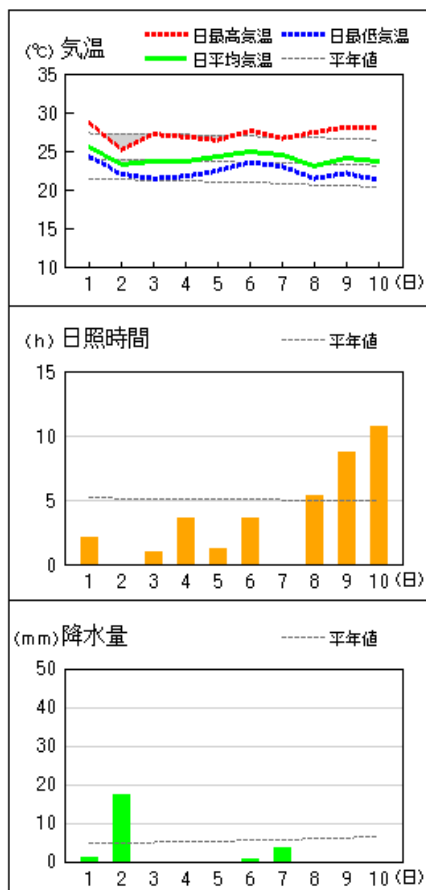
郡山

小野新町

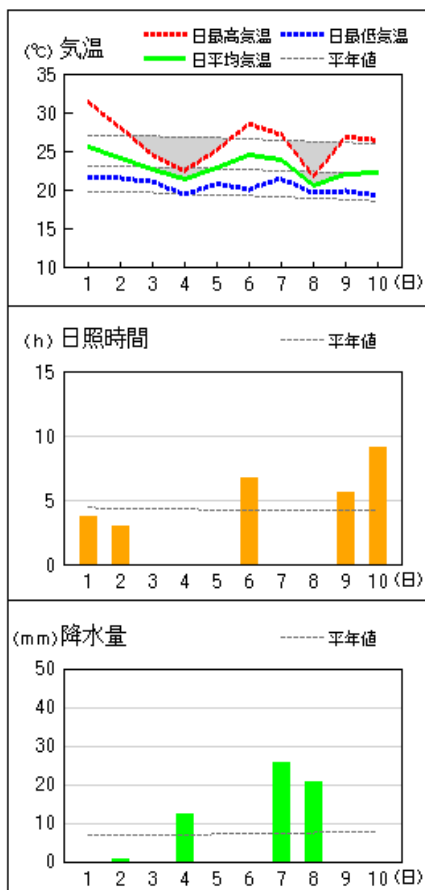


アメダス 気象経過図：2022年09月01日-2022年09月10日

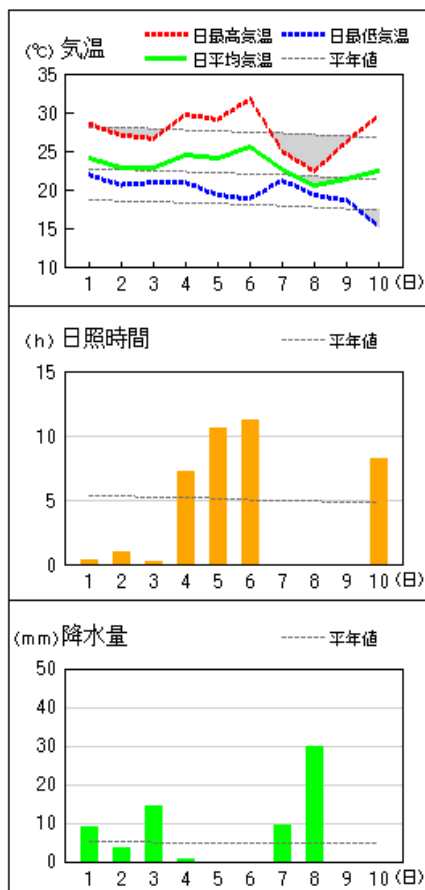
小名浜



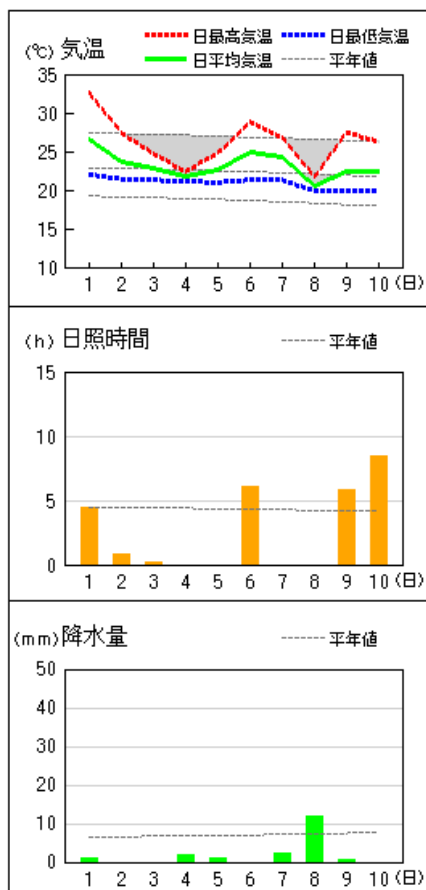
相馬



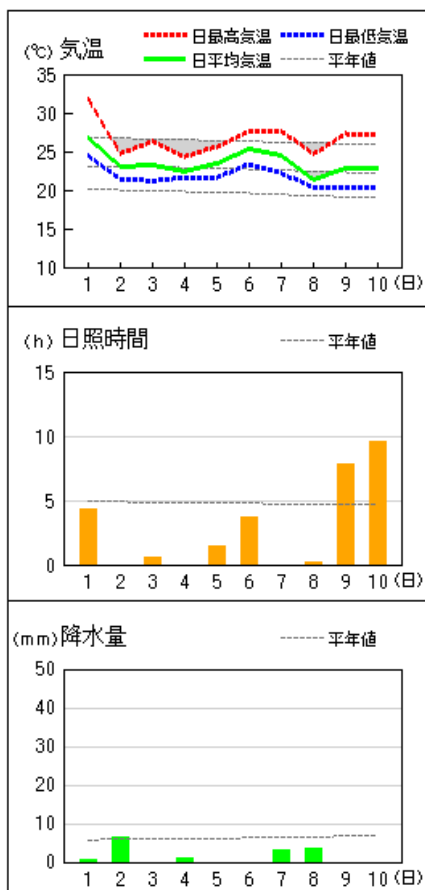
西会津



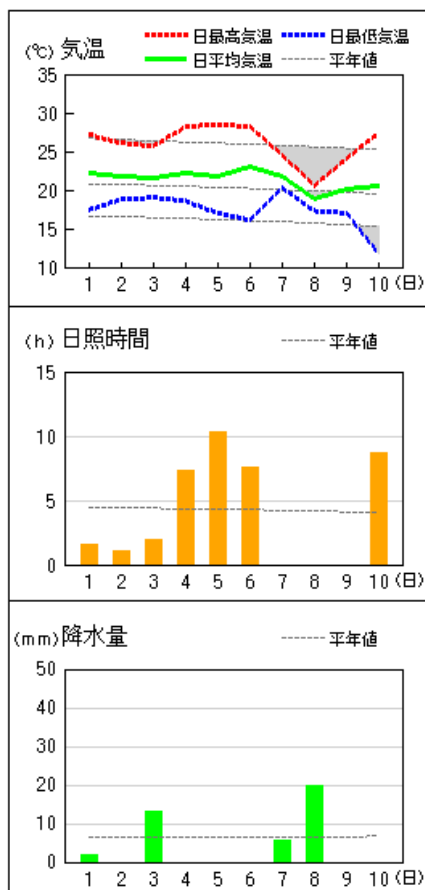
浪江



広野

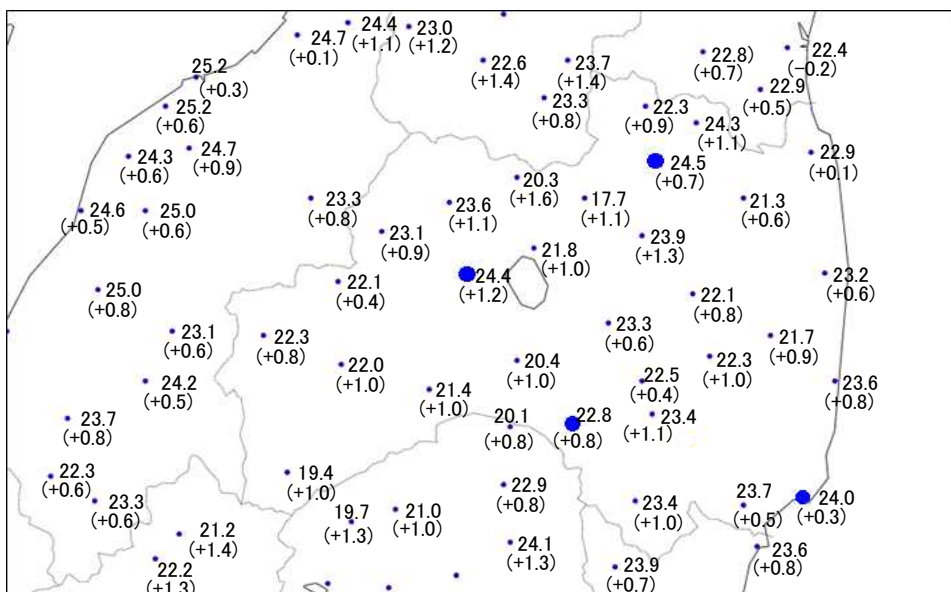


田島

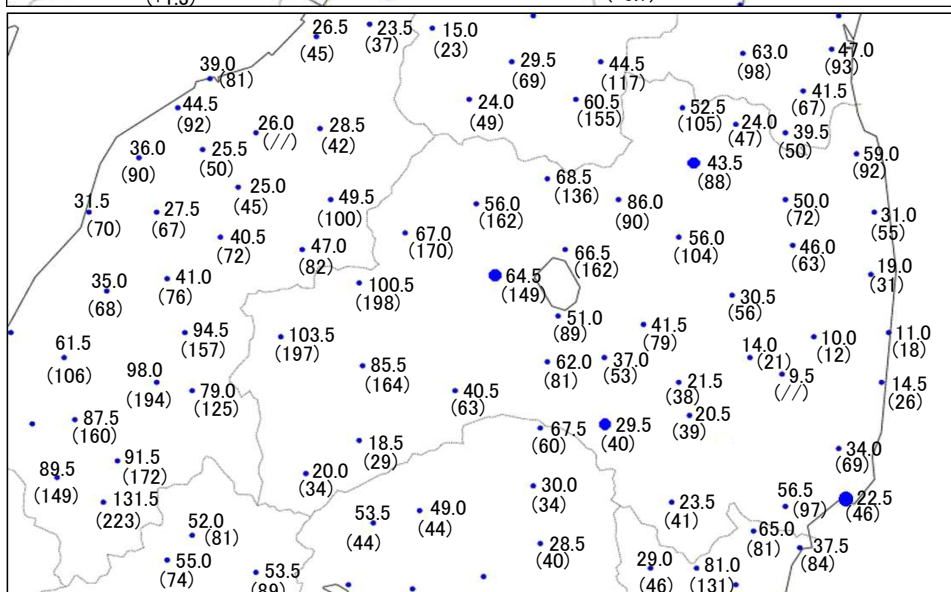


2022年9月上旬の気象分布図

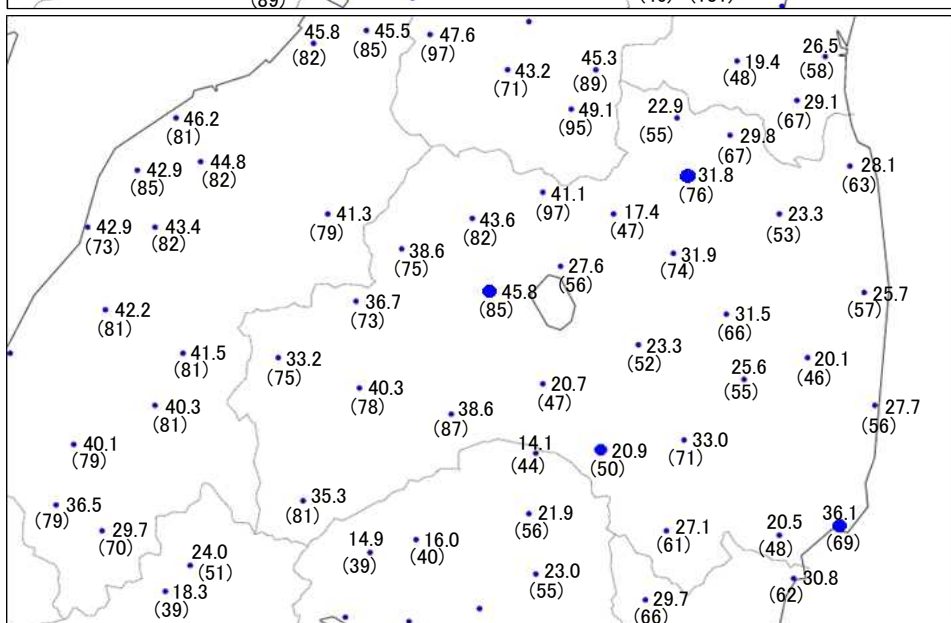
平均気温 (°C)



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。