

福島県 旬の気象概況

令和4年8月下旬

福島地方気象台
令和4年9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、初めは高気圧に覆われて概ね晴れたが、中頃からは前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。

旬平均気温は、会津では平年並～高い。中通りと浜通りでは平年並～低いで、高い所もあった。

旬降水量は、平年並～少ない。

旬間日照時間は、少ない～平年並、会津では多い所もあった。

〈日々の気圧配置〉

21日：北日本は日本海の高気圧に覆われる。

22日：東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。

23日：沿海州付近を北東へ進む低気圧から日本海にのびる寒冷前線が東北地方に近づく。

24日：寒冷前線が東北地方を通過し、東北地方は日本海の高気圧に次第に覆われる。

25日：東北地方は気圧の谷となる。

26日：前線が東北地方に停滞する。

27日：北日本は気圧の谷となる。

28日：本州付近は気圧の谷となる。一方、日本海の高気圧が東南東へ移動する。

29日：東北地方は高気圧に覆われる。

30日：東北地方は気圧の谷となる。

31日：低気圧が日本海を北東へ進み、夜には津軽海峡付近を通過する。

福島、若松、小名浜、白河の旬・月統計値

2022年 8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	24.2	-0.5	平年並	51.0	75	平年並	39.8	86	平年並
	月	25.8	+0.3	平年並	154.5	102	平年並	111.4	75	少ない
若松	下旬	24.6	+0.4	高い	39.5	69	平年並	56.2	91	平年並
	月	25.6	+0.4	平年並	131.5	95	平年並	157.6	81	少ない
小名浜	下旬	23.7	-0.5	平年並	56.5	101	平年並	35.3	62	少ない
	月	24.7	+0.2	平年並	98.5	80	平年並	142.3	78	少ない
白河	下旬	22.6	-0.3	平年並	51.5	58	平年並	32.8	73	少ない
	月	23.9	+0.2	平年並	133.5	65	少ない	102.8	72	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>

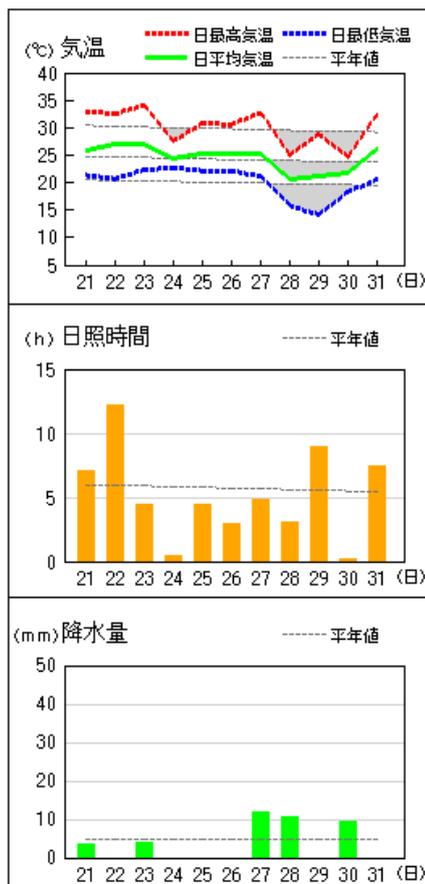
【季節予報】

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

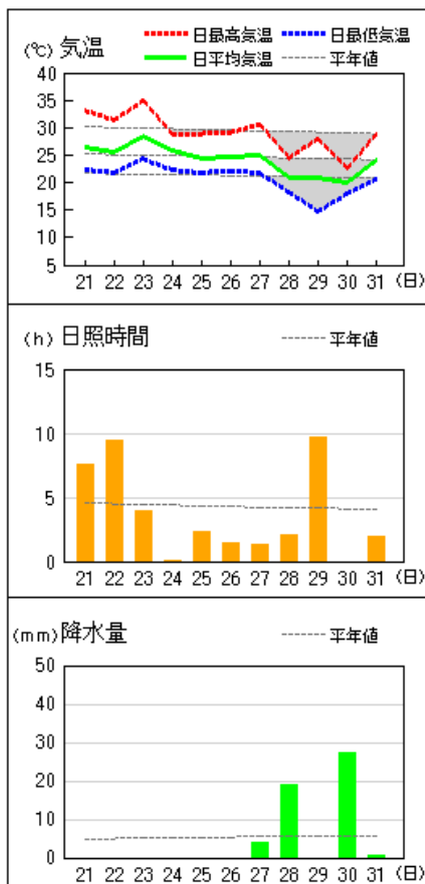
本資料に関する問い合わせ先
福島地方気象台 調査官
(電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図：2022年08月21日-2022年08月31日

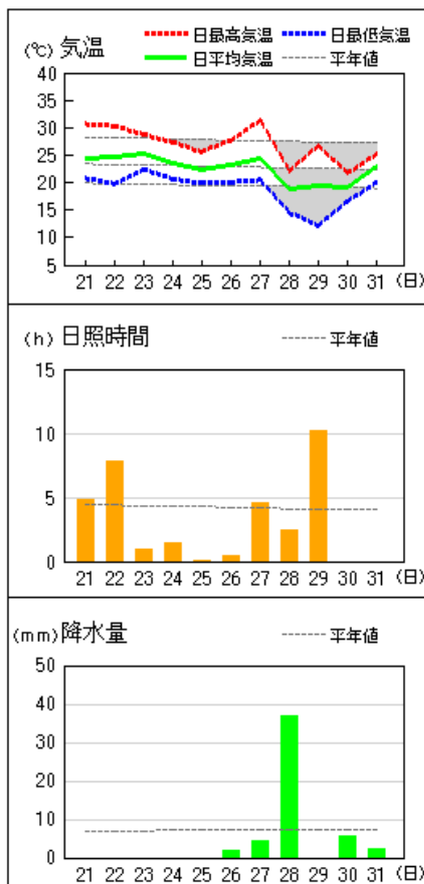
若松



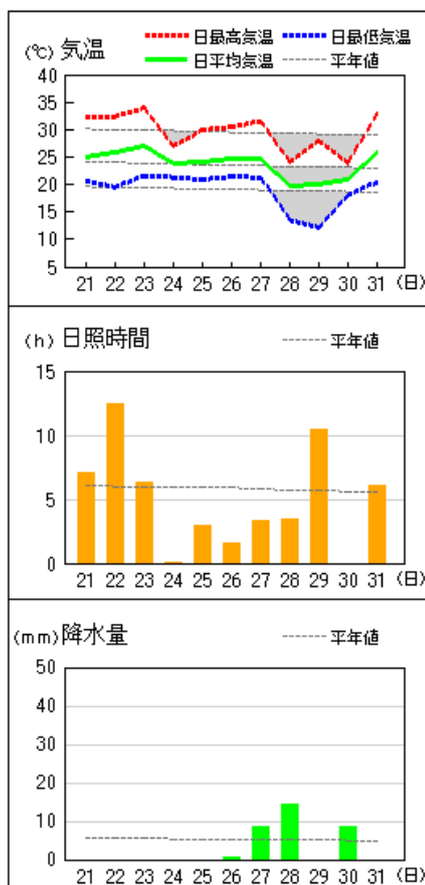
福島



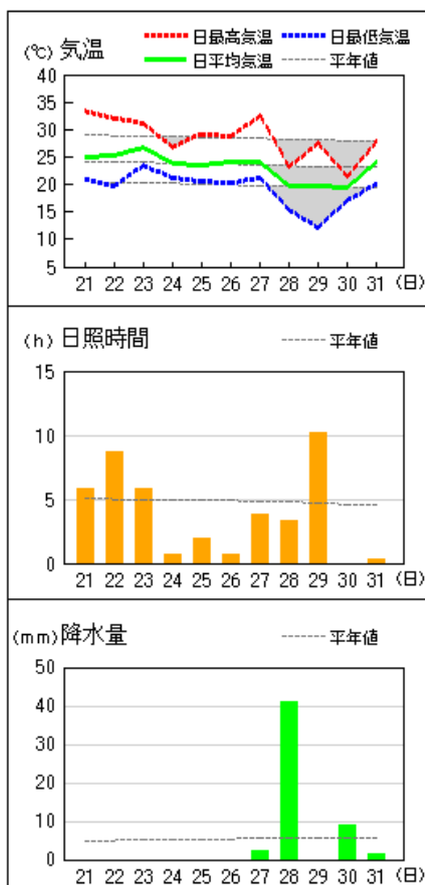
白河



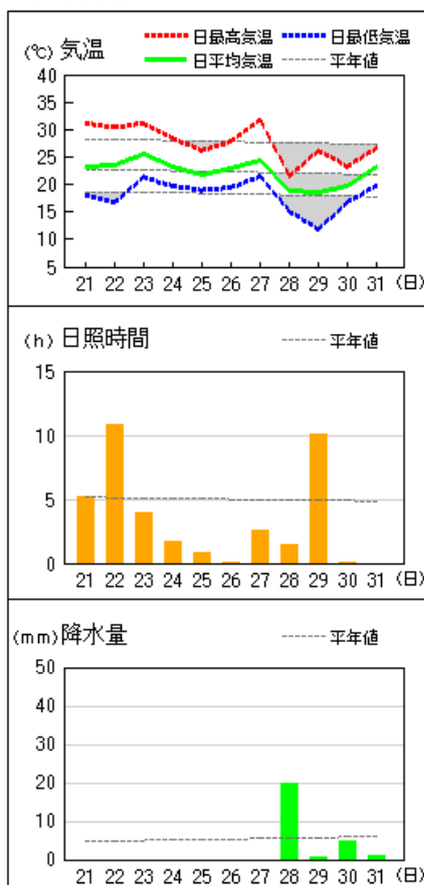
喜多方



郡山

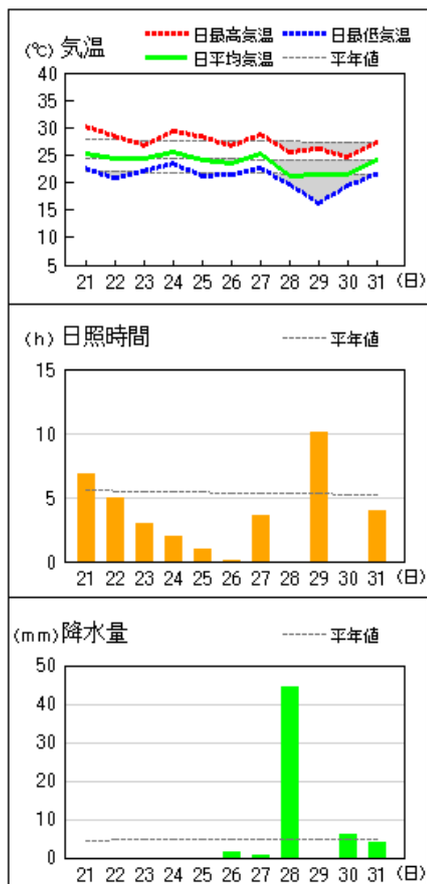


小野新町

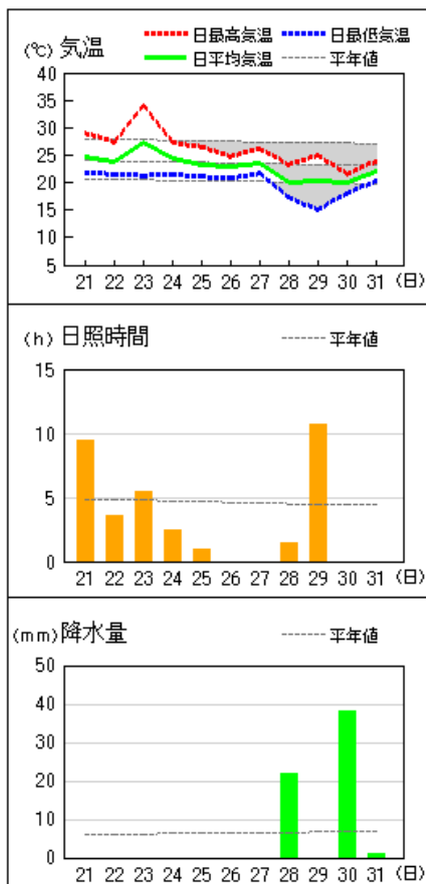


アメダス 気象経過図：2022年08月21日-2022年08月31日

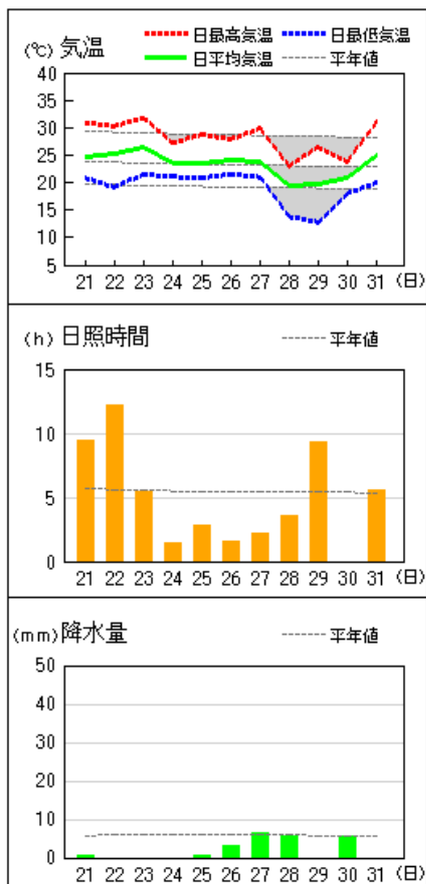
小名浜



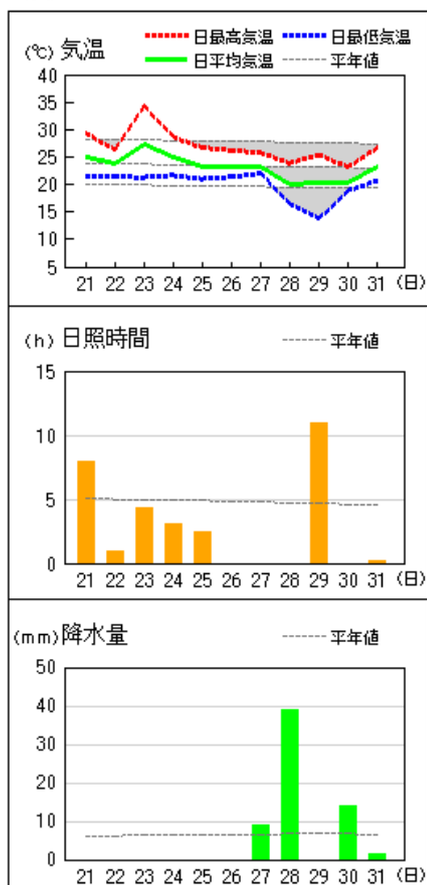
相馬



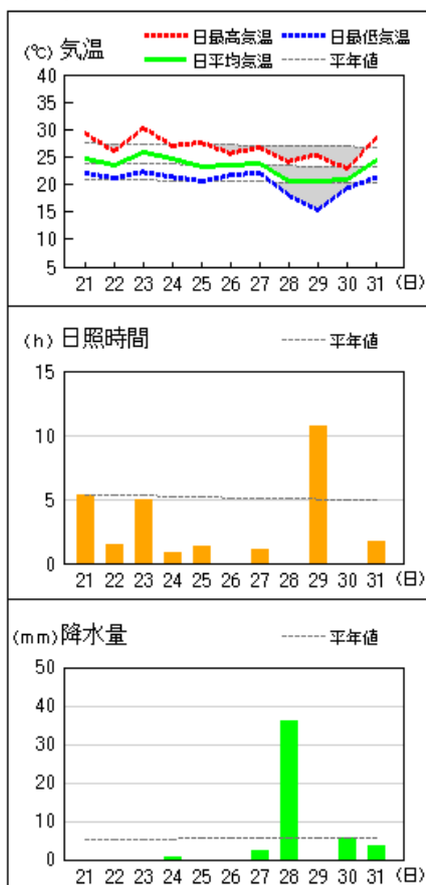
西会津



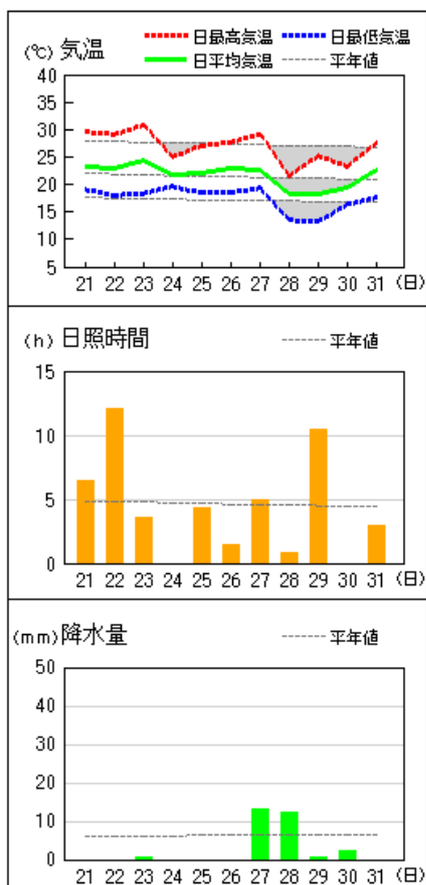
浪江



広野

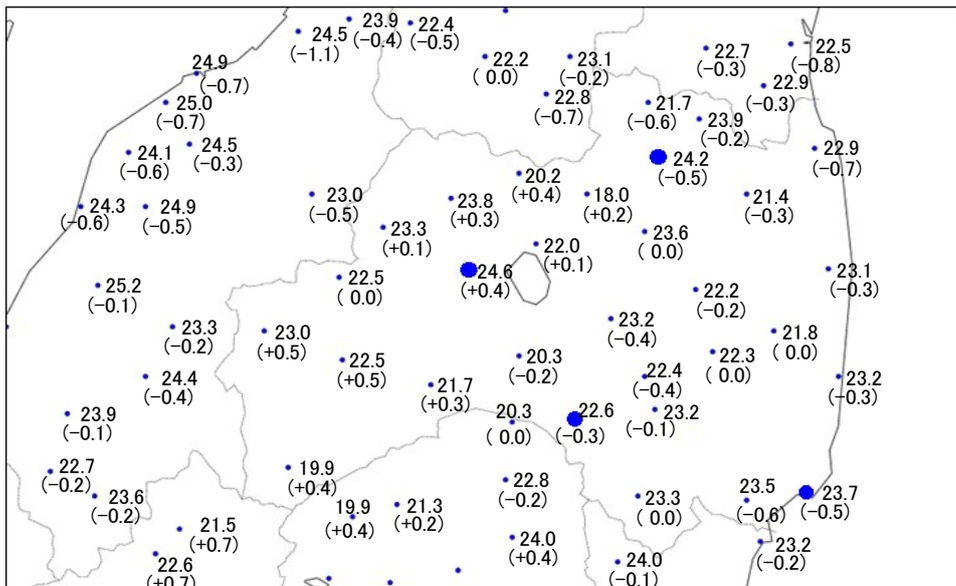


田島

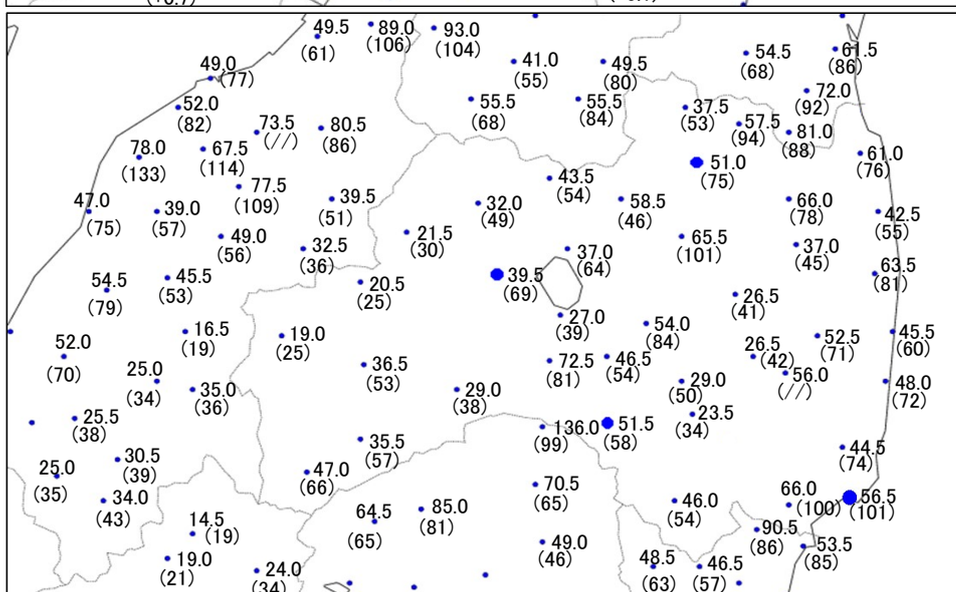


2022年8月下旬の気象分布図

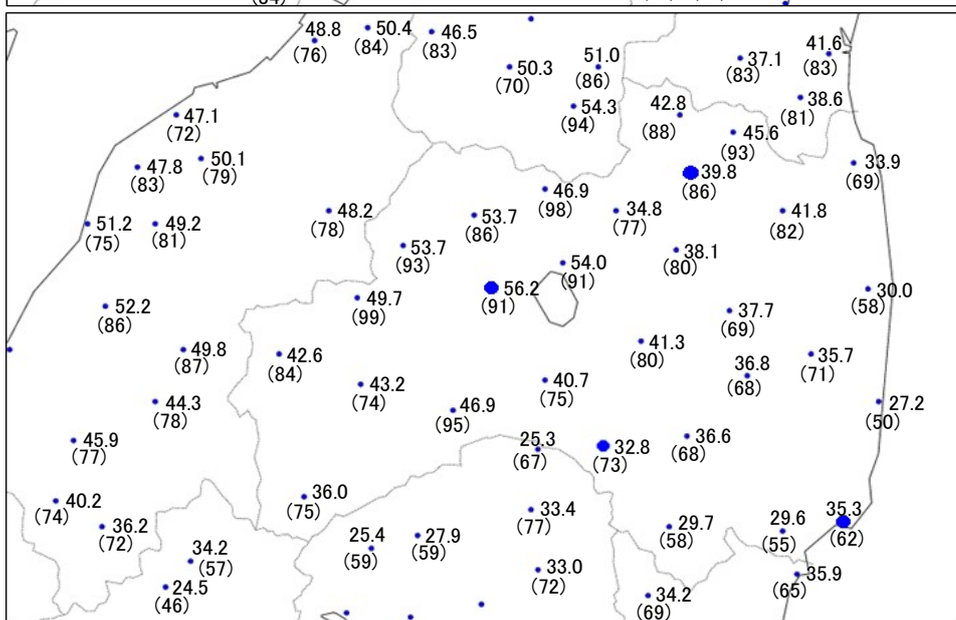
平均気温 (°C)



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。