福島県 旬の気象概況

令和4年4月下旬

福島地方気象台令和4年5月9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、低気圧や前線と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。 旬平均気温は、会津では高い~平年並。中通りでは概ね高い。浜通りではかなり高い~高い。 旬降水量は、会津では多い~かなり多いで、平年並の所もあった。中通りと浜通りでは概ね 多い。

旬間日照時間は、少ない~平年並で、会津ではかなり少ない所もあった。

〈日々の気圧配置〉

21日:東北地方は日本のはるか東に中心をもつ高気圧に覆われる。

22 日:低気圧が関東の南から三陸沖に進む。

23日:北海道の北にある低気圧からのびる前線が東北北部を通過する。一方、東北地方は次第 に移動性の高気圧に覆われる。

24日:高気圧の中心は日本の東へ移動する。一方、低気圧が日本の南岸を東へ進む。

25 日:日本付近は高気圧に覆われる。

26日:沿海州付近と日本海にある低気圧が共に東へ進む。

27日:サハリン付近にある低気圧からのびる前線が東北地方を通過し、その後、本州付近は移動性の高気圧に覆われる。

28日:引き続き、東北地方は高気圧に覆われる。

29日: 低気圧が日本の南岸を東へ進む。

30日:本州付近は移動性の高気圧に覆われる。

福島、	若松、	小名浜、	白河の	旬・月統計	値					2022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	15.5	+1.6	高い	48.0	170	多い	59.0	89	平年並
	月	13.1	+1.4	高い	83.0	101	平年並	212.1	112	多い
若松	下旬	13.9	+1.5	高い	51.5	238	かなり多い	46.8	77	少ない
	月	11.8	+1.7	高い	94.5	150	多い	195.1	113	多い
小名浜	下旬	15.8	+2.7	かなり高い	59.0	133	多い	51.5	78	少ない
	月	12.6	+1.0	高い	138.5	111	平年並	192.8	100	平年並
白河	下旬	14.2	+2.0	高い	52.0	150	多い	50.0	80	少ない
	月	11.8	+1.6	かなり高い	118.5	117	平年並	181.9	100	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)】

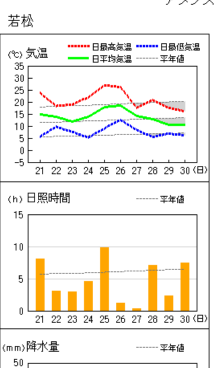
https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php

【季節予報】

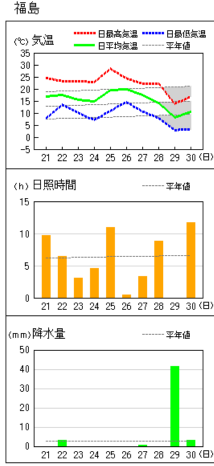
https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=070000

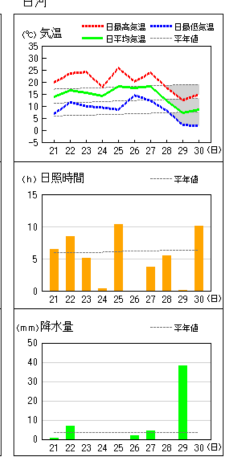
本資料に関する問い合わせ先 福島地方気象台 調査官 (電話) 024-534-0321

アメダス 気象経過図:2022年04月21日-2022年04月30日



21 22 23 24 25 26 27 28 29 30(日)





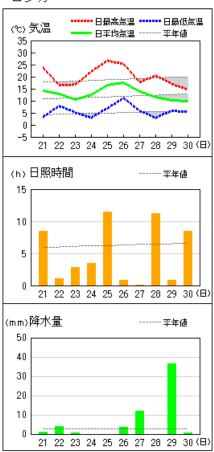
喜多方

40

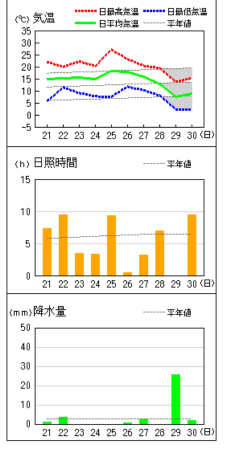
30

20

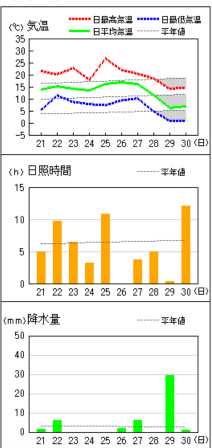
10



郡山



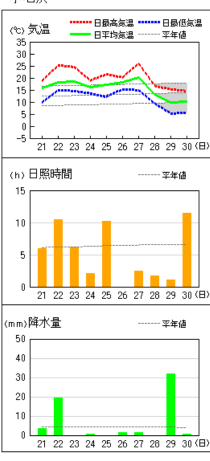
小野新町



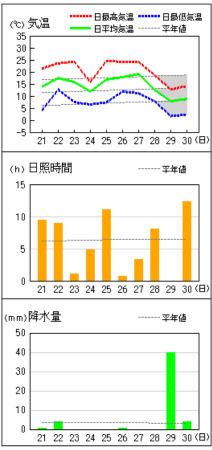
アメダス 気象経過図:2022年04月21日-2022年04月30日

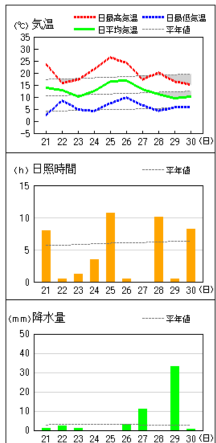
相馬



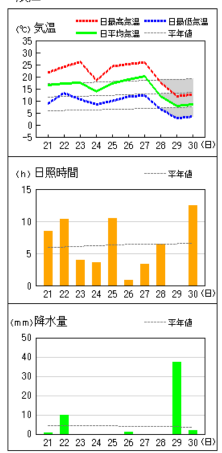




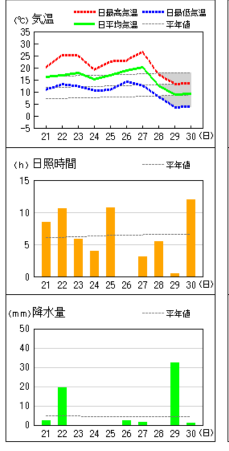




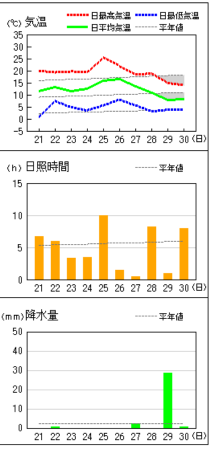
浪江



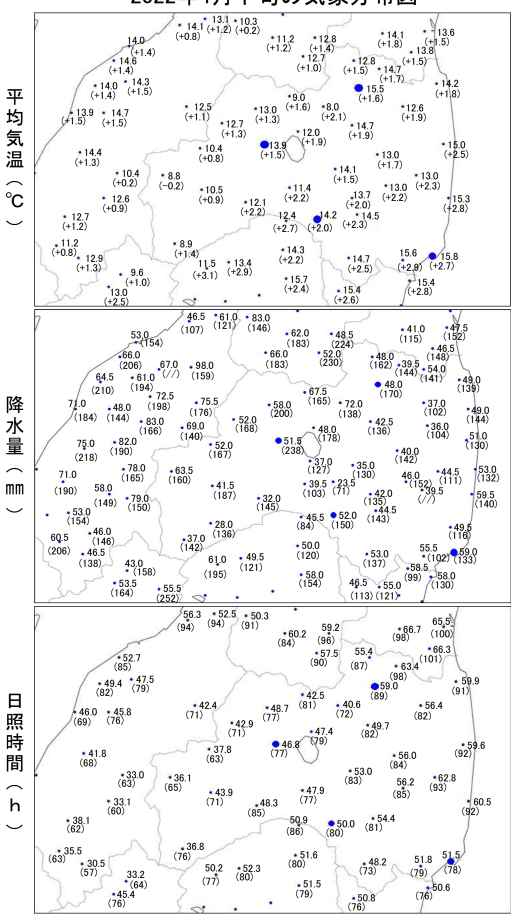
広野



田島



2022年4月下旬の気象分布図



)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。