

広島県農業気象速報

令和6年3月下旬

広島地方気象台

令和6年4月1日

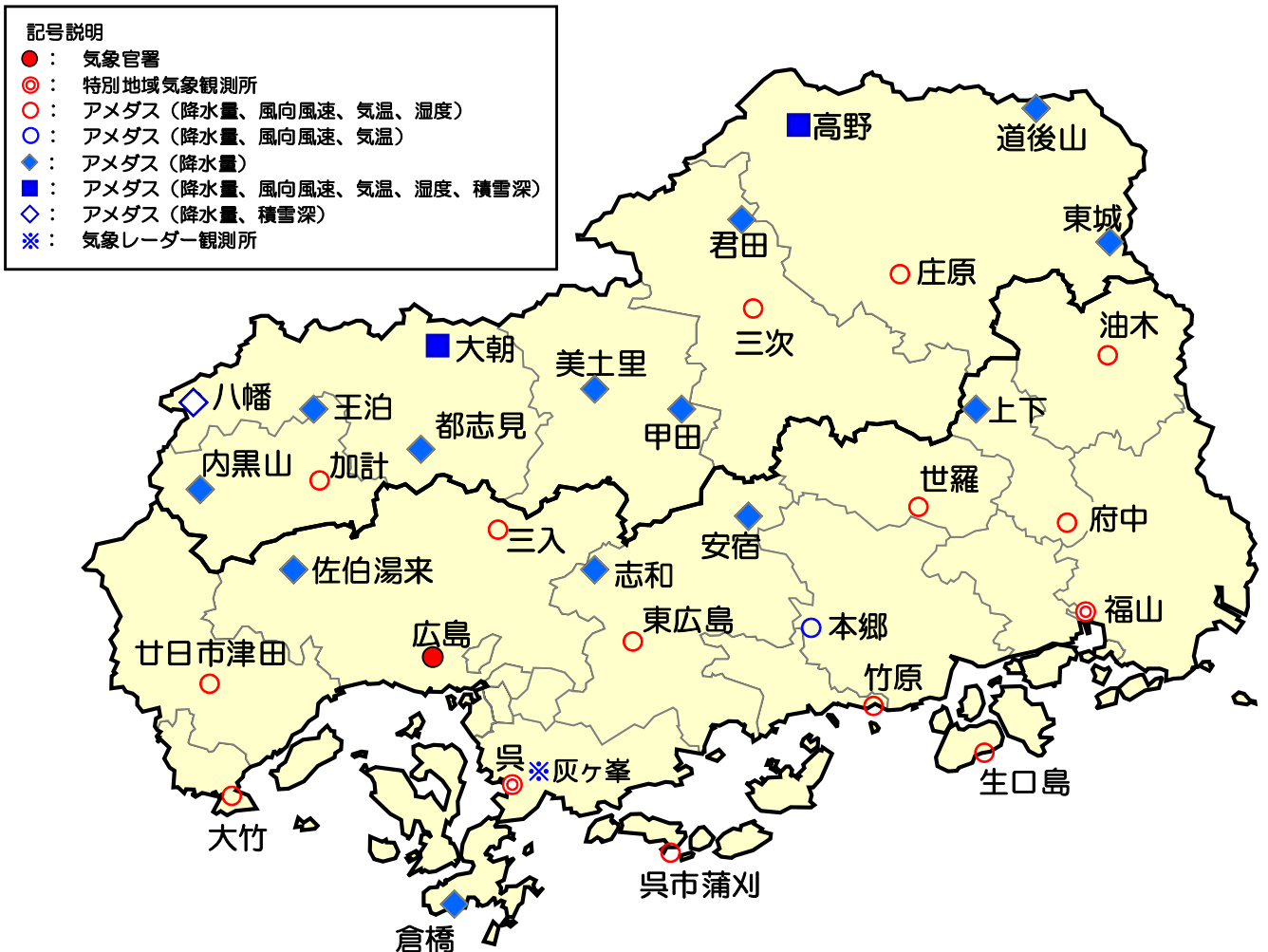
資料の解説

この速報に掲載されている資料は、広島県内の地域気象観測所（気象官署及び特別地域気象観測所の地上気象観測装置と有線ロボット気象計）及び地域雨量観測所（有線ロボット雨量計）により、自動的に観測された観測値から算出したものである。なお、日界は24時である。

記号の説明

-) : 準正常値（対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値）
-] : 資料不足値（対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
- X : 欠測（期間内の観測結果が全て求められなかった場合）
- // : 平年値なし

| | | | |
|-------|----|---------------|--|
| 気温 | 平均 | 平均気温(°C) | 毎正時24回の日平均、日統計値の旬平均 |
| | 最高 | 最高気温(°C) | 任意の時刻の日最高値、日統計値の旬平均 |
| | 最低 | 最低気温(°C) | 任意の時刻の日最低値、日統計値の旬平均 |
| 相対湿度 | 平均 | 平均相対湿度(%) | 毎正時24回の日平均、日統計値の旬平均 |
| 降水量 | 合計 | 降水量(mm) | 日・旬の合計値 |
| 日照 | | 日照時間 (h) | 回転式日照計による日・旬の合計値(広島・呉・福山) |
| | | 日照時間 (推計) (h) | 推計気象分布(日照時間)による日・旬の合計値 (○●■のアメダス観測所(本郷を除く)) |
| 平年差/比 | | 平年値との差/比 | 気温は平年値との差(°C) 日照時間及び降水量は平年値との比(%) |



3月下旬の気象概況と観測値

【概況】

高気圧に覆われて晴れた日があったが、前線や湿った空気の影響で、曇りや雨の日が多く、25日から26日にかけて大雨となった日もあった。

| | 広島 | 庄原 |
|------|-----------|-----------|
| 平均気温 | 平年より高い | 平年よりかなり高い |
| 降水量 | 平年よりかなり多い | 平年よりかなり多い |
| 日照時間 | 平年より少ない | 平年より少ない |

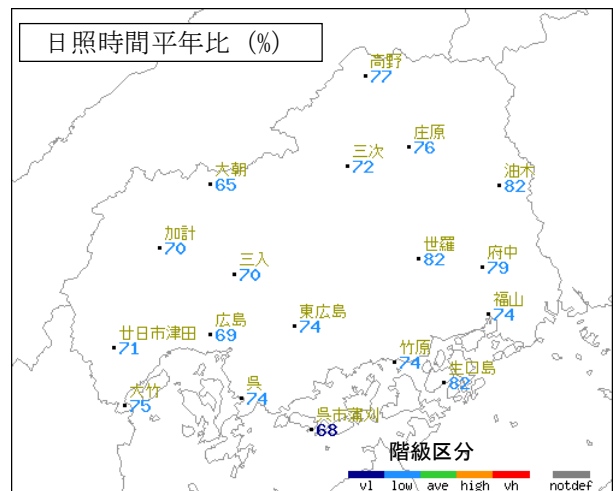
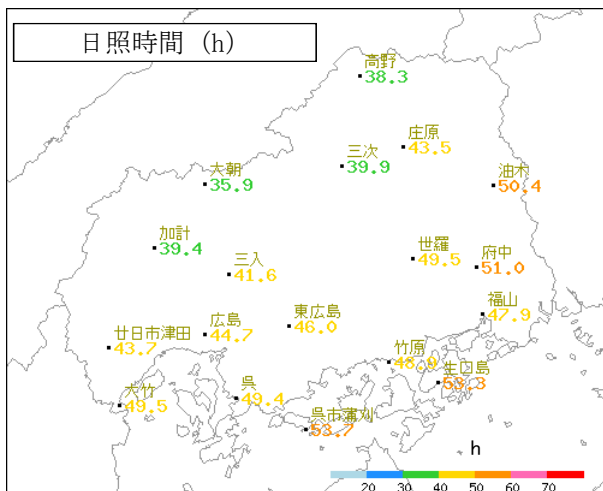
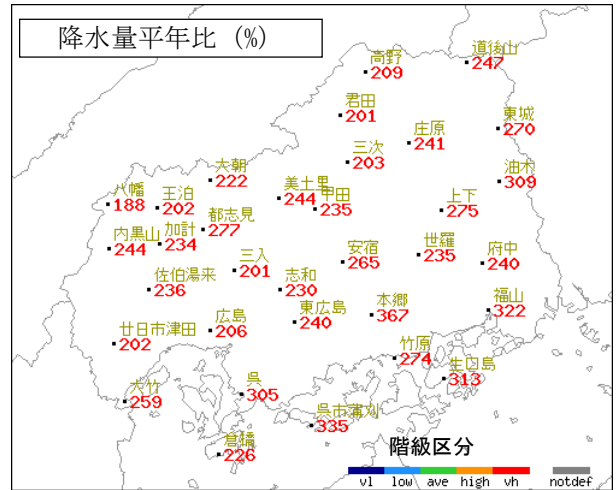
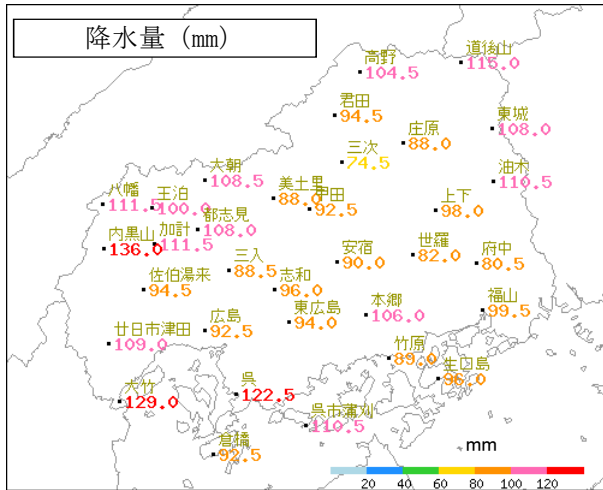
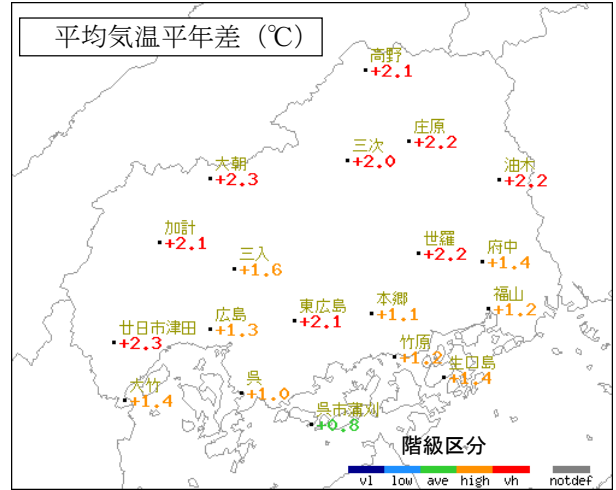
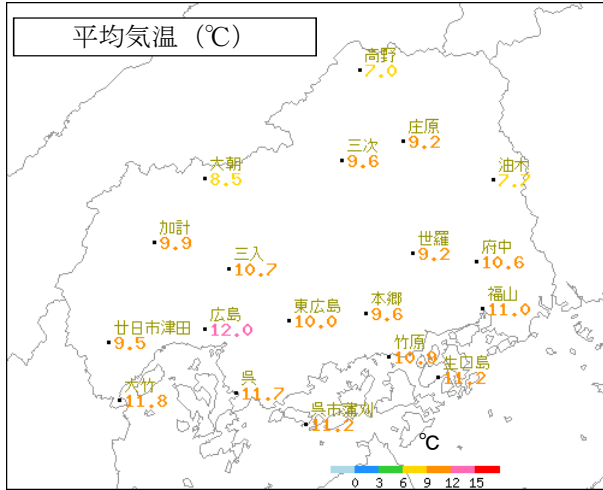
| | 気象概況 | 天気概況（広島） | |
|-----|--------------------------------|------------|----------|
| | | 06時～18時 | 18時～翌06時 |
| 21日 | 気圧の谷や寒気の影響を受ける | 曇時々雨 | 晴 |
| 22日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 曇時々晴後雨 |
| 23日 | 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 雨時々曇 | 雨時々曇 |
| 24日 | 前線や湿った空気の影響を受ける | 雨時々曇 | 曇時々雨 |
| 25日 | 前線の影響を受ける | 曇後一時雨、霧を伴う | 大雨、雷を伴う |
| 26日 | 前線や湿った空気の影響を受ける | 雨後曇時々晴 | 晴時々曇 |
| 27日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 曇 |
| 28日 | 前線や湿った空気の影響を受ける | 雨時々曇 | 雨後時々曇 |
| 29日 | 低気圧や前線の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる | 晴一時雨 | 晴 |
| 30日 | 高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 晴後時々曇 | 曇後晴 |
| 31日 | 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 曇 | 曇後時々晴 |

広島、呉、福山の観測値

| | 平均気温(°C) | | 最高気温(°C) | | 最低気温(°C) | | 降水量(mm) | | 日照時間(h) | |
|----|----------|------|----------|------|----------|-----|---------|------|---------|------|
| | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 |
| 広島 | 12.0 | 10.7 | 15.8 | 15.7 | 8.6 | 6.4 | 92.5 | 45.0 | 44.7 | 65.1 |
| 呉 | 11.7 | 10.7 | 15.1 | 14.7 | 8.6 | 6.9 | 122.5 | 40.1 | 49.4 | 66.5 |
| 福山 | 11.0 | 9.8 | 15.2 | 15.1 | 6.7 | 4.4 | 99.5 | 30.9 | 47.9 | 64.8 |

注：気温は日々の値を旬で平均したものです。降水量と日照時間は旬の積算値です。

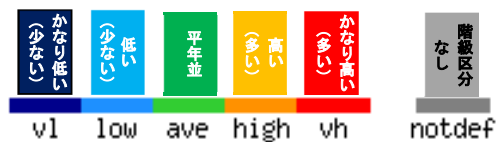
アメダス気象分布図 3月下旬



■ 図中の記号

-) : 準正常値
-) : 資料不足値
- X : 欠測
- // : 平年値なし

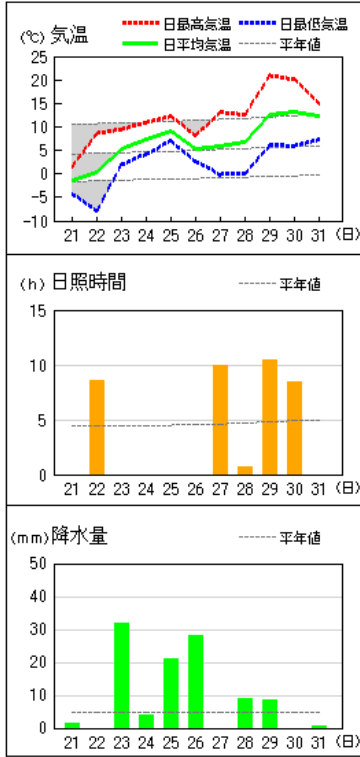
■ 階級区分 (平年と比べ)



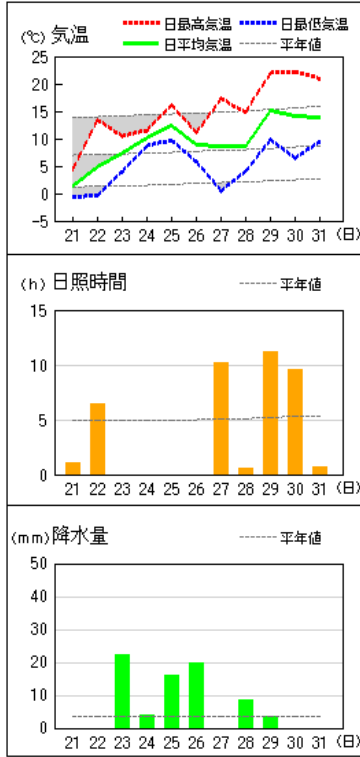
アメダス気象経過図 3月下旬

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

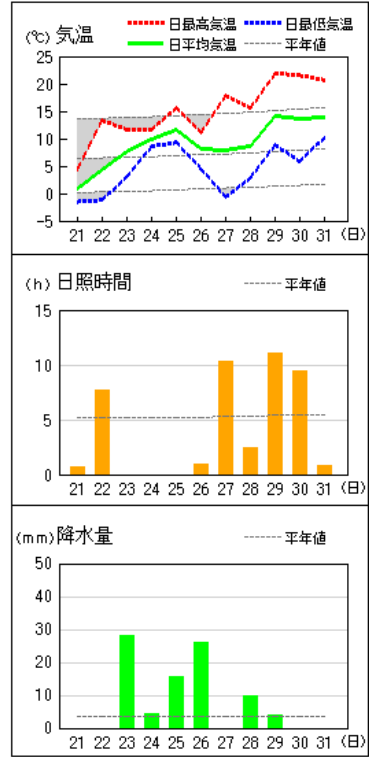
高野



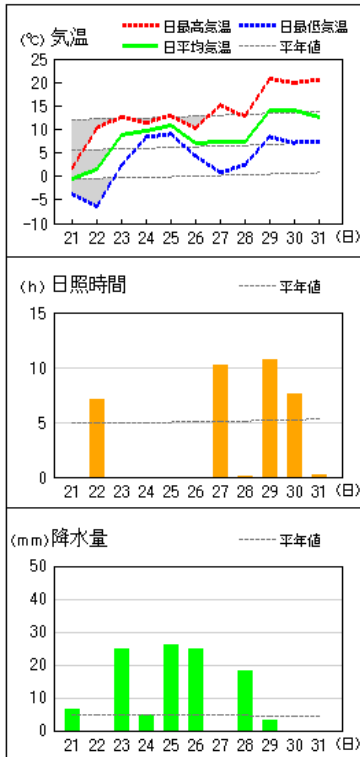
三次



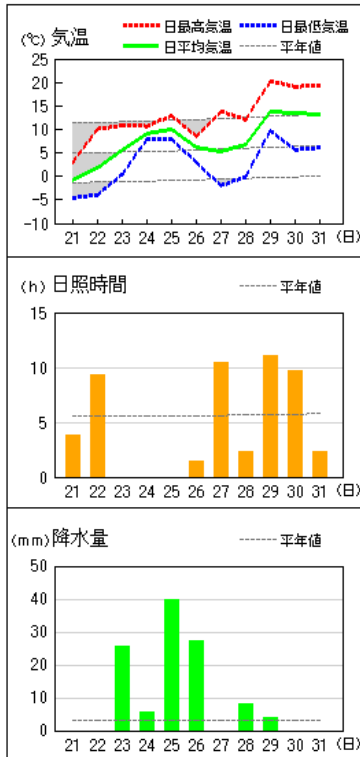
庄原



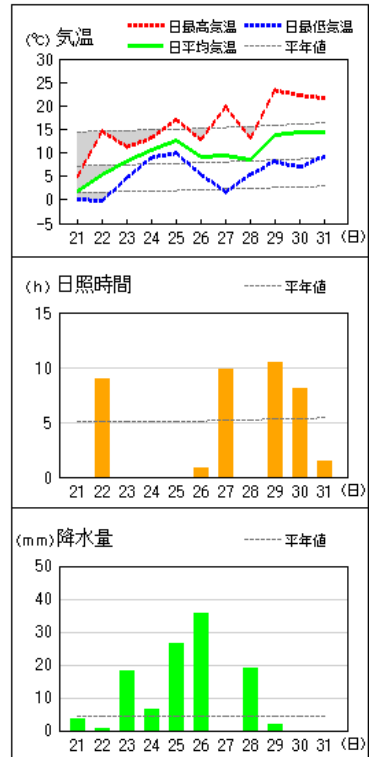
大朝



油木



加計



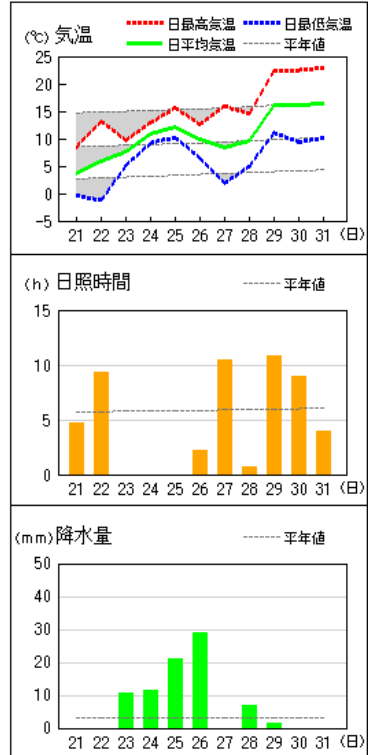
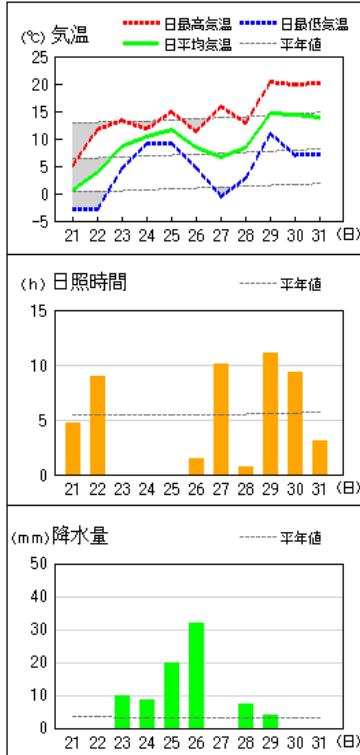
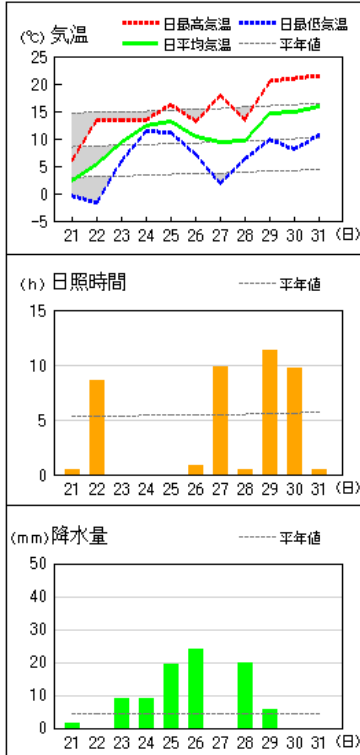
アメダス気象経過図 3月下旬

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

三入

世羅

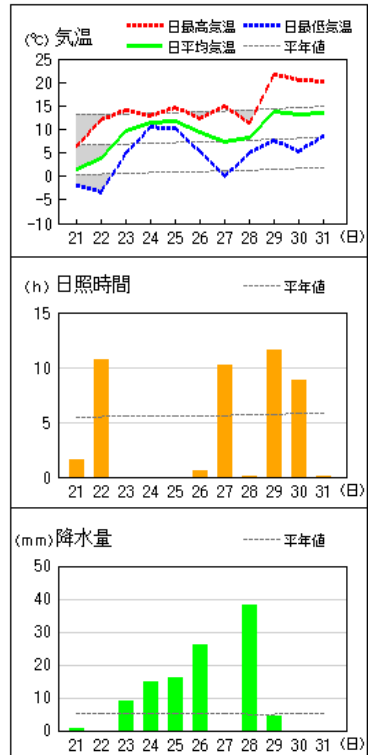
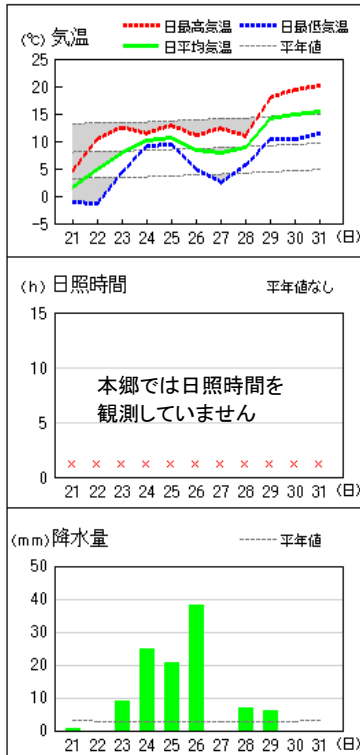
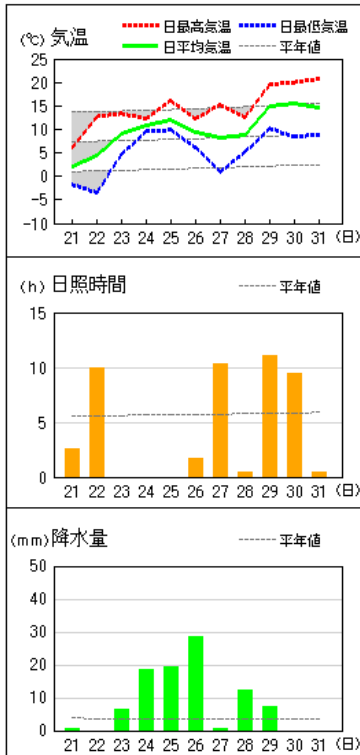
府中



東広島

本郷

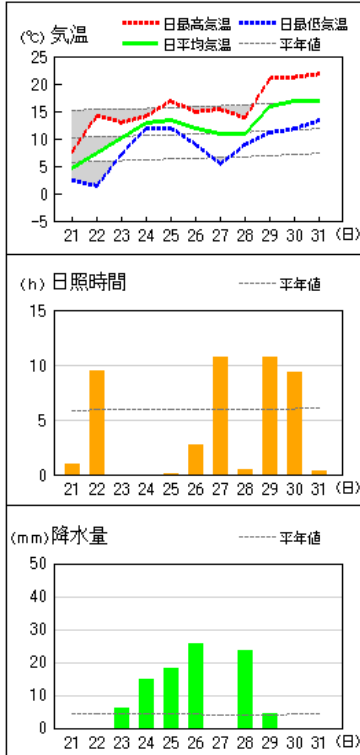
廿日市津田



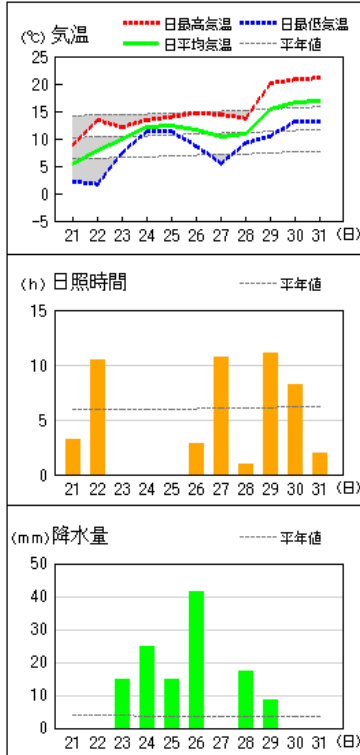
アメダス気象経過図 3月下旬

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

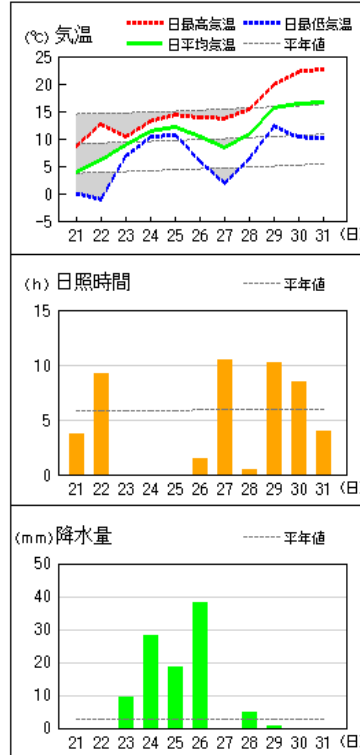
広島



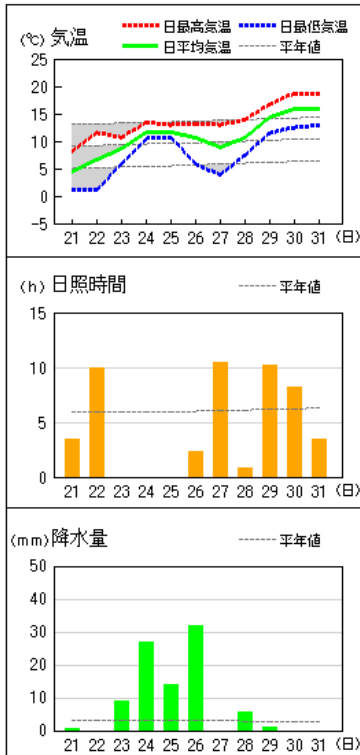
呉



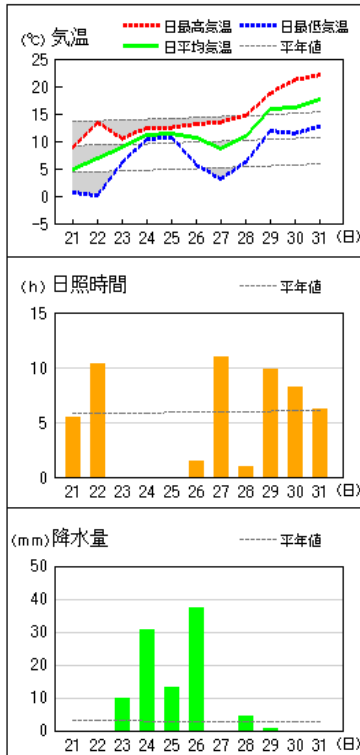
福山



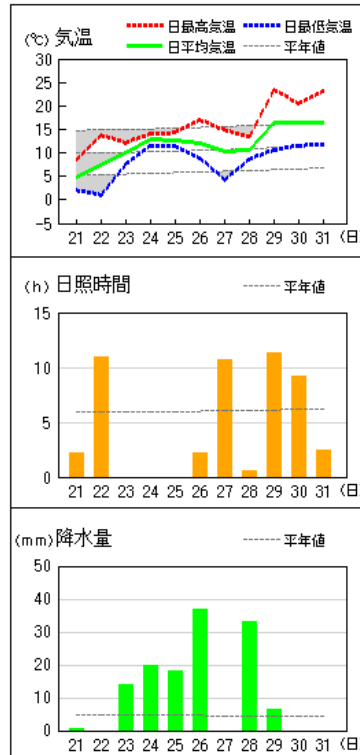
竹原



生口島



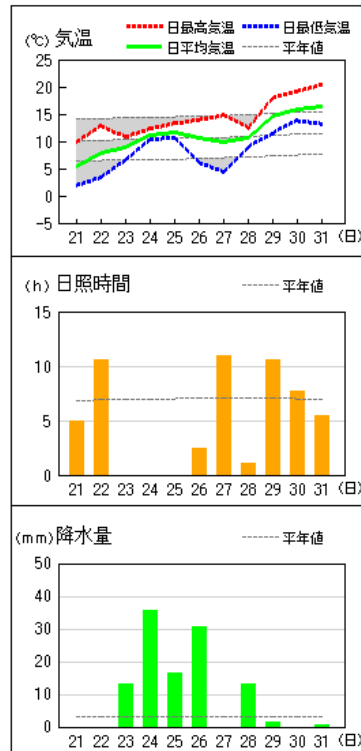
大竹



アメダス気象経過図 3月下旬

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

呉市蒲刈



気象庁HPへのリンク

※ 「過去の気象データ検索」から各地点の気温や降水量などの気象データを入手できます。

URL <https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

※ 「過去の気象データ・ダウンロード」から複数地点の複数項目を画面表示やダウンロードすることができます。

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