

和歌山県農業気象速報

令和6年2月上旬

和歌山地方気象台

令和6年2月13日

2024年（令和6年）2月上旬 天気概況

この期間、前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。気温は寒気の影響を受けにくかったため平年より高く、かなり高い地点もありました。また、日照時間は南部では平年と比べてかなり少ない地点がありました。

| | 天 気 概 況 | 昼（6～18時） | 夜（18～翌日6時） |
|-----|-----------------------------|----------|------------|
| 1日 | 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 曇時々雨 | 曇 |
| 2日 | 気圧の谷や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる | 曇後晴 | 晴一時曇 |
| 3日 | 高気圧に覆われるが、次第に湿った空気の影響を受ける | 曇時々晴 | 雨時々曇 |
| 4日 | 前線や低気圧の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる | 曇一時雨後晴 | 曇時々晴後雨 |
| 5日 | 前線や低気圧の影響を受ける | 雨時々曇 | 曇一時雨後晴 |
| 6日 | 寒気や湿った空気の影響を受ける | 晴後曇一時雨 | 曇後晴 |
| 7日 | 高気圧に覆われる | 晴時々曇 | 晴時々曇 |
| 8日 | 高気圧に覆われる | 曇時々晴 | 曇後時々晴 |
| 9日 | 高気圧に覆われる | 晴後時々曇 | 晴後時々曇 |
| 10日 | 高気圧に覆われる | 曇後晴 | 晴一時雨 |

（各日の天気は、和歌山地方気象台における天気を示します。）

| 気 象 要 素 | 今 年 | 平 年 | 平年差・平年比 | 階 級 |
|---------|------|------|---------|-----|
| 平均気温（℃） | 6.8 | 5.9 | 0.9 | 高い |
| 降水量（mm） | 18.5 | 15.1 | 123 % | 平年並 |
| 日照時間（h） | 50.5 | 48.0 | 105 % | 平年並 |

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

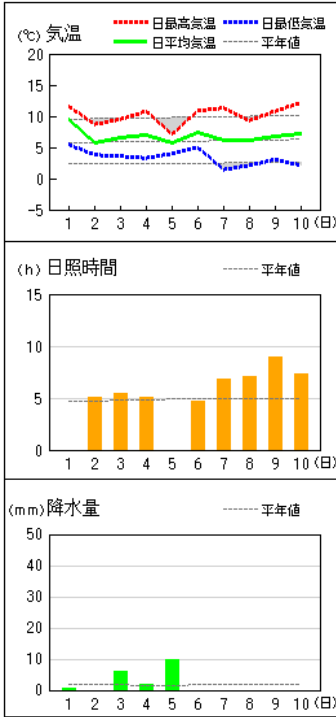
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 県内の観測所配置図及び気象観測資料の解説は下記のページを参照願います。

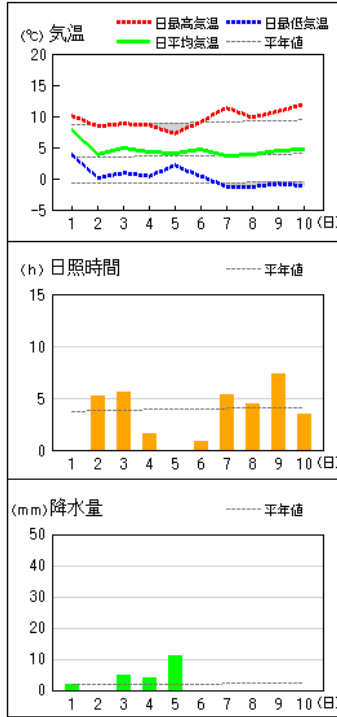
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月10日

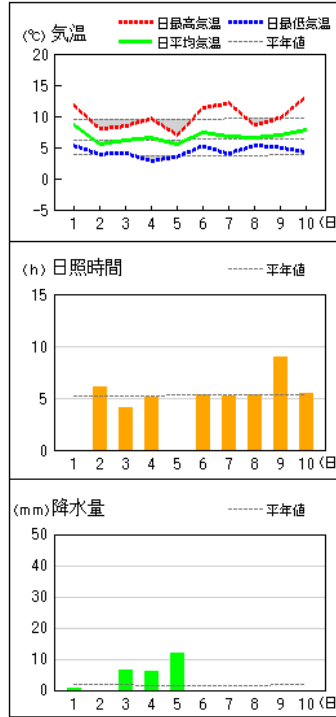
和歌山



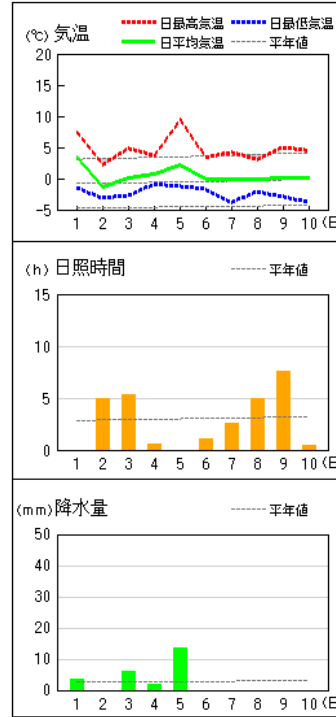
かつらぎ



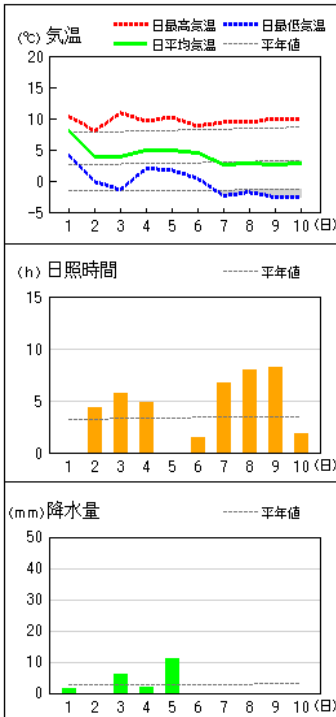
友ヶ島



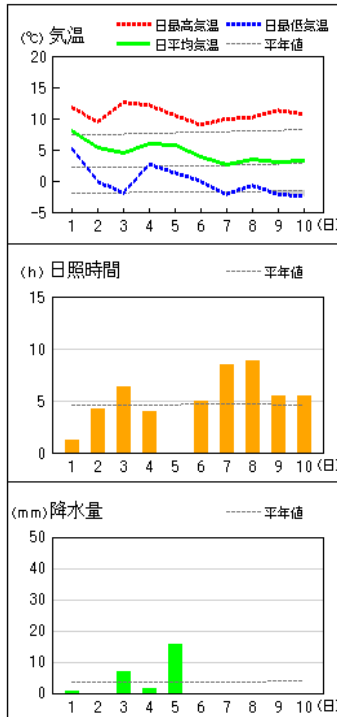
高野山



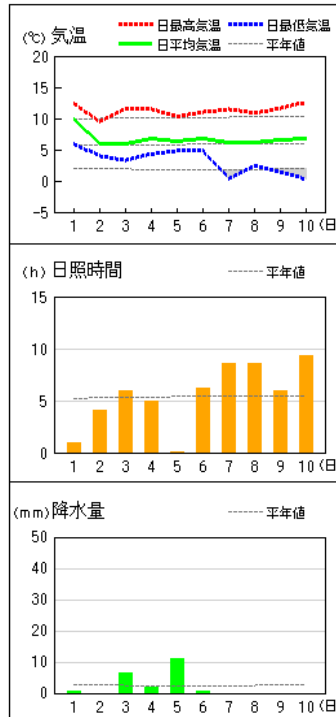
清水



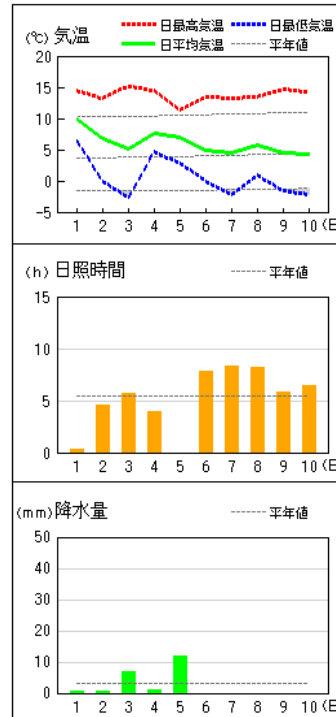
龍神



川辺

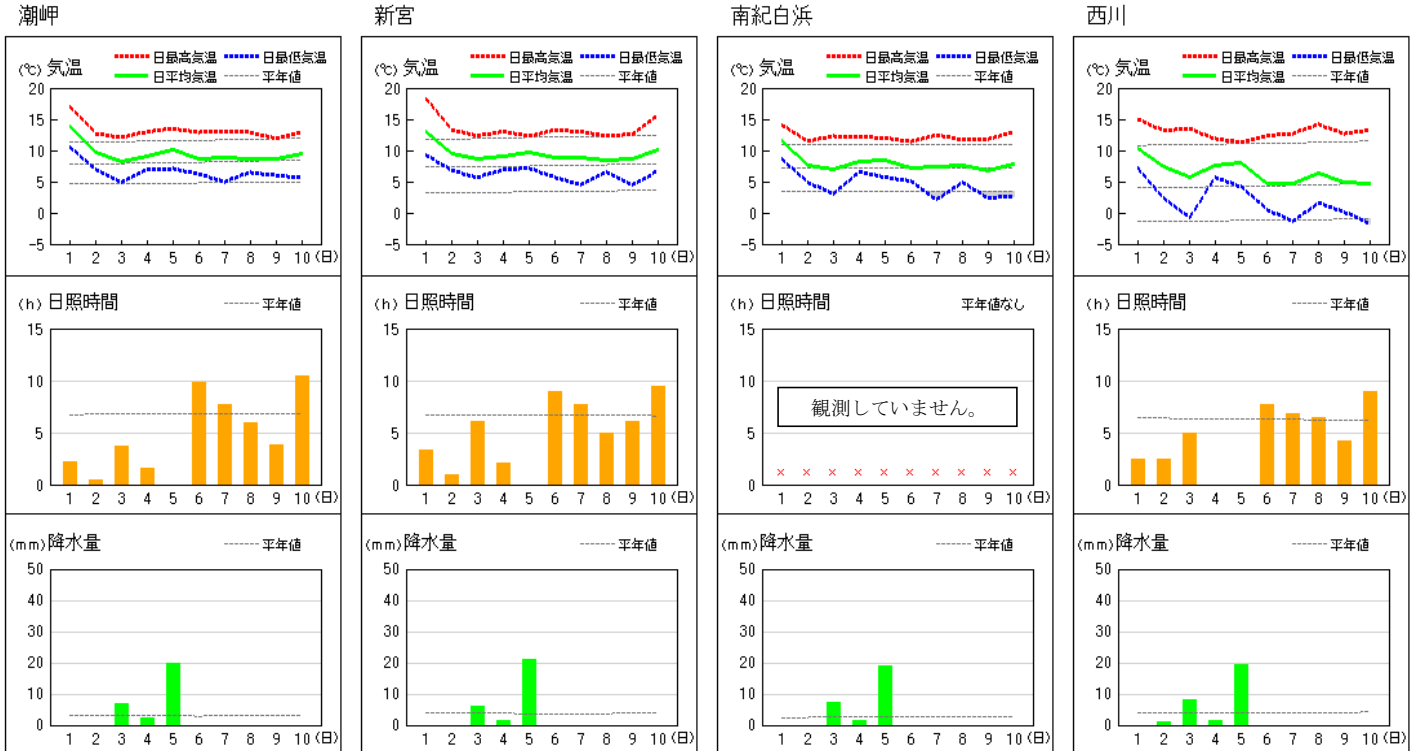


栗栖川

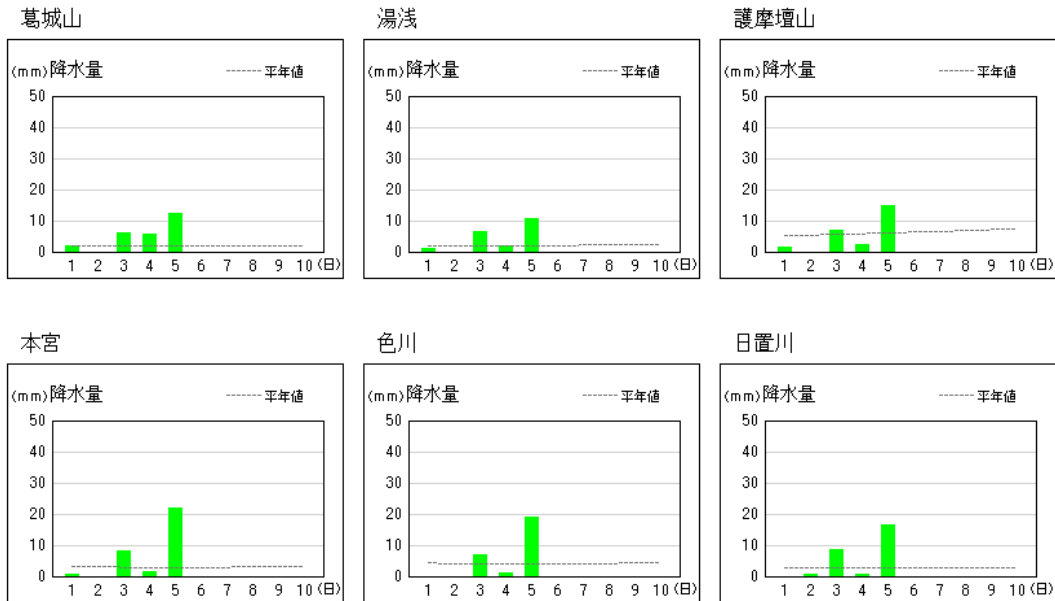


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月10日

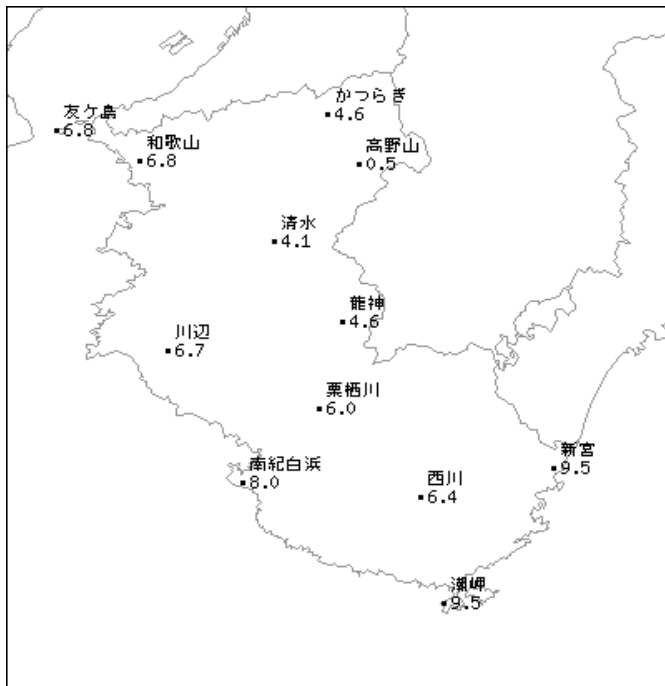


アメダス 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月10日

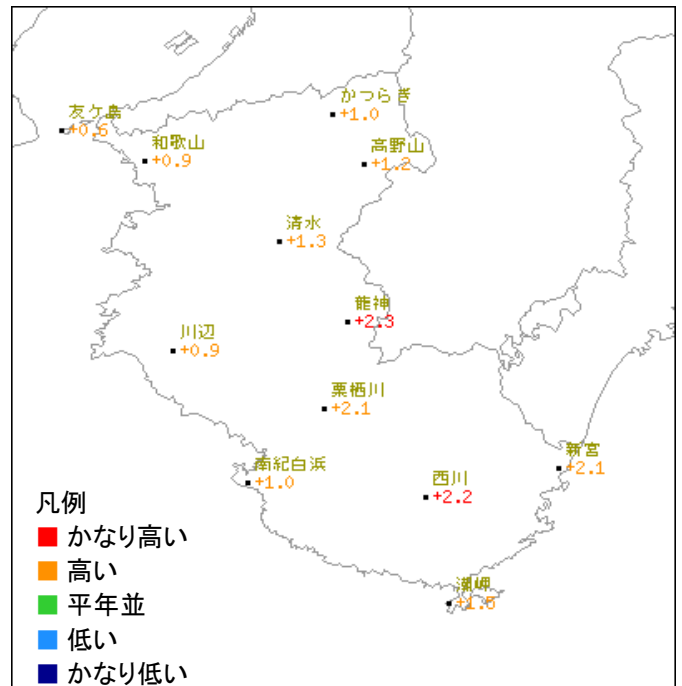


2024年 2月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

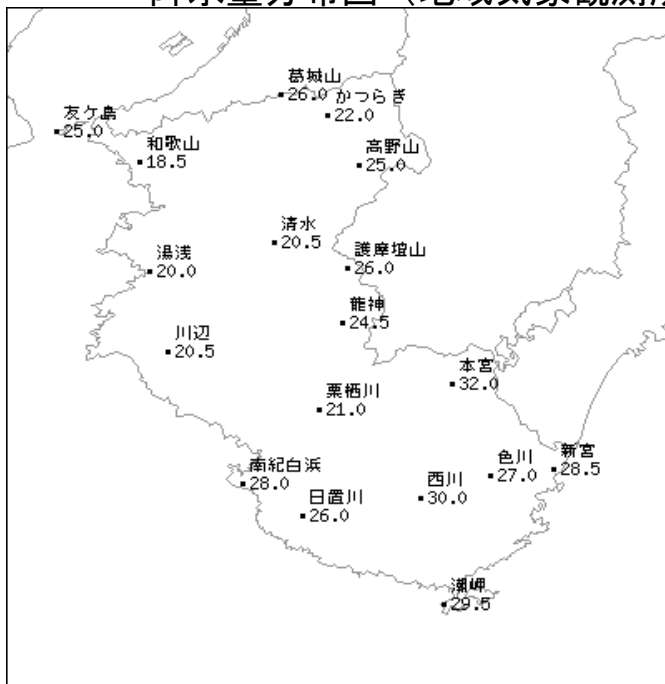


平均気温 (°C)

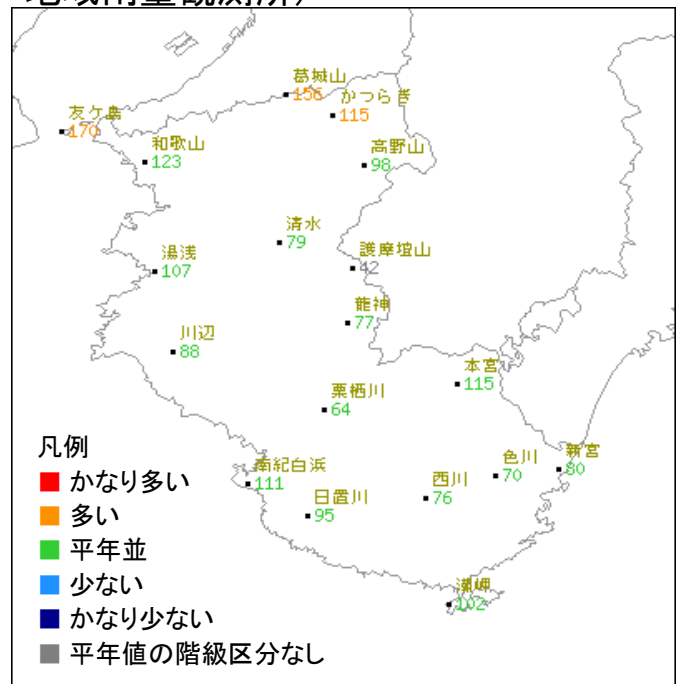


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



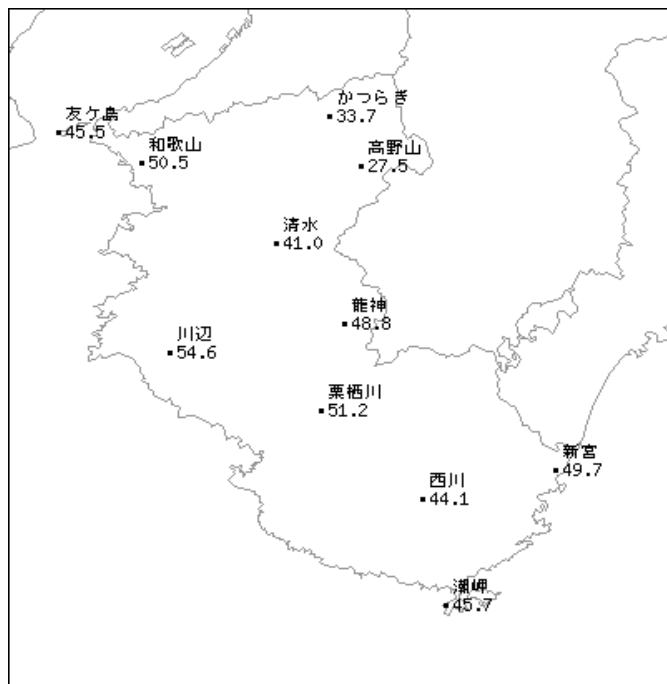
降水量 (mm)



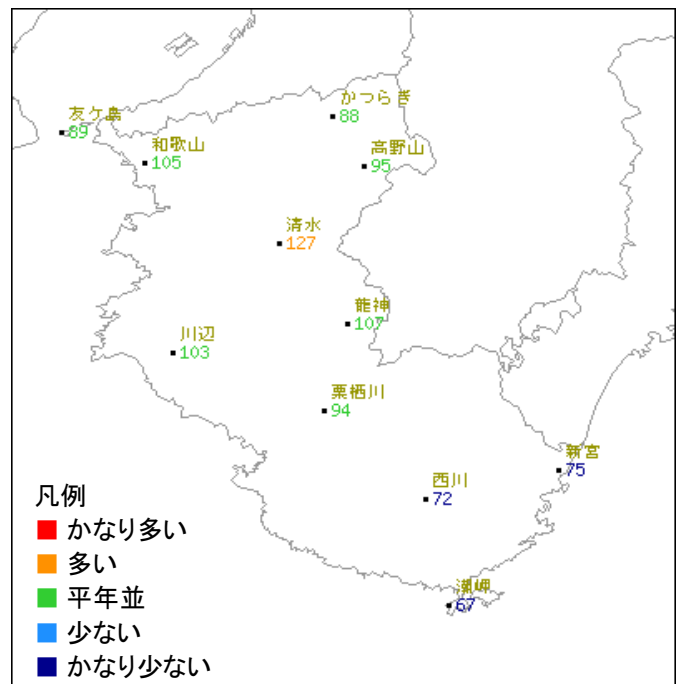
降水量平年比 (%)

2024年 2月上旬

日照時間分布図（地域気象観測所）



日照時間 (h)



日照時間平年比 (%)

- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない