

和歌山県農業気象速報

令和6年2月下旬

和歌山地方気象台

令和6年3月1日

2024年（令和6年）2月下旬 天気概況

この期間、気温は前半は暖かい空気が流れ込み平年よりも高くなる日もありましたが、以降は寒気の影響で低くなったため概ね平年並となりました。また前線や低気圧の影響を受けて、雨や曇りの日が多くなりました。降水量は南部を中心に平年よりかなり多くなり、日照時間は北部を中心に平年よりかなり少なくなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う
22日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	雨
23日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	雨時々晴後曇
24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	曇一時雨後晴	雨時々曇
25日	低気圧や湿った空気の影響を受ける	雨	曇時々晴一時雨
26日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇後晴	晴時々曇
27日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨	曇
28日	高気圧に覆われる	晴時々曇	曇後一時晴
29日	気圧の谷や低気圧の影響を受ける	雨時々曇	雨後時々曇

（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（℃）	7.9	7.7	0.2	平年並
降水量（mm）	43.0	22.1	195 %	多い
日照時間（h）	28.9	44.6	65 %	かなり少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

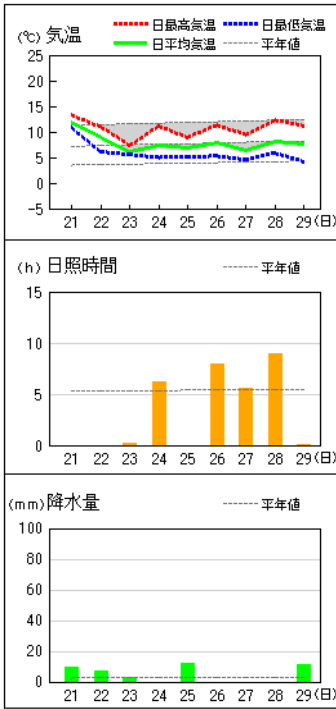
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

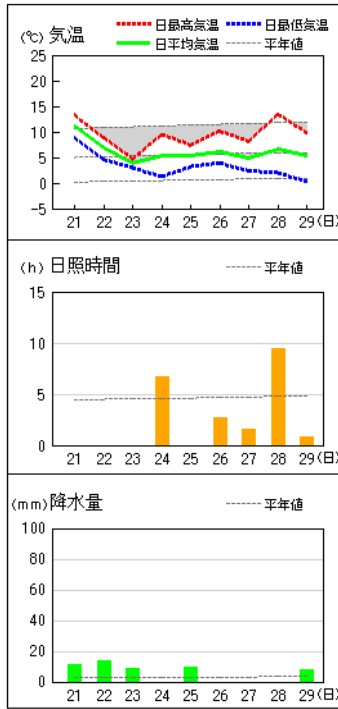
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2024年02月21日-2024年02月29日

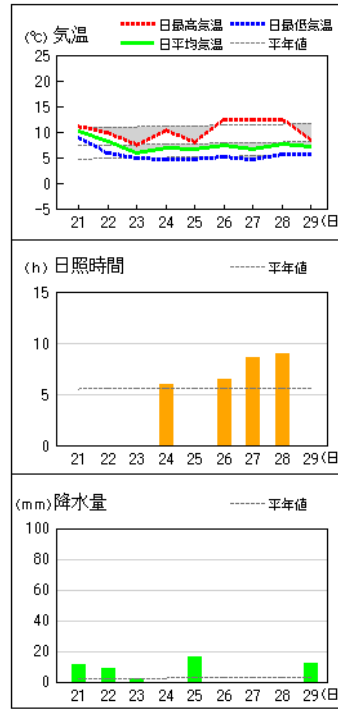
和歌山



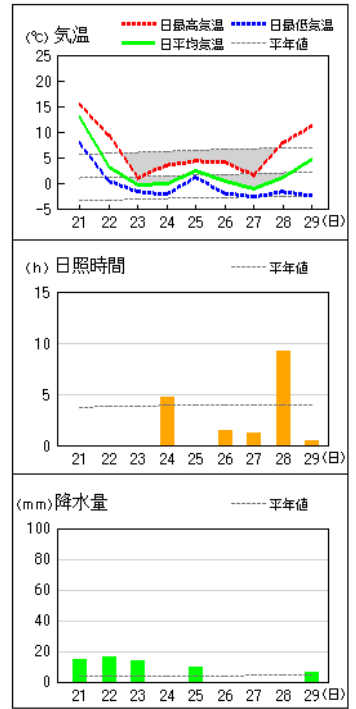
かつらぎ



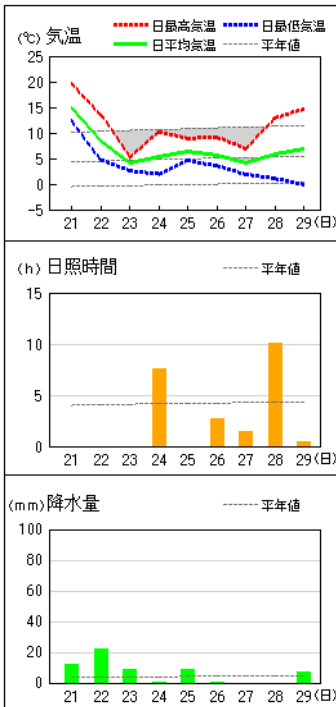
友ヶ島



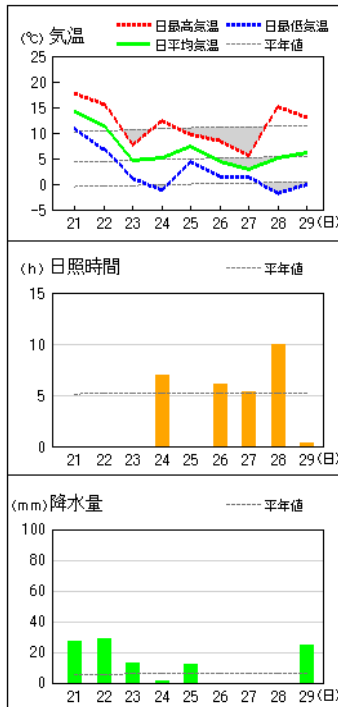
高野山



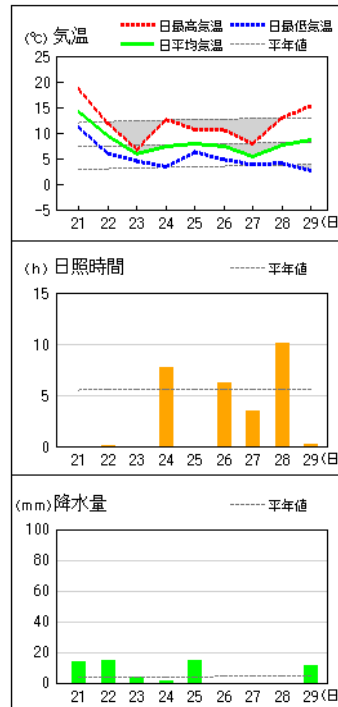
清水



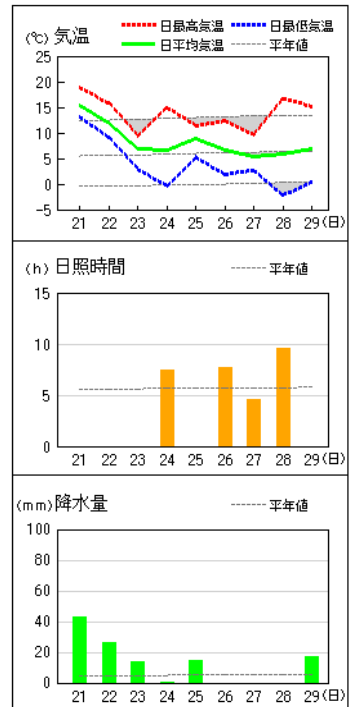
龍神



川辺



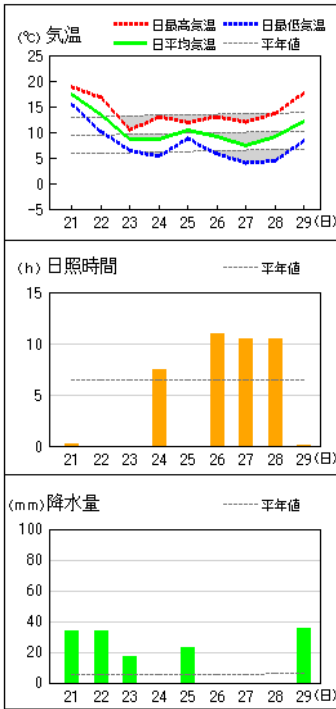
栗栖川



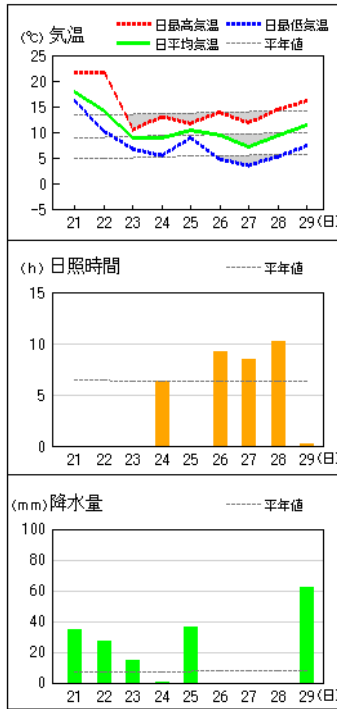
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2024年02月21日-2024年02月29日

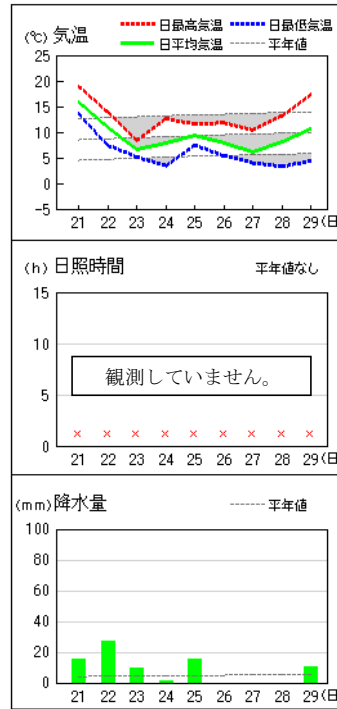
潮岬



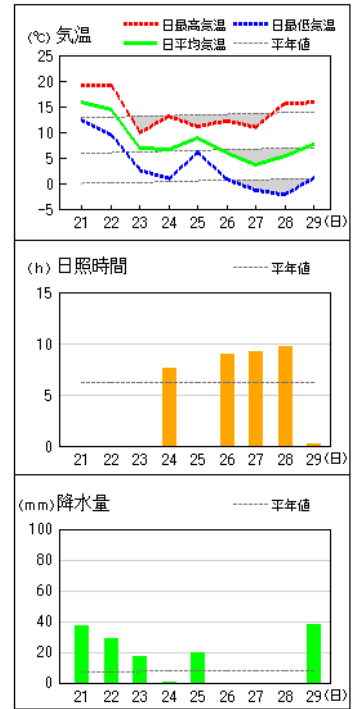
新宮



南紀白浜

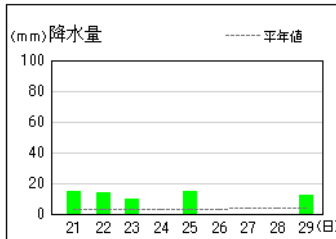


西川

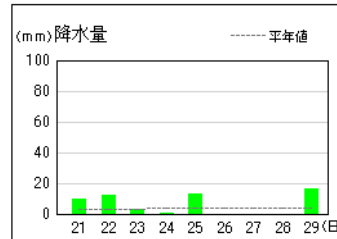


アメダス 気象経過図：2024年02月21日-2024年02月29日

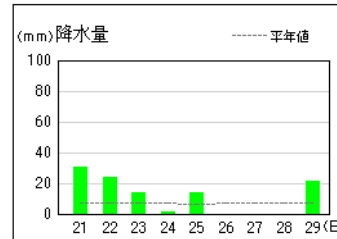
葛城山



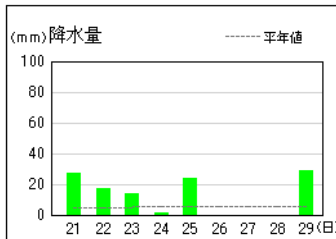
湯浅



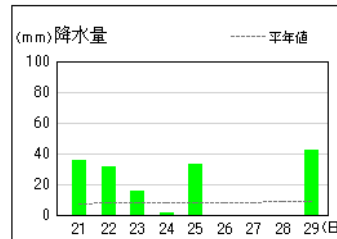
護摩壇山



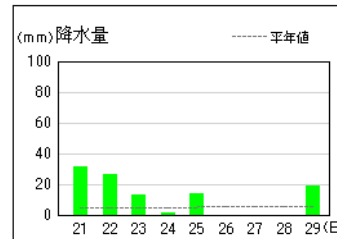
本宮



色川

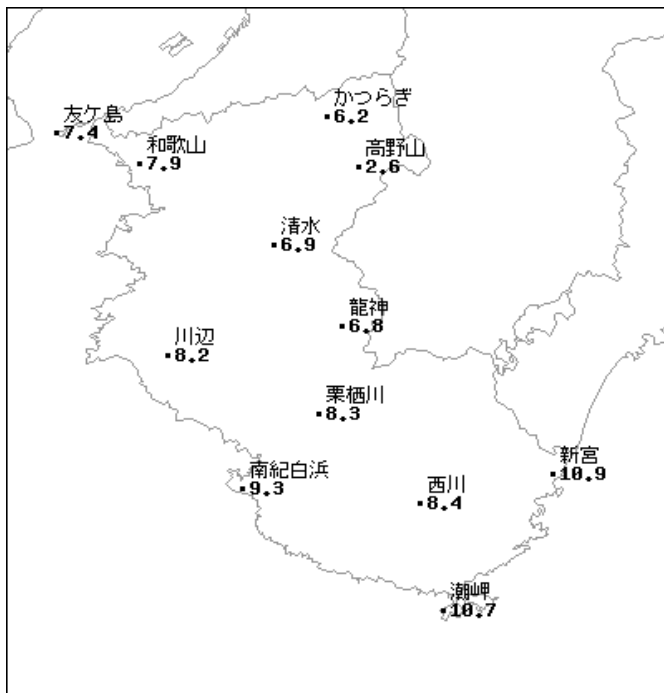


日置川

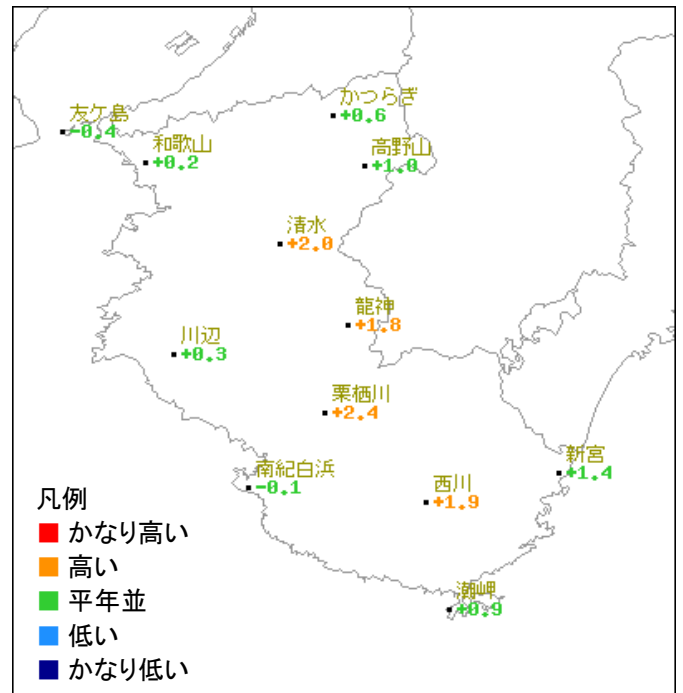


2024年 2月下旬

気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)



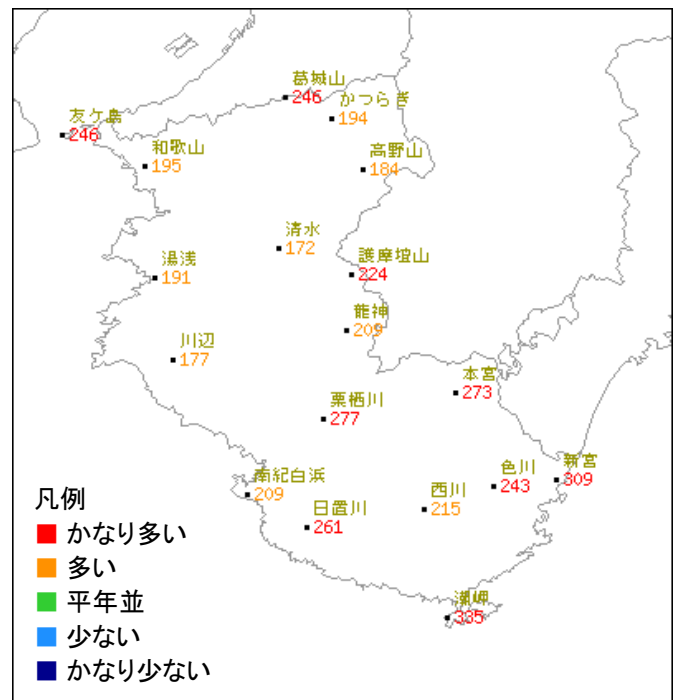
平均気温平年差 (°C)

- 凡例
- かなり高い
 - 高い
 - 平年並
 - 低い
 - かなり低い

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

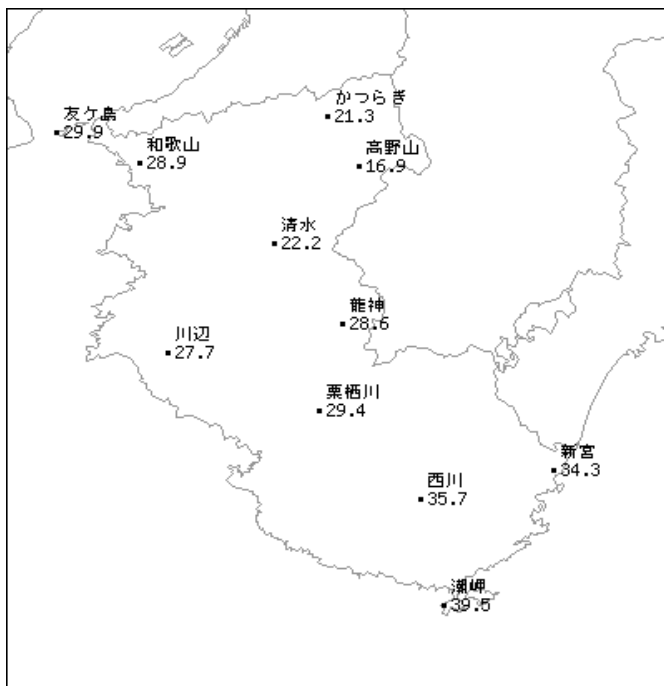


降水量平年比 (%)

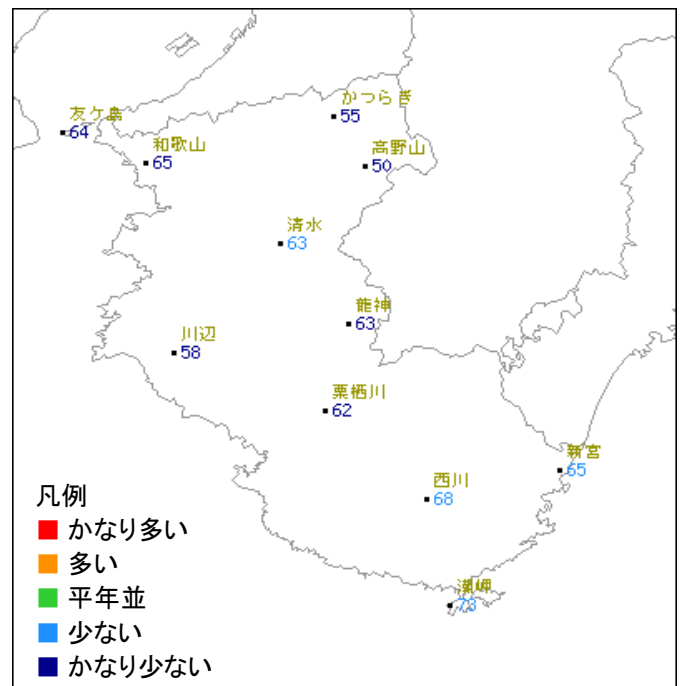
- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2024年 2月下旬

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 (%)