

和歌山県農業気象速報

令和6年3月下旬

和歌山地方気象台

令和6年4月1日

2024年（令和6年）3月下旬 天気概況

この期間、暖かい空気に覆われやすく、ほとんどの地点で気温が平年より高くなり、かなり高くなった地点もありました。また、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける日が多く、降水量は全ての地点で平年よりかなり多くなり、日照時間はほとんどの地点で平年より少なく、かなり少ない地点がありました。また、3月30日には和歌山のさくらの開花が観測されました。平年よりも6日、昨年より10日遅い開花となりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	高気圧に覆われるが、夜は寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇時々晴後雨
22日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後晴	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	雨一時曇	雨時々曇
24日	湿った空気や前線の影響を受ける	雨	雨時々曇
25日	湿った空気や前線の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う
26日	低気圧や前線の影響を受ける	雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨一時晴
27日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨	雨、大風を伴う
29日	前線や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴、雷を伴う	晴
30日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇後一時晴
31日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇時々雨

（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（℃）	12.5	11.1	1.4	高い
降水量（mm）	102.5	33.0	311%	かなり多い
日照時間（h）	53.5	64.9	82%	少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

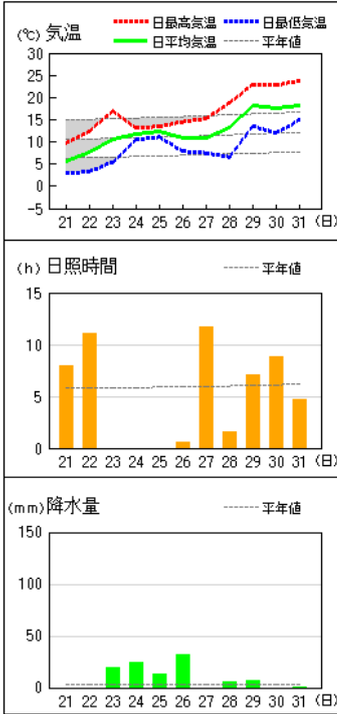
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

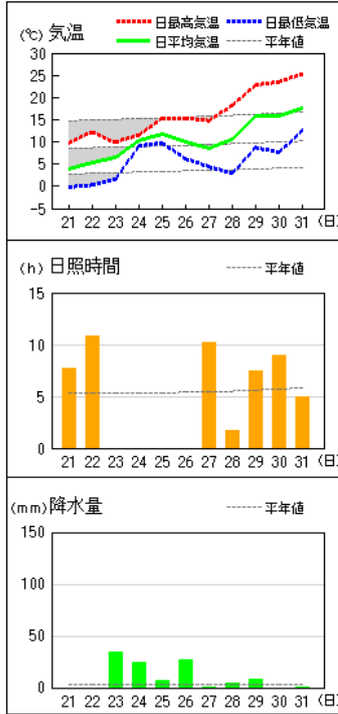
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

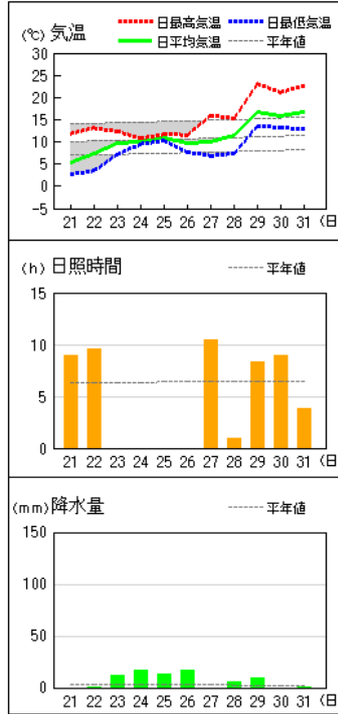
和歌山



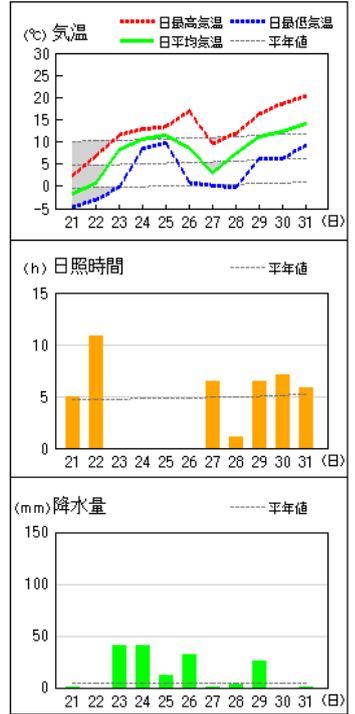
かつらぎ



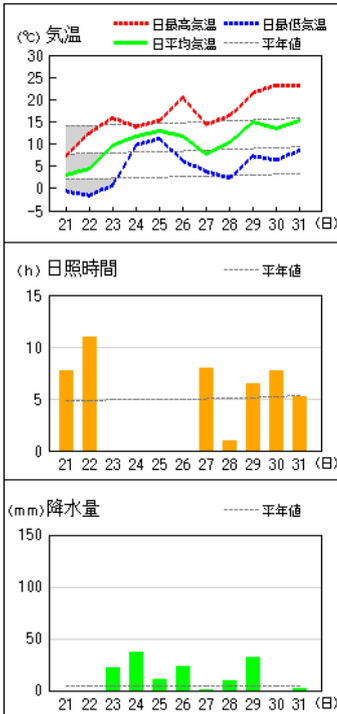
友ヶ島



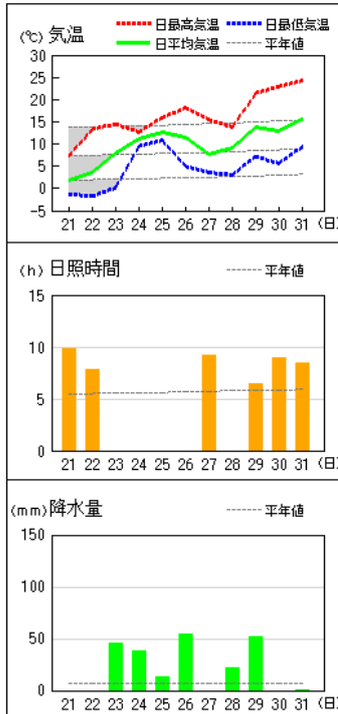
高野山



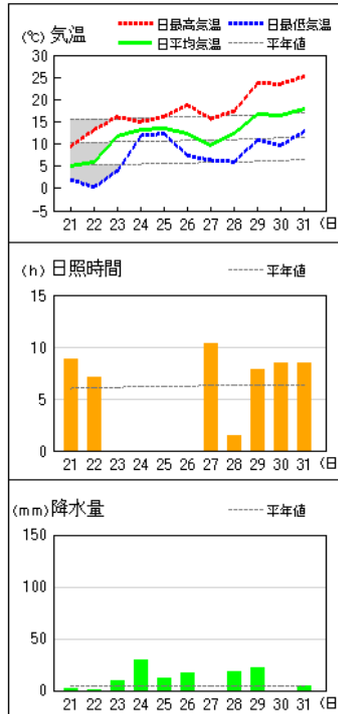
清水



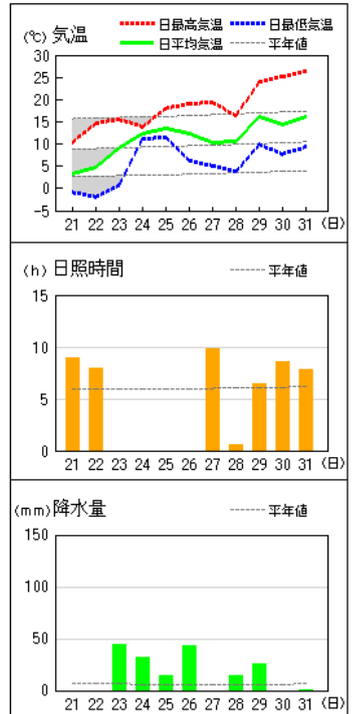
龍神



川辺

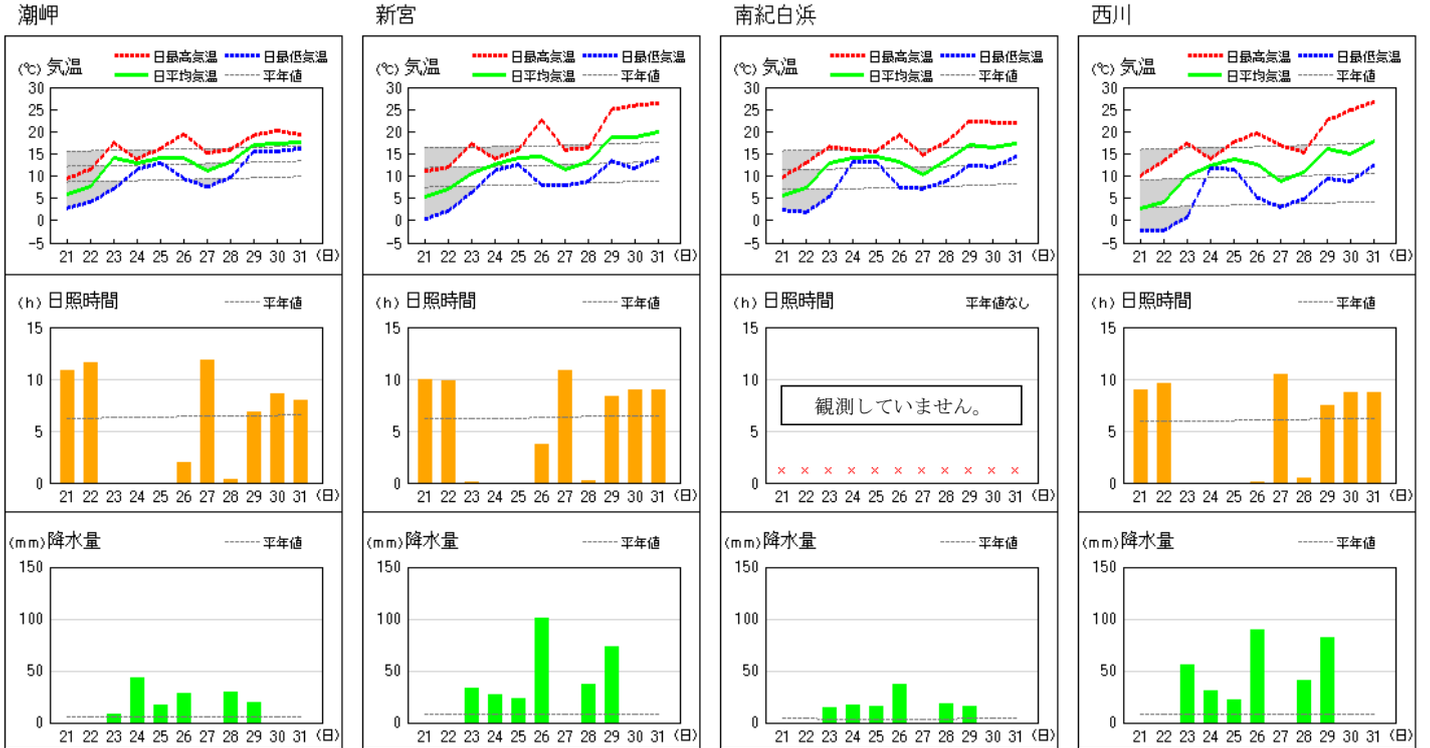


栗栖川

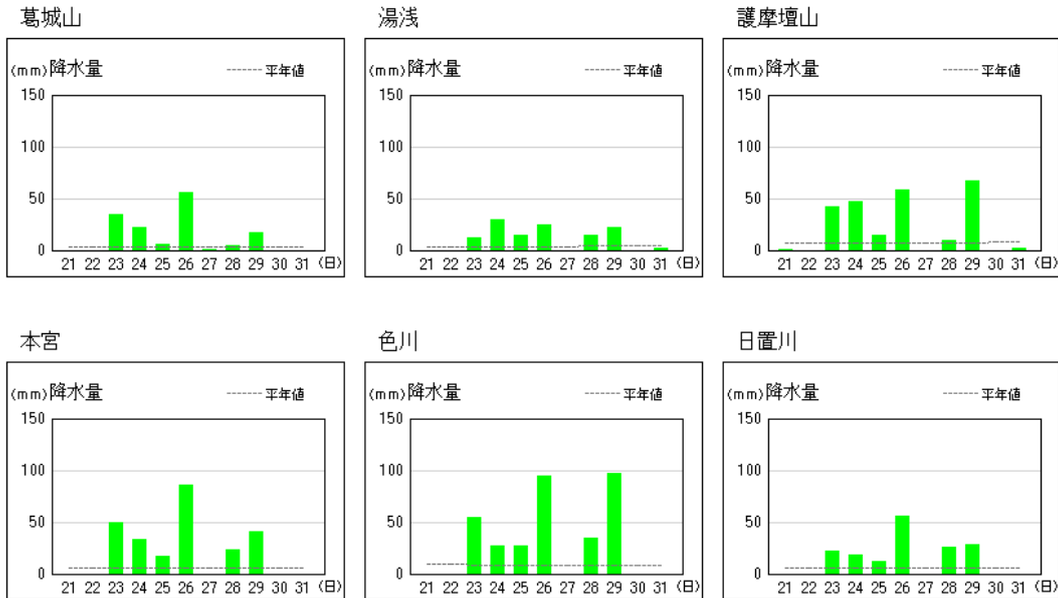


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

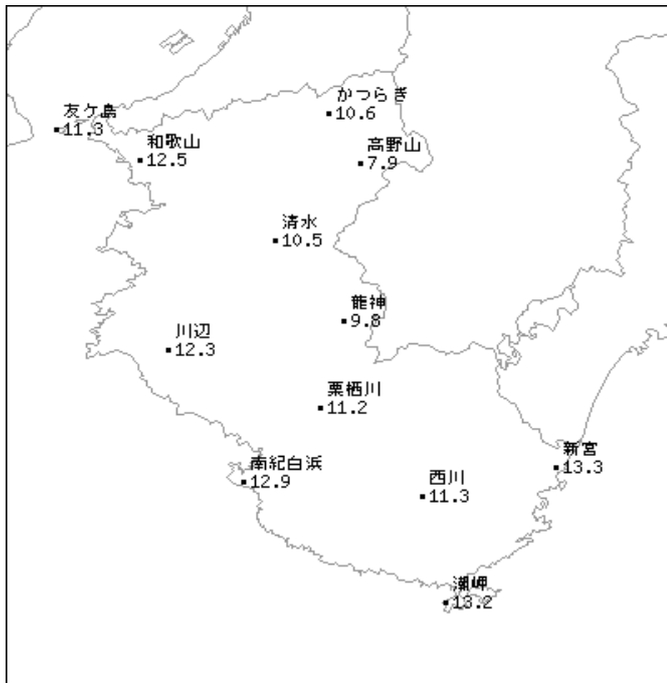


アメダス 気象経過図：2024年03月21日-2024年03月31日

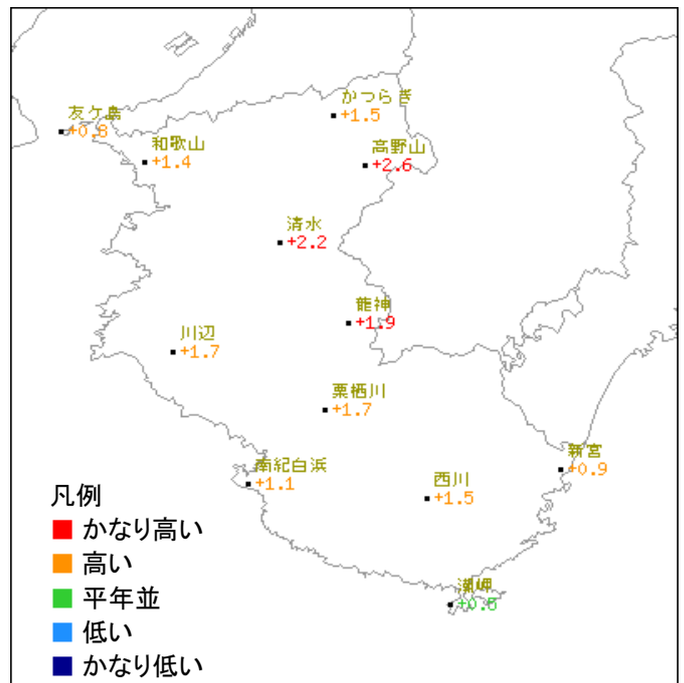


2024年 3月下旬

気温分布図（地域気象観測所）

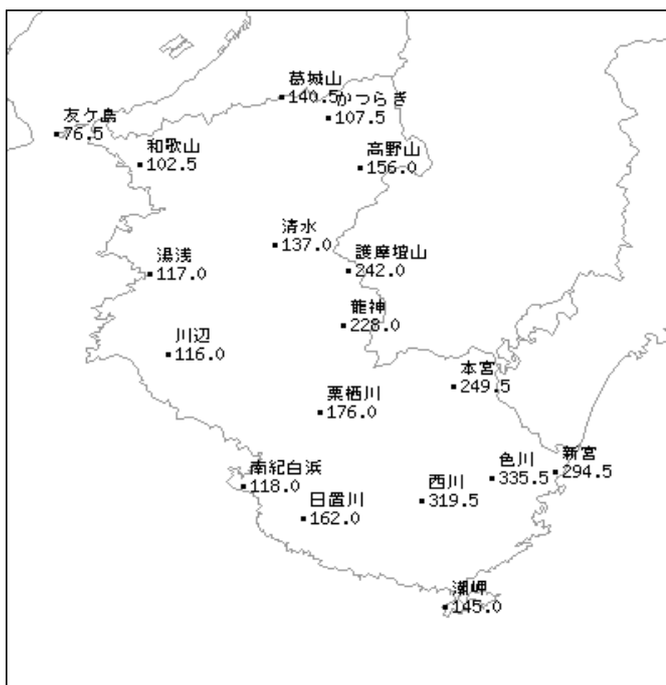


平均気温 (°C)

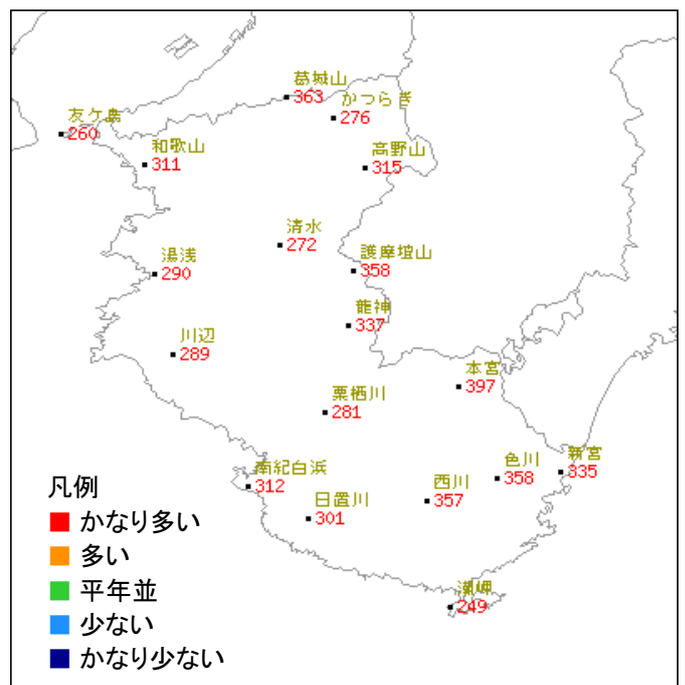


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



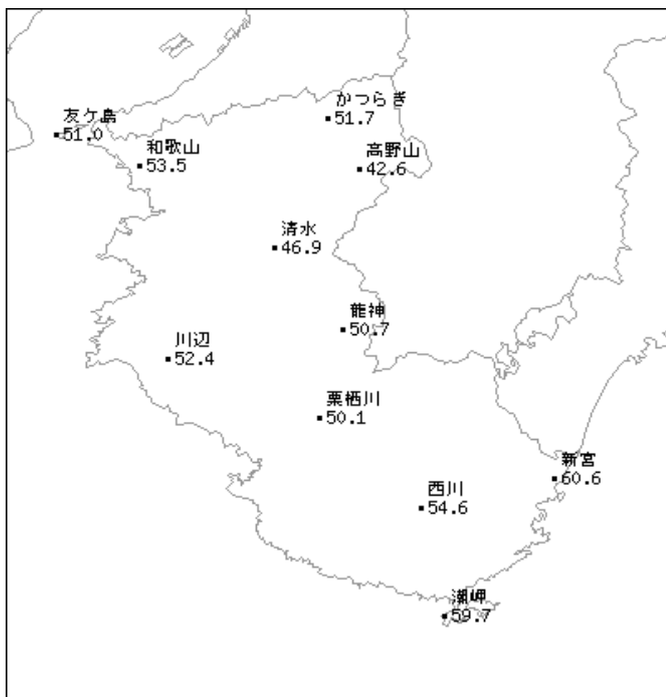
降水量 (mm)



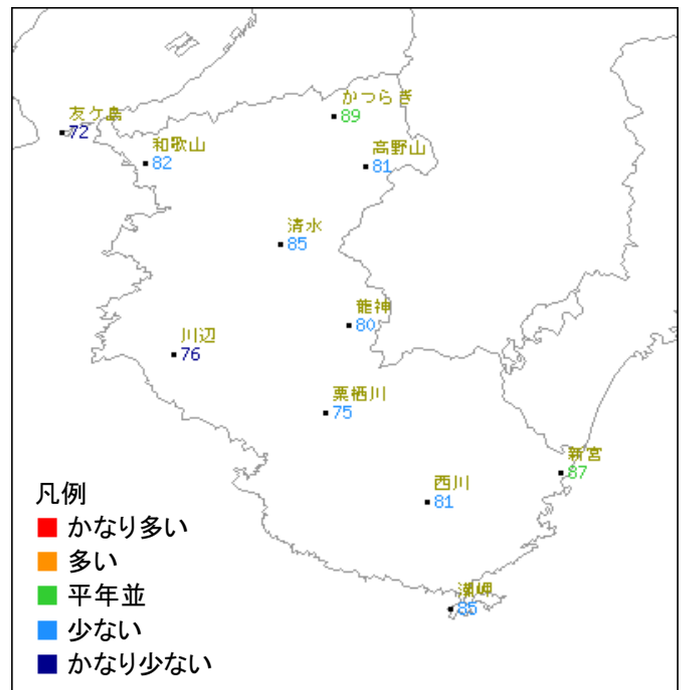
降水量平年比 (%)

2024年 3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 (%)