

# 和歌山県農業気象速報

令和6年4月下旬

和歌山地方気象台

令和6年5月1日

## 2024年（令和6年）4月下旬 天気概況

この期間、前半は暖かく湿った空気に覆われ、後半は高気圧に覆われ晴れた日もあったため気温は概ねかなり高くなりました。また、期間の初め頃には南部を中心としたまとまった雨が降り、降水量は概ね平年並となりました。曇りや雨の日が多く日照時間は全地点で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	低気圧や前線の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	雨時々曇
23日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇
24日	低気圧や前線の影響を受ける	曇後一時雨	雨後曇時々晴
25日	高気圧に覆われる	晴	晴後時々曇
26日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇時々雨
27日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	晴
28日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇
29日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨	雨時々曇
30日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨一時晴後曇	雨時々曇

（各日の天気は、和歌山地方气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（℃）	18.7	16.8	1.9	かなり高い
降水量（mm）	33.0	33.3	99 %	平年並
日照時間（h）	28.9	68.7	42 %	かなり少ない

【和歌山地方气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。

注）「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い（少ない）」「かなり高い（多い）」と表現します。

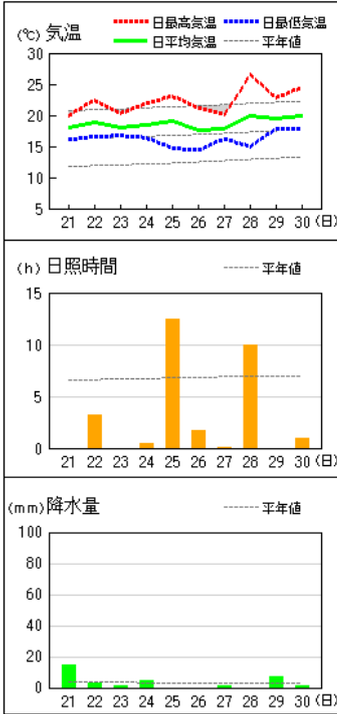
※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方气象台のホームページの気象観測業務を参照願います。

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

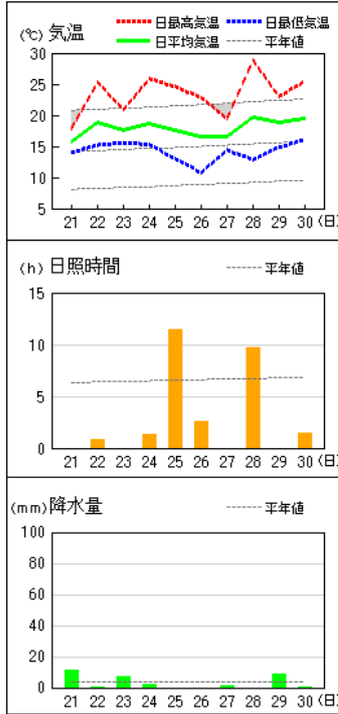
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2024年04月21日-2024年04月30日

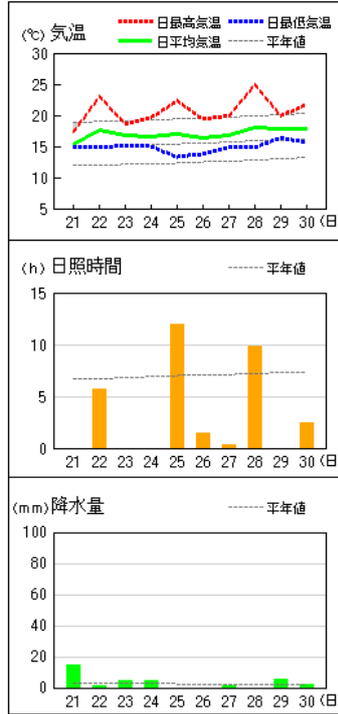
和歌山



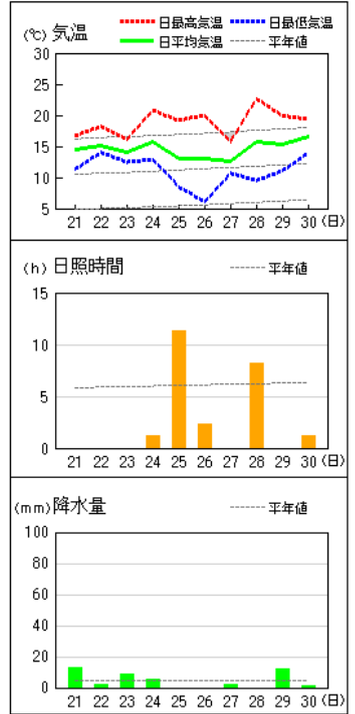
かつらぎ



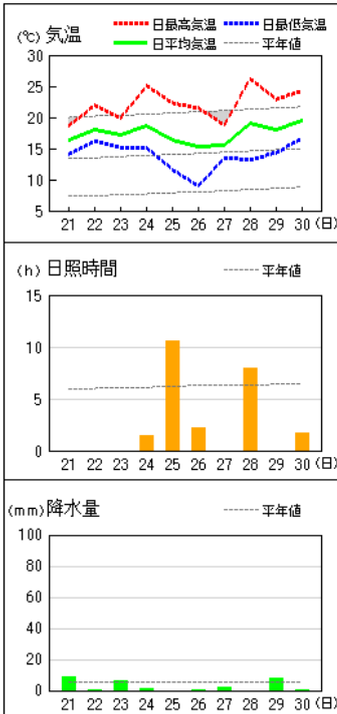
友ヶ島



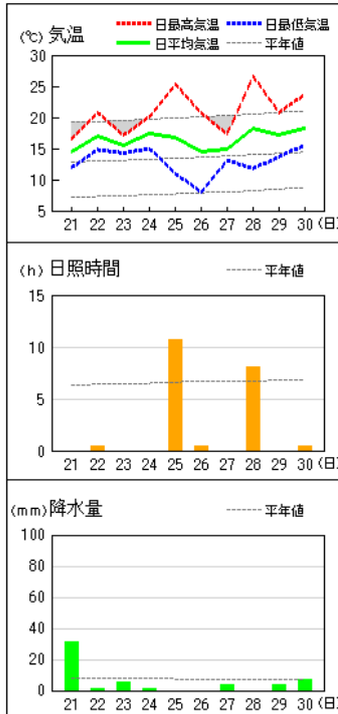
高野山



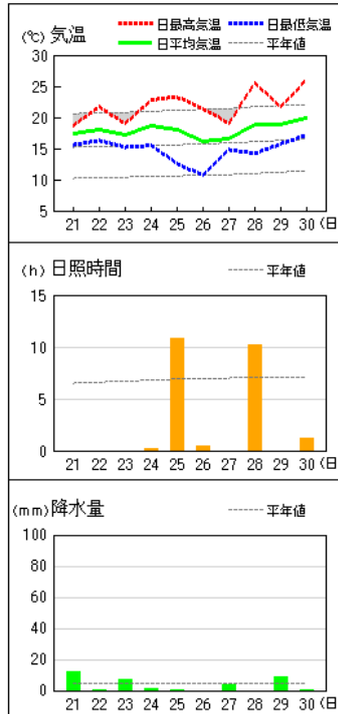
清水



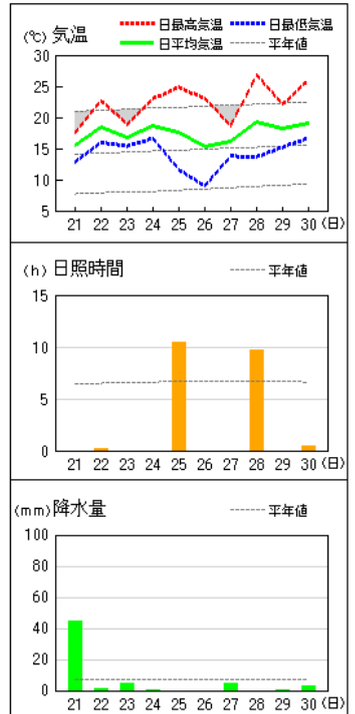
龍神



川辺



栗栖川

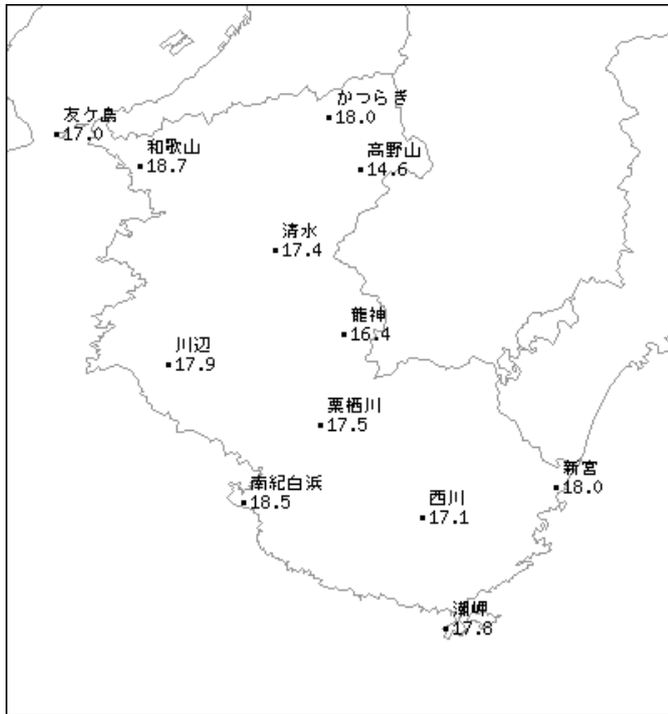


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

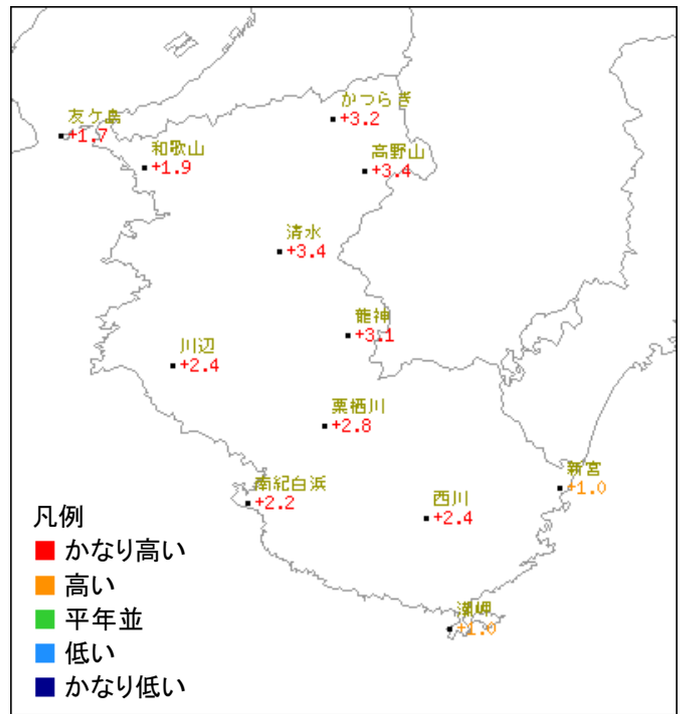


# 2024年 4月下旬

## 気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)

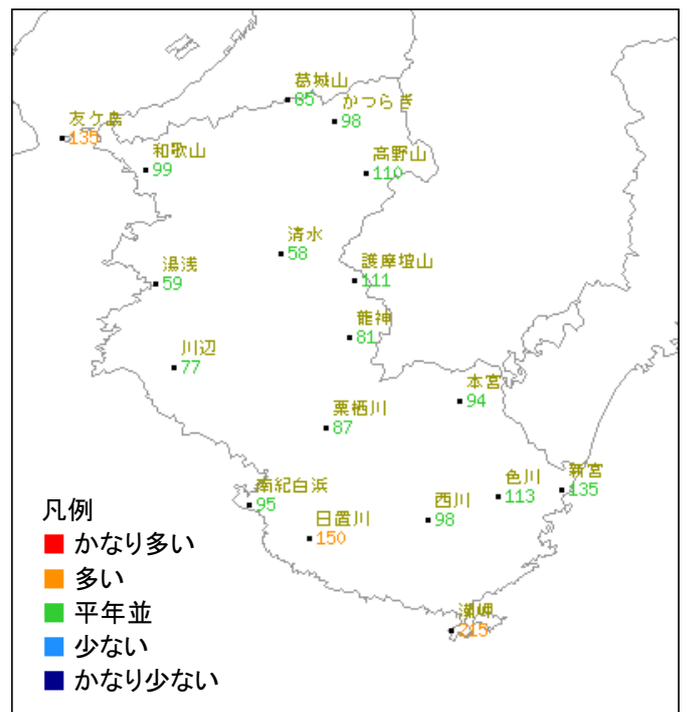


平均気温平年差 (°C)

## 降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



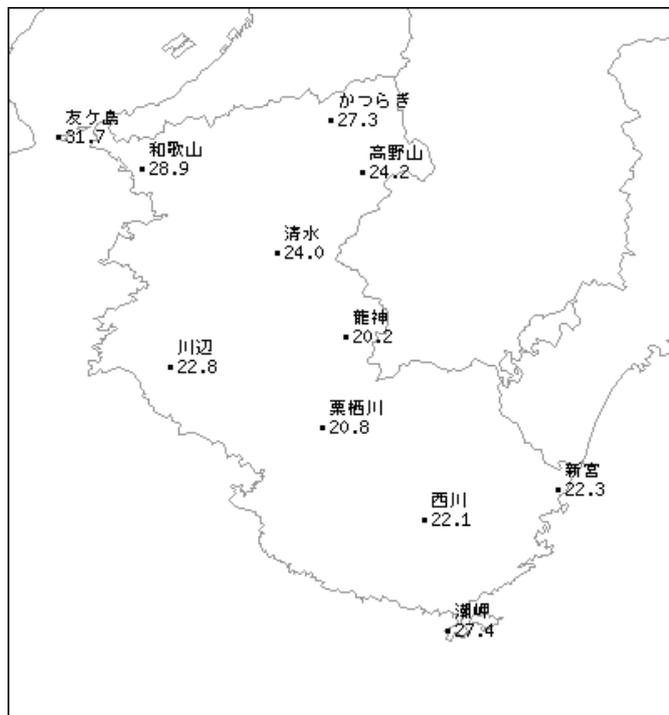
降水量 (mm)



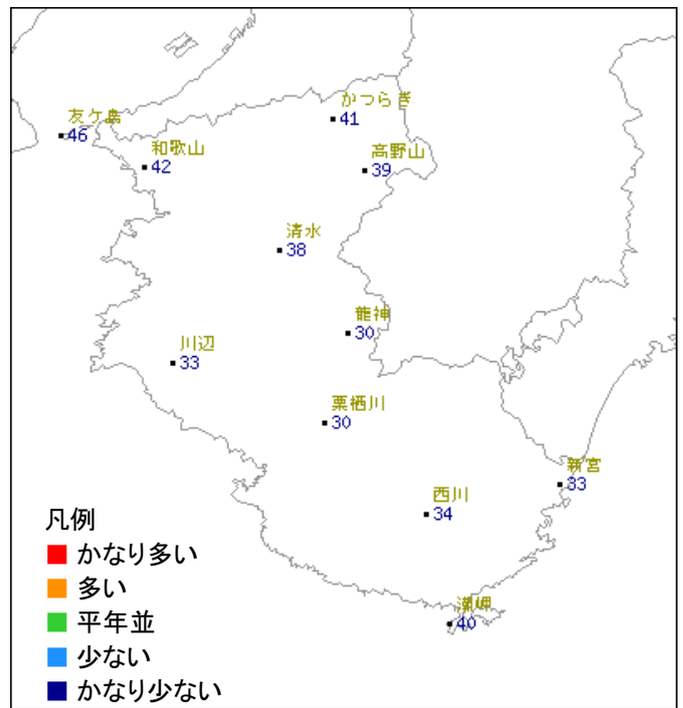
降水量平年比 (%)

2024年 4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 (%)