

和歌山県農業気象速報

令和5年4月下旬

和歌山地方気象台

令和5年5月1日

2023年（令和5年）4月下旬 天気概況

この期間、後半は気圧の谷や前線の影響で雨の日が多く、26日と29日の前線通過の影響で護摩壇山と栗栖川、友ヶ島では平年よりも降水量がかなり多くなりました。前半は高気圧に覆われましたが、後半の前線通過の影響で日照時間は全地点で平年並か少なくなりました。また、気温は和歌山、かつらぎでは平年よりも低くなりました。

	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、次第に湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇時々晴
22日	高気圧に覆われる	晴	晴一時曇
23日	高気圧に覆われる	晴	曇
24日	気圧の谷の影響を受ける	曇	曇後一時雨
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	曇時々雨
26日	気圧の谷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	雨後時々曇	晴
27日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
28日	高気圧に覆われる	晴	晴
29日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴後雨	暴風雨
30日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	曇時々晴

（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（℃）	16.2	16.8	-0.6	低い
降 水 量（mm）	45.0	33.3	135 %	平年並
日照時間（h）	62.9	68.7	92 %	平年並

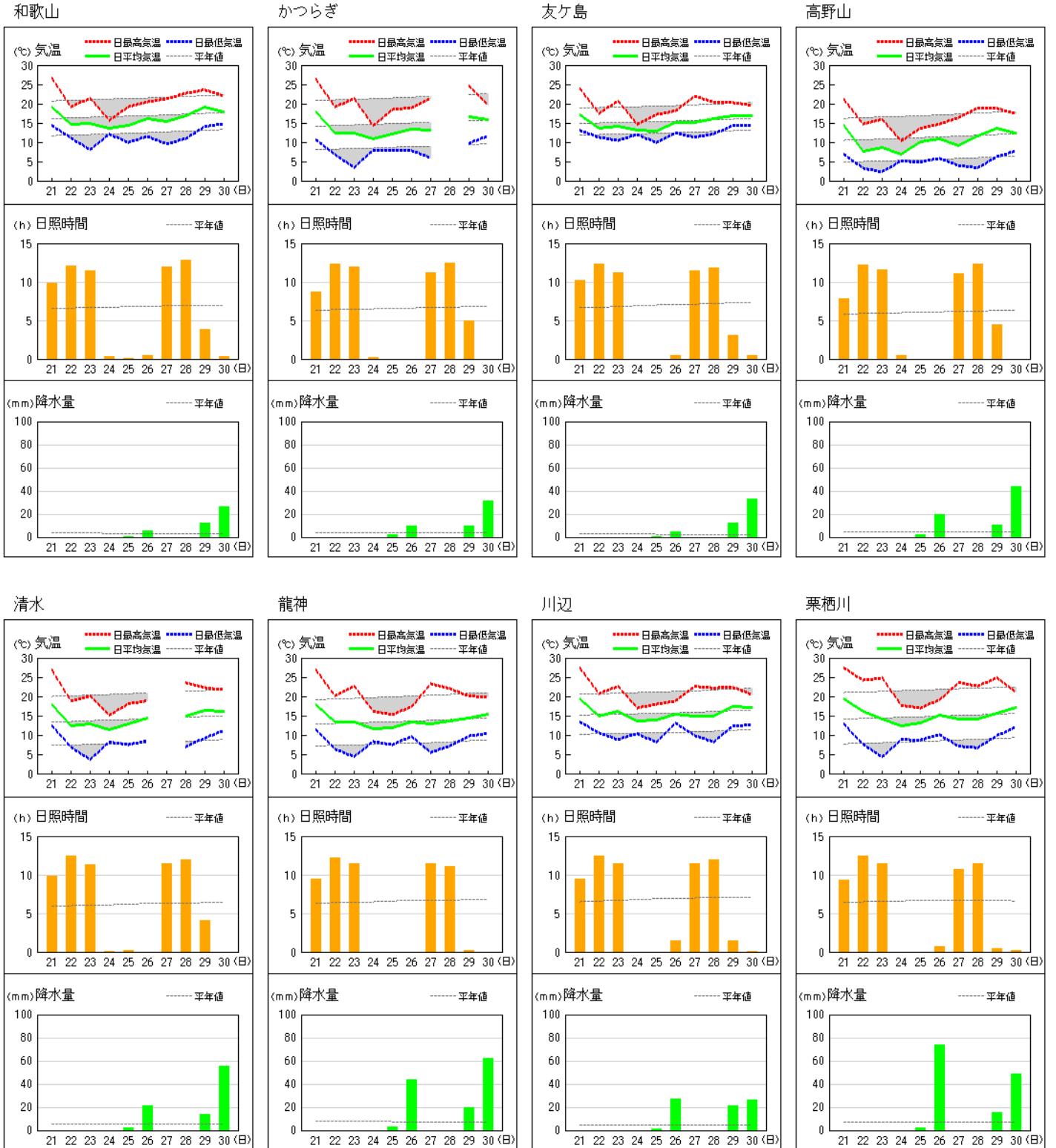
【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

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。

※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気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/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年04月21日-2023年04月30日

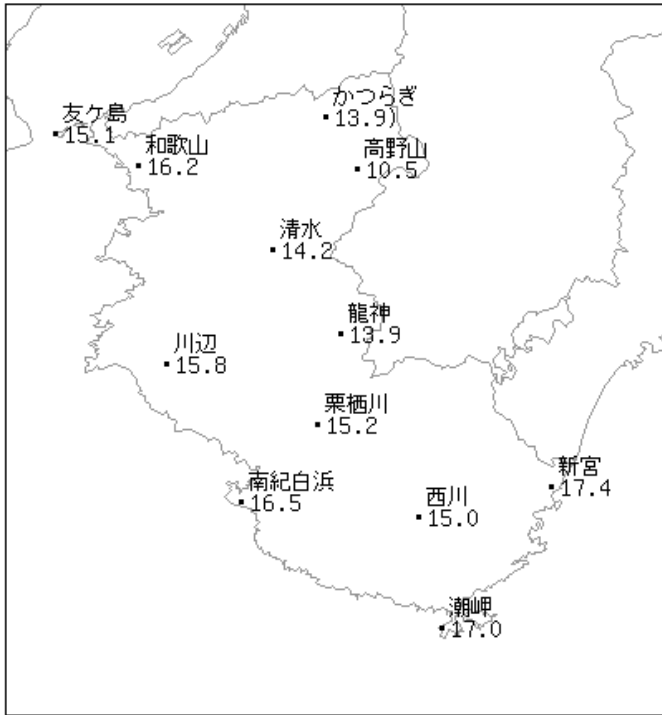


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

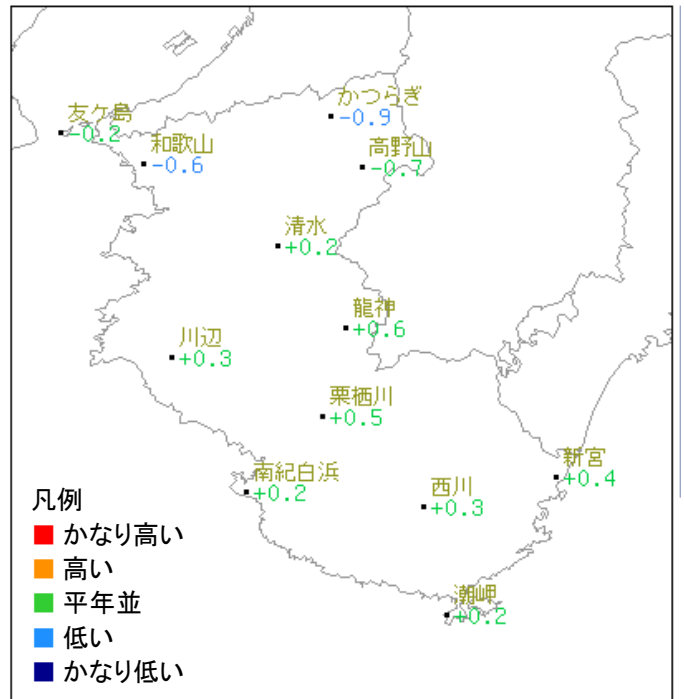
※観測機器更新工事のため、かつらぎの4月27日から28日と、清水の4月26日から27日は観測データが欠落しています。

2023年 4月下旬

気温分布図（地域気象観測所）



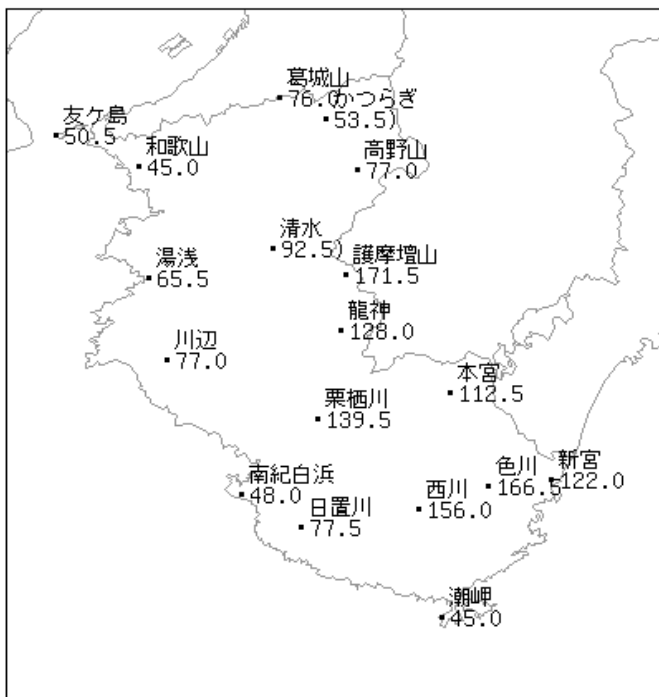
平均気温 (°C)



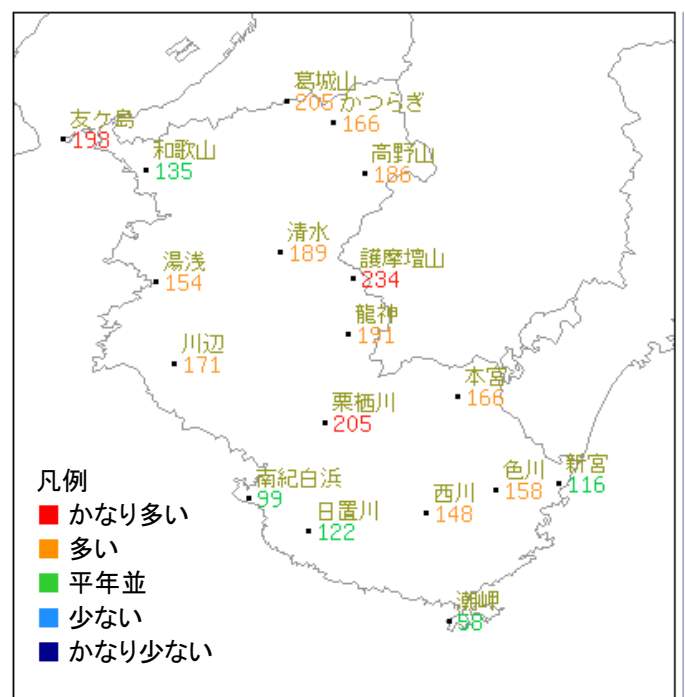
平均気温平年差 (°C)

- 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)

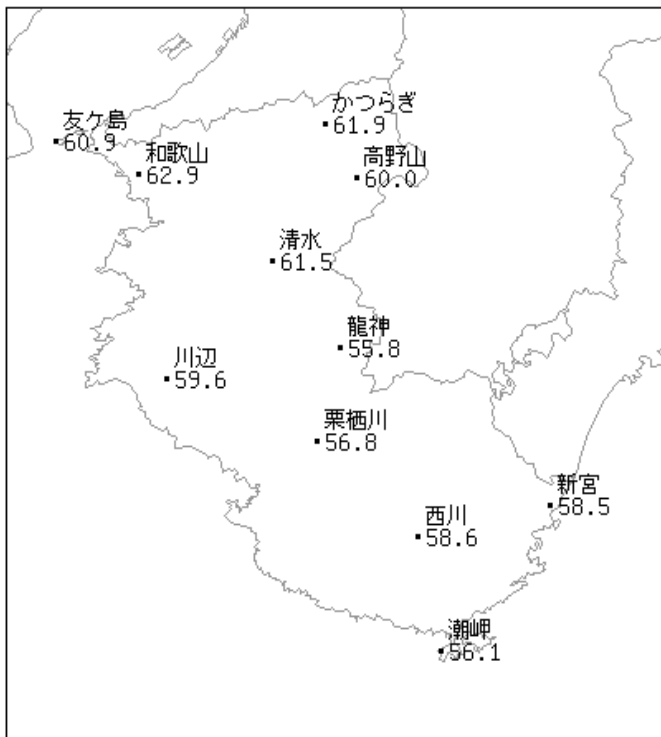


降水量平年比 (%)

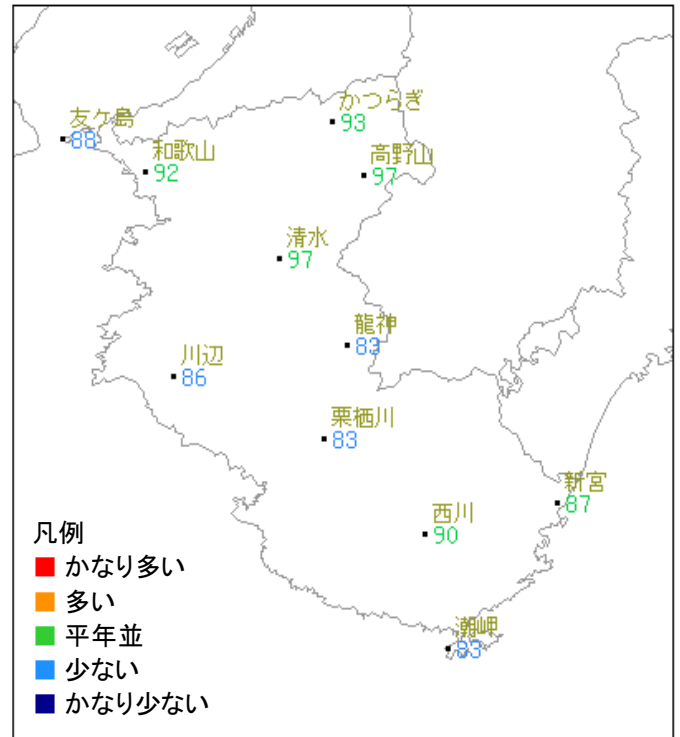
- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2023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 (%)

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