

# 和歌山県農業気象速報

令和5年7月下旬

和歌山地方気象台

令和5年8月1日

## 2023年（令和5年）7月下旬 天気概況

全般的に高気圧に覆われ、晴れた日が多かったため、全地点で日照時間は平年より多くなり、多くの地点で平年よりかなり多くなりました。また、降水量は多くの地点で平年よりかなり少なくなりました。護摩壇山と龍神では期間後半から雨となる日もあり降水量は平年並となりました。日照時間の多かった地点では気温は平年より高くなり、特にかつらぎでは平年よりもかなり高くなりました。南部は平年並となりましたが、潮岬と新宮では平年よりも高くなりました。

	天 気 概 況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
22日	高気圧に覆われる	晴	晴
23日	高気圧に覆われる	晴	晴
24日	高気圧に覆われる	晴	晴
25日	高気圧に覆われる	晴	晴一時雨
26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	晴後一時曇、雷を伴う	晴、雷を伴う
27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	晴後時々曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う
28日	高気圧に覆われるが、次第に上空の寒気の影響を受ける	晴後時々曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う
29日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
30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	曇時々晴一時雨
31日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇後一時雨

（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（℃）	29.1	28.3	0.8	高い
降 水 量（mm）	0.0	34.9	0%	かなり少ない
日照時間（h）	125.9	85.9	147%	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

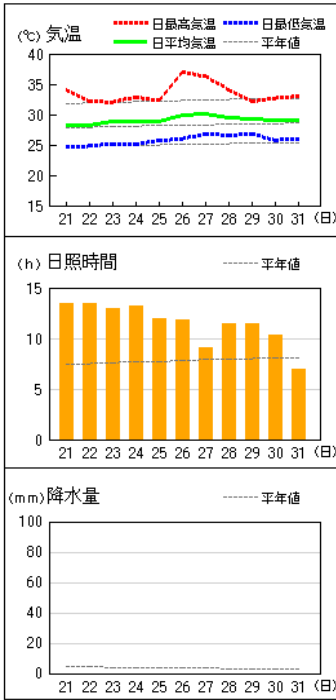
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

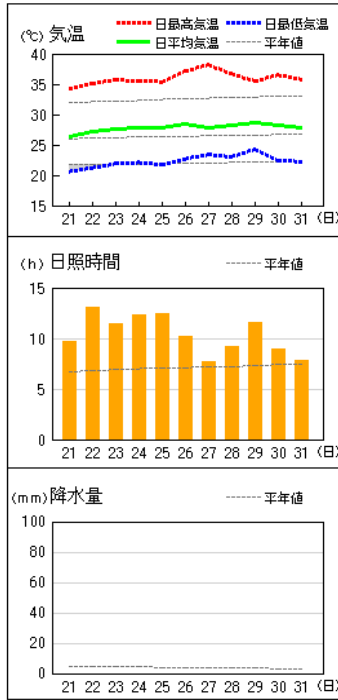
[https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku\\_gyoumu.html](https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html)

アメダス 気象経過図：2023年07月21日-2023年07月31日

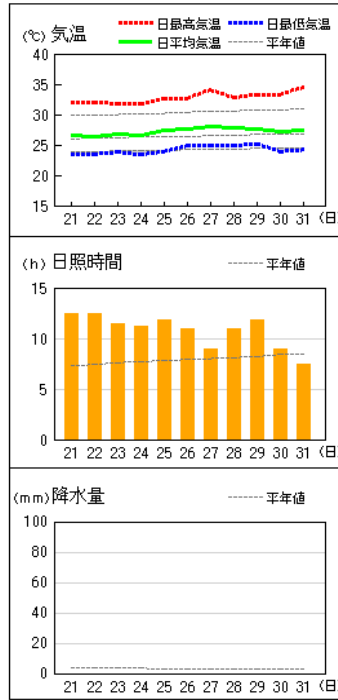
和歌山



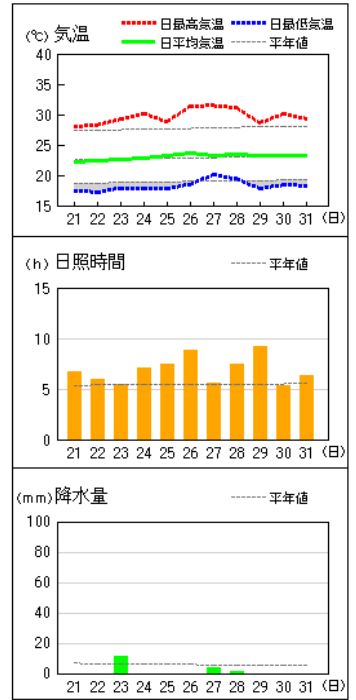
かつらぎ



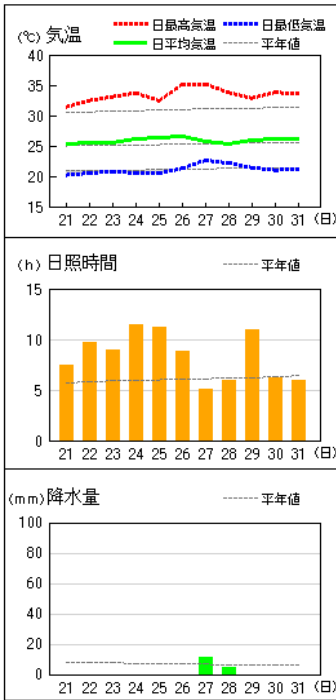
友ヶ島



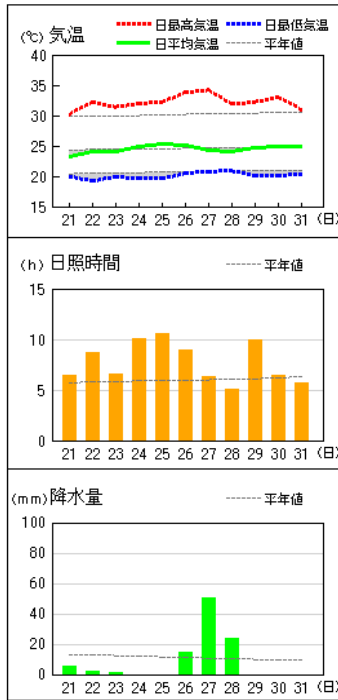
高野山



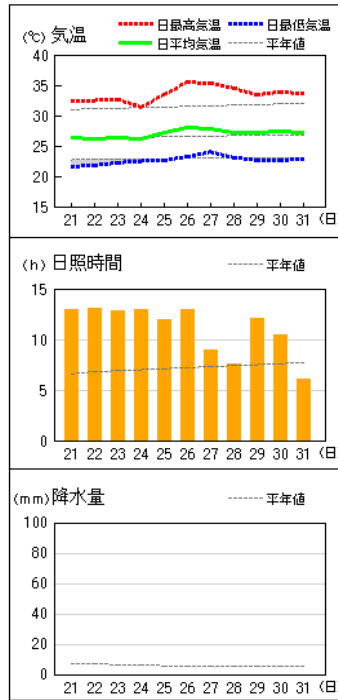
清水



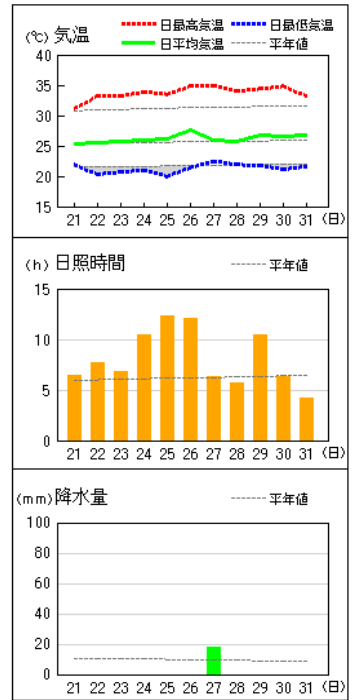
龍神



川辺



粟栖川

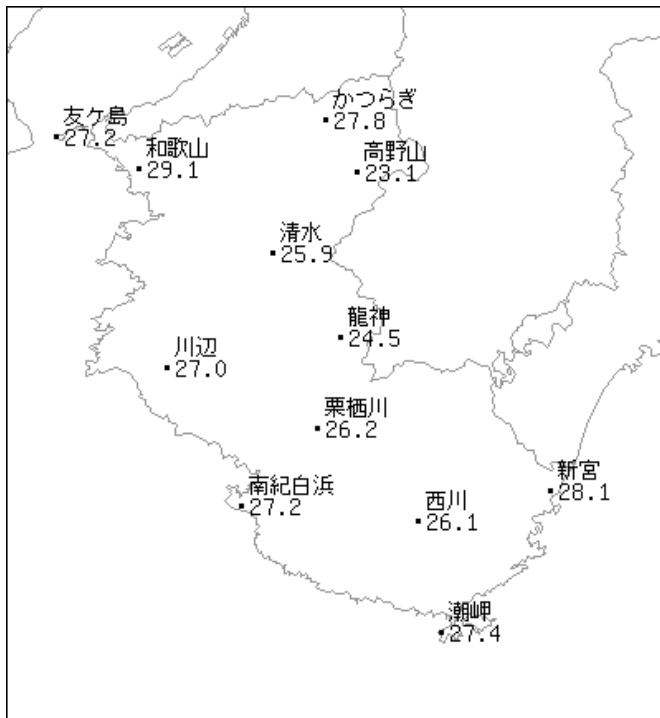


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

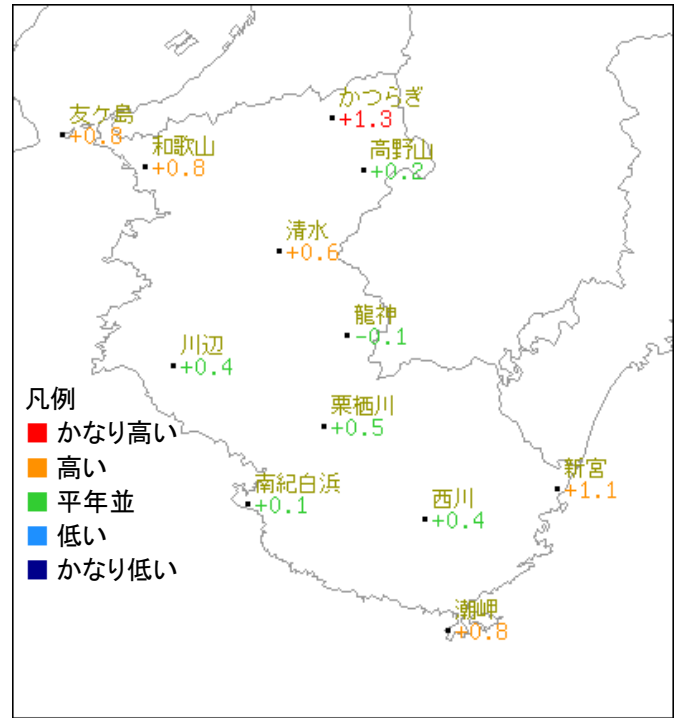


2023年 7月下旬

気温分布図（地域気象観測所）



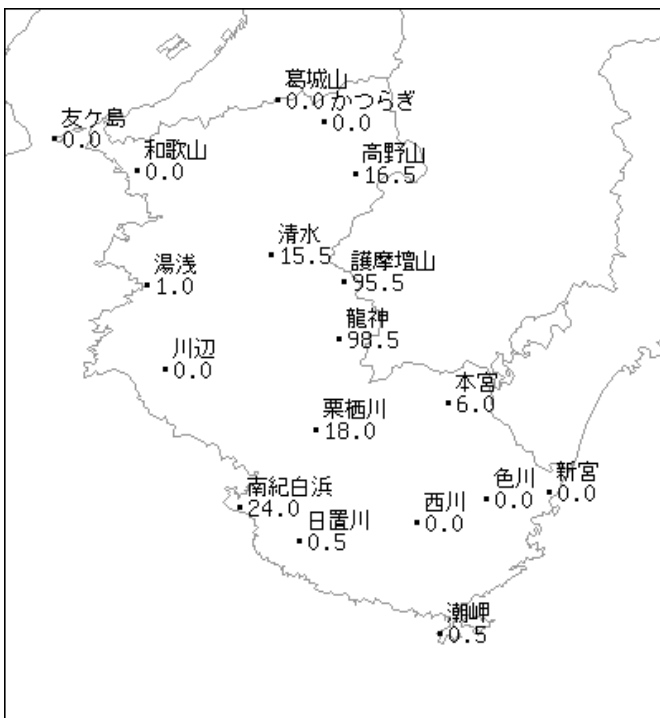
平均気温 (°C)



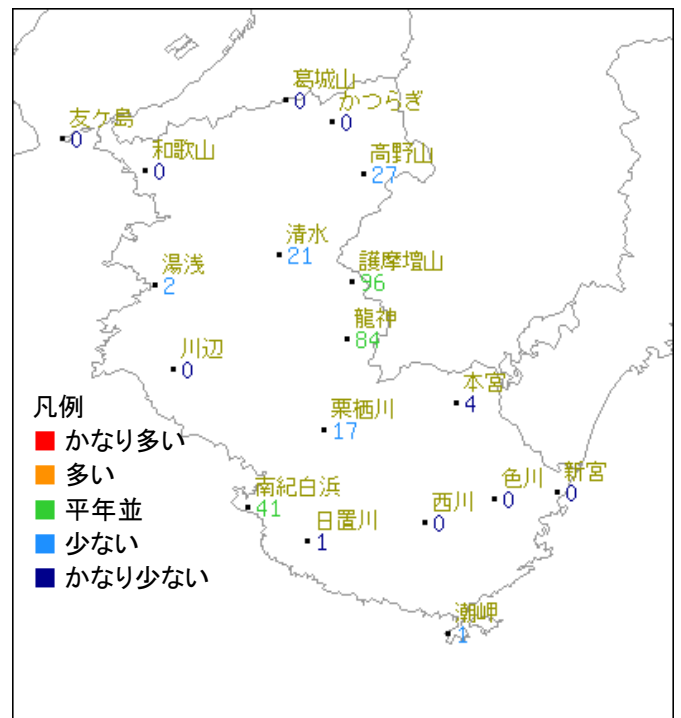
平均気温平年差 (°C)

- 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)

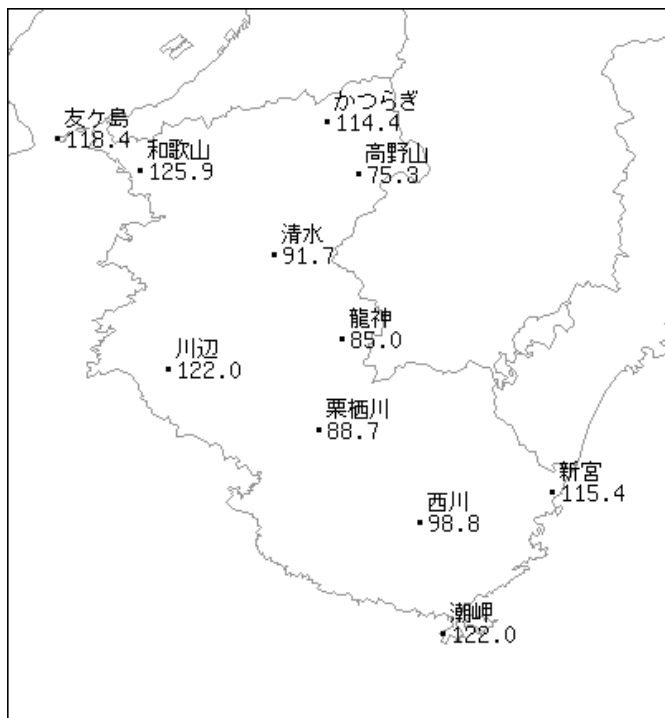


降水量平年比 (%)

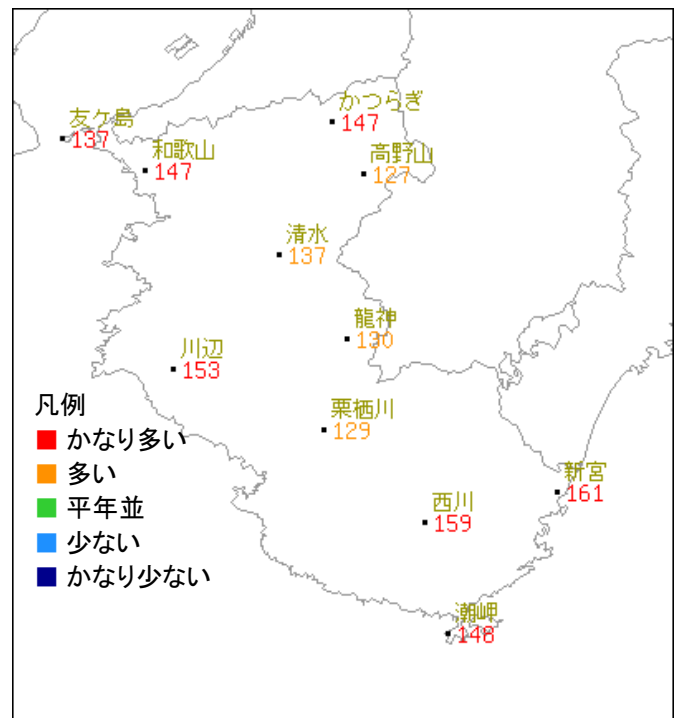
- 凡例
- かなり多い
  - 多い
  - 平年並
  - 少ない
  - かなり少ない

2023年 7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 (%)