

# 和歌山県農業気象速報

令和4年6月下旬

和歌山地方気象台

令和4年7月1日

## 2022年（令和4年）6月下旬 天気概況

今期間、前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。このため、ほとんどの地点で平年に比べて気温はかなり高くなり、日照時間はかなり多くなりました。大阪管区气象台は、28日に「近畿地方は、梅雨明けしたと見られます」と発表しました。なお、6月28日頃の梅雨明けは、梅雨入り・梅雨明けの記録がある1951年（昭和26年）以降、最も早い梅雨明けとなります。また、梅雨の期間は14日となり、最も短い期間となります。

	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	雨後曇時々晴
22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	曇時々晴	晴後一時曇
23日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々曇
24日	湿った空気の影響を受ける	晴一時雨	曇時々晴
25日	湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後雨、雷を伴う	曇後一時雨
26日	上空の寒気や湿った空気の影響を受けるが、夜は高気圧に覆われる	曇一時雨、雷を伴う	晴
27日	高気圧に覆われる	晴後時々曇	曇時々晴
28日	高気圧に覆われる	晴	晴
29日	高気圧に覆われる	晴	晴
30日	高気圧に覆われる	晴	晴

（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（℃）	27.4	24.5	2.9	かなり高い
降水量（mm）	23.0	76.4	30%	少ない
日照時間（h）	86.6	43.0	201%	かなり多い

【和歌山地方气象台の地上気象観測による】

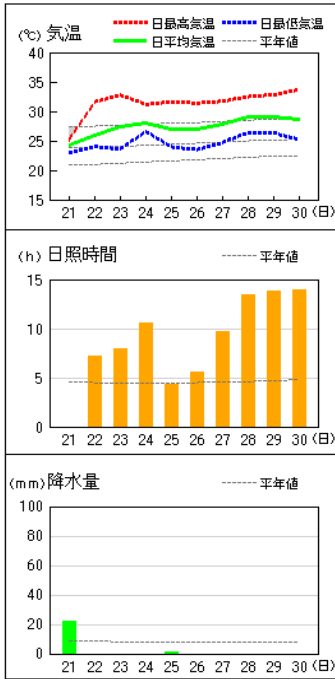
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

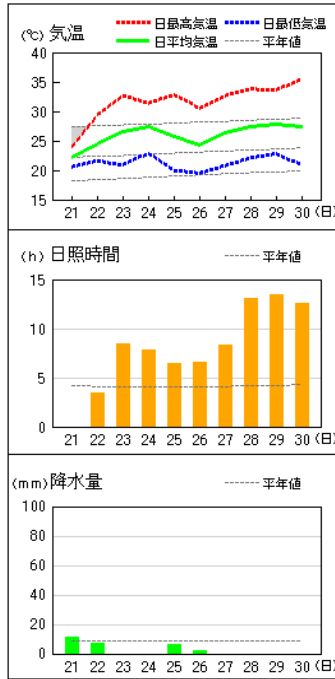
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>

アメダス 気象経過図：2022年06月21日-2022年06月30日

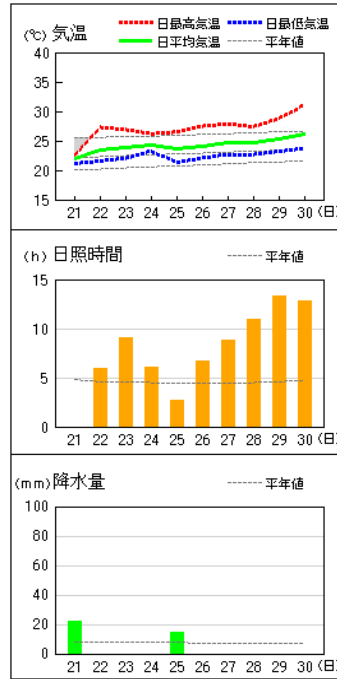
和歌山



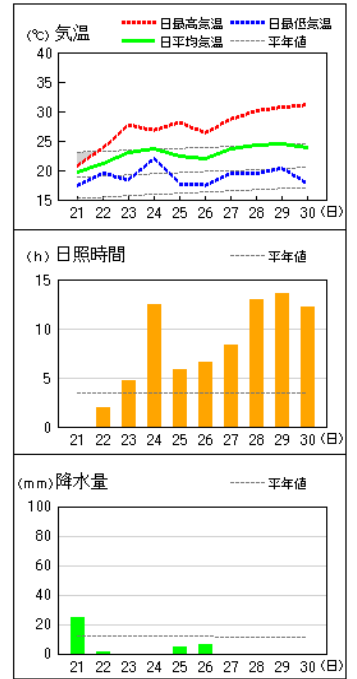
かつらぎ



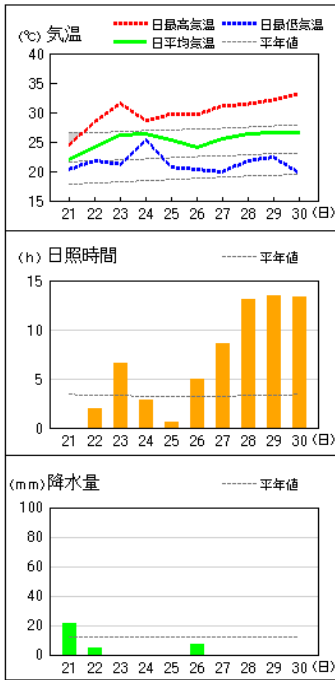
友ヶ島



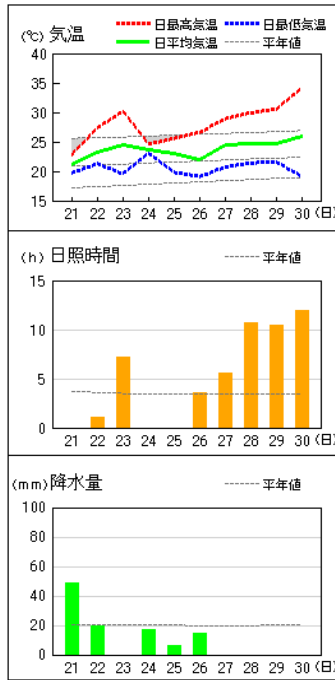
高野山



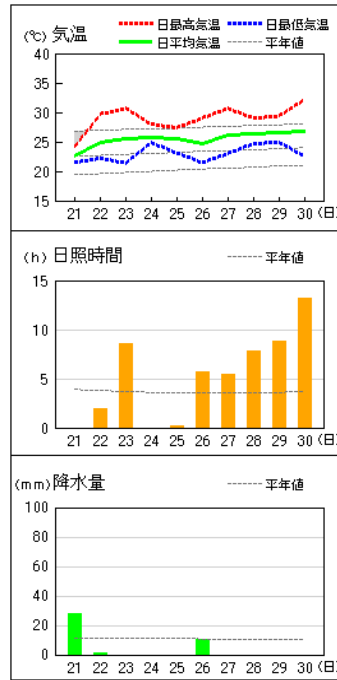
清水



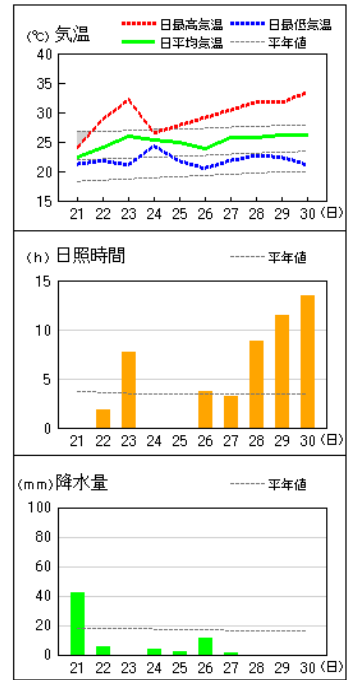
龍神



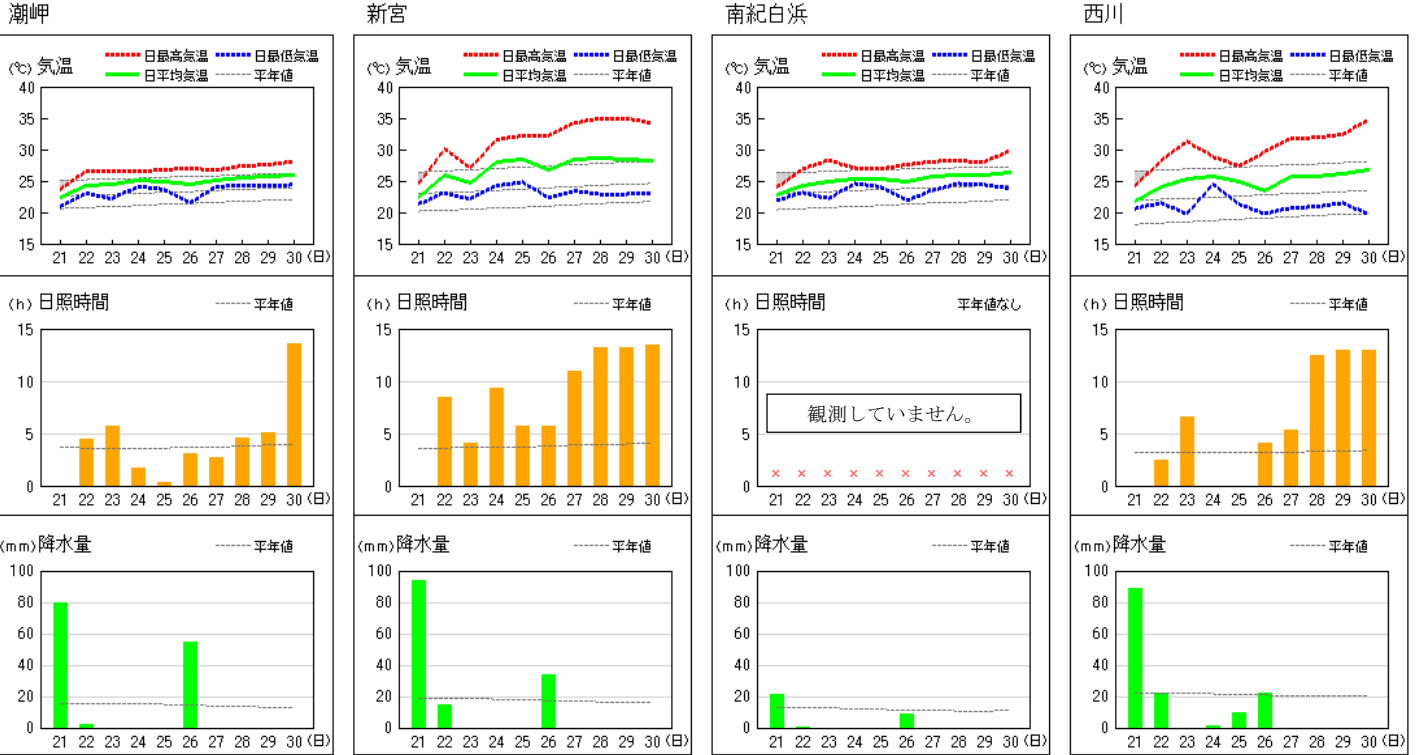
川辺



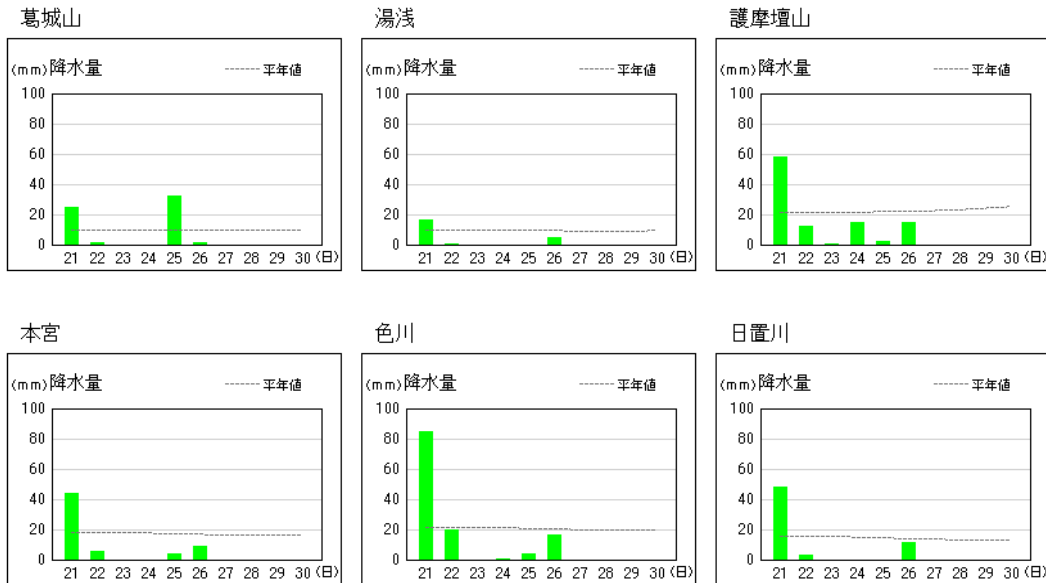
栗栖川



アメダス 気象経過図：2022年06月21日-2022年06月30日

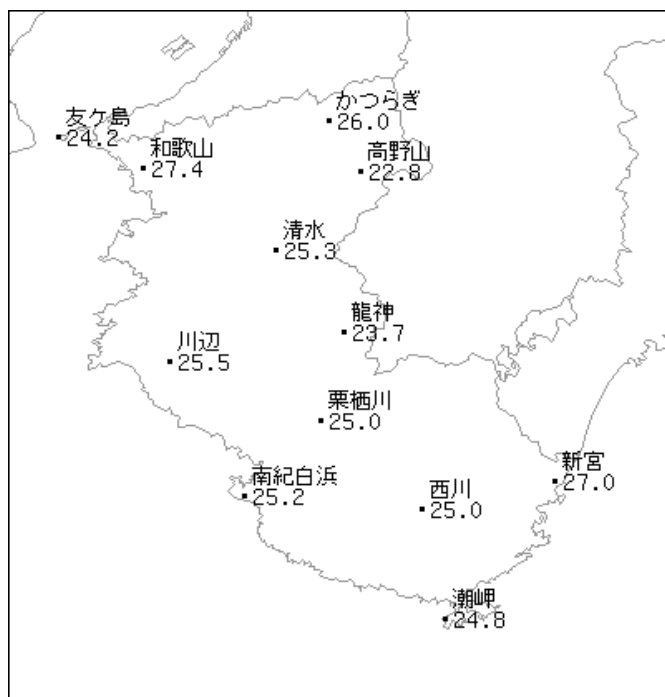


アメダス 気象経過図：2022年06月21日-2022年06月30日

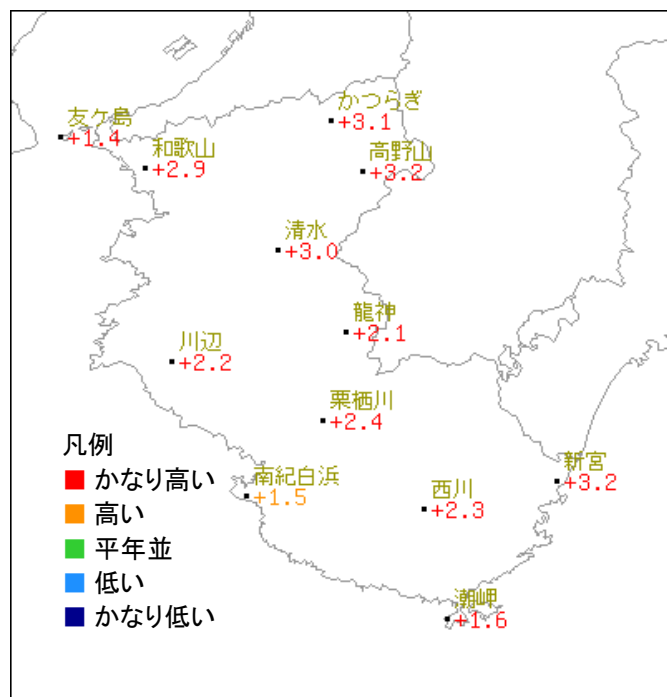


2022年 6月下旬

気温分布図（地域気象観測所）

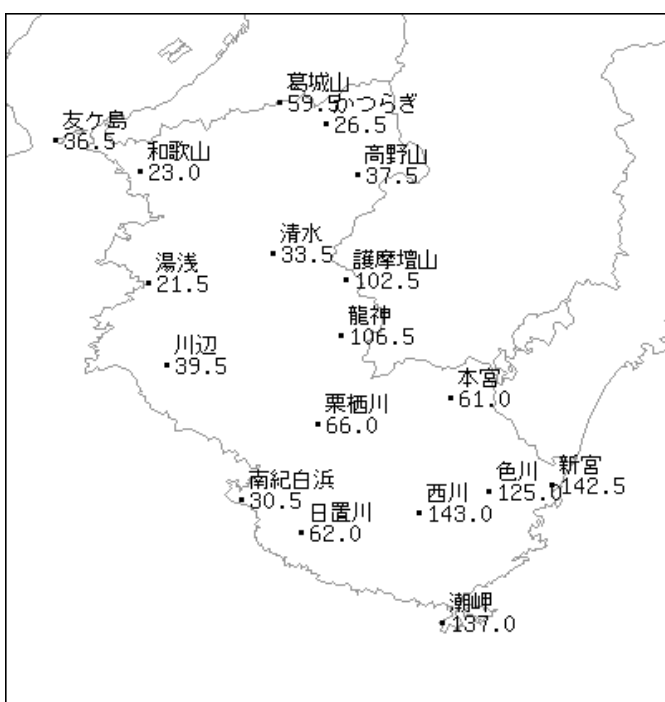


平均気温 (°C)

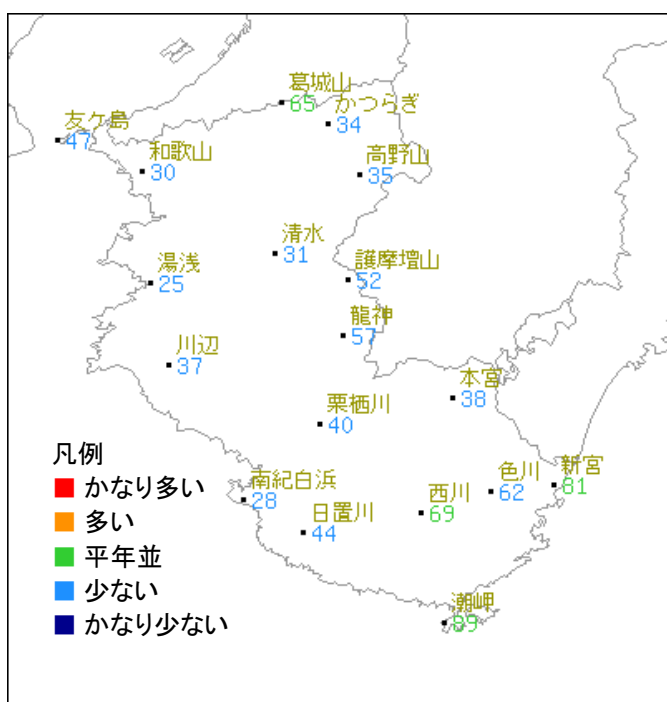


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



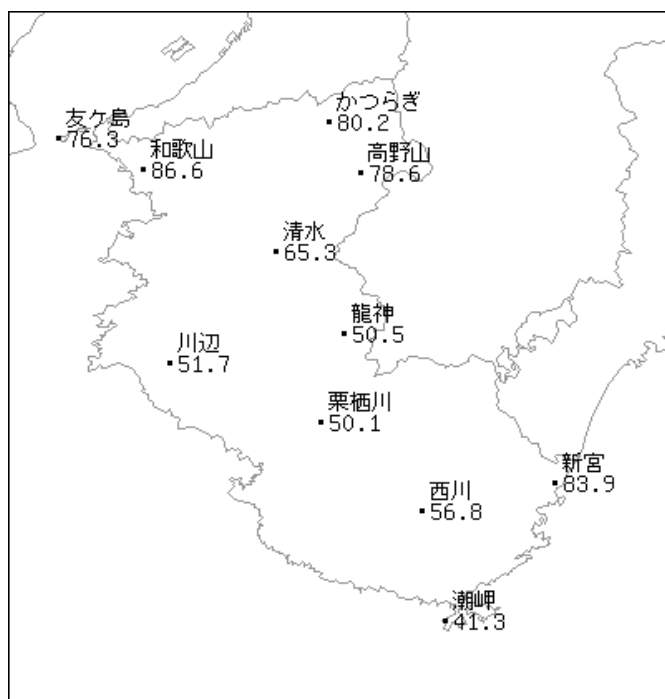
降水量 (mm)



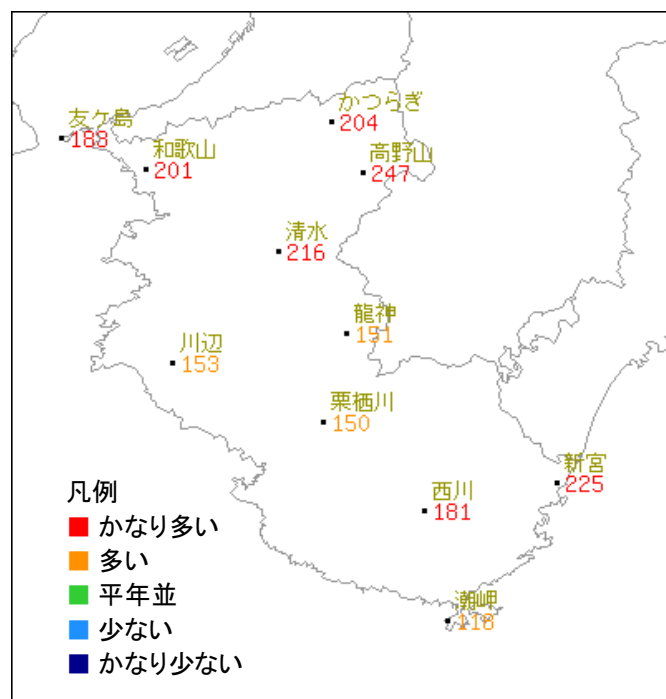
降水量平年比 (%)

2022年 6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 (%)