

和歌山県農業気象速報

令和5年8月上旬

和歌山地方気象台

令和5年8月14日

2023年（令和5年）8月上旬 天気概況

この期間、前半は晴れた日が多くなりましたが、6日以降は台風第6号の影響で曇りや雨の日が多くなったため日照時間は南部では平年より少なくなりました。降水量は南部を中心に平年より多くなりましたが、北部では平年並となりました。また期間中、高気圧に覆われる日が多かったため、気温は全体的に平年より高くなりました。8月8日にはすすきの開花が観測され、平年より47日、昨年より14日早い観測となりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
1日	上空の寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇一時雨、雷を伴う	晴後一時曇
2日	高気圧に覆われる	晴	晴一時曇後一時雨、雷を伴う
3日	湿った空気の影響を受ける	雨一時曇後晴、雷を伴う	曇後晴一時雨
4日	高気圧に覆われる	晴	晴
5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	晴一時曇、雷を伴う
6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	曇時々雨一時晴、雷を伴う
7日	湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	曇時々晴一時雨
8日	湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	曇一時雨後晴
9日	湿った空気の影響を受ける	晴後一時雨	晴時々曇一時雨
10日	湿った空気の影響を受ける	晴	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（℃）	29.9	28.8	1.1	高い
降水量（mm）	6.0	38.8	15%	平年並
日照時間（h）	91.5	84.2	109%	平年並

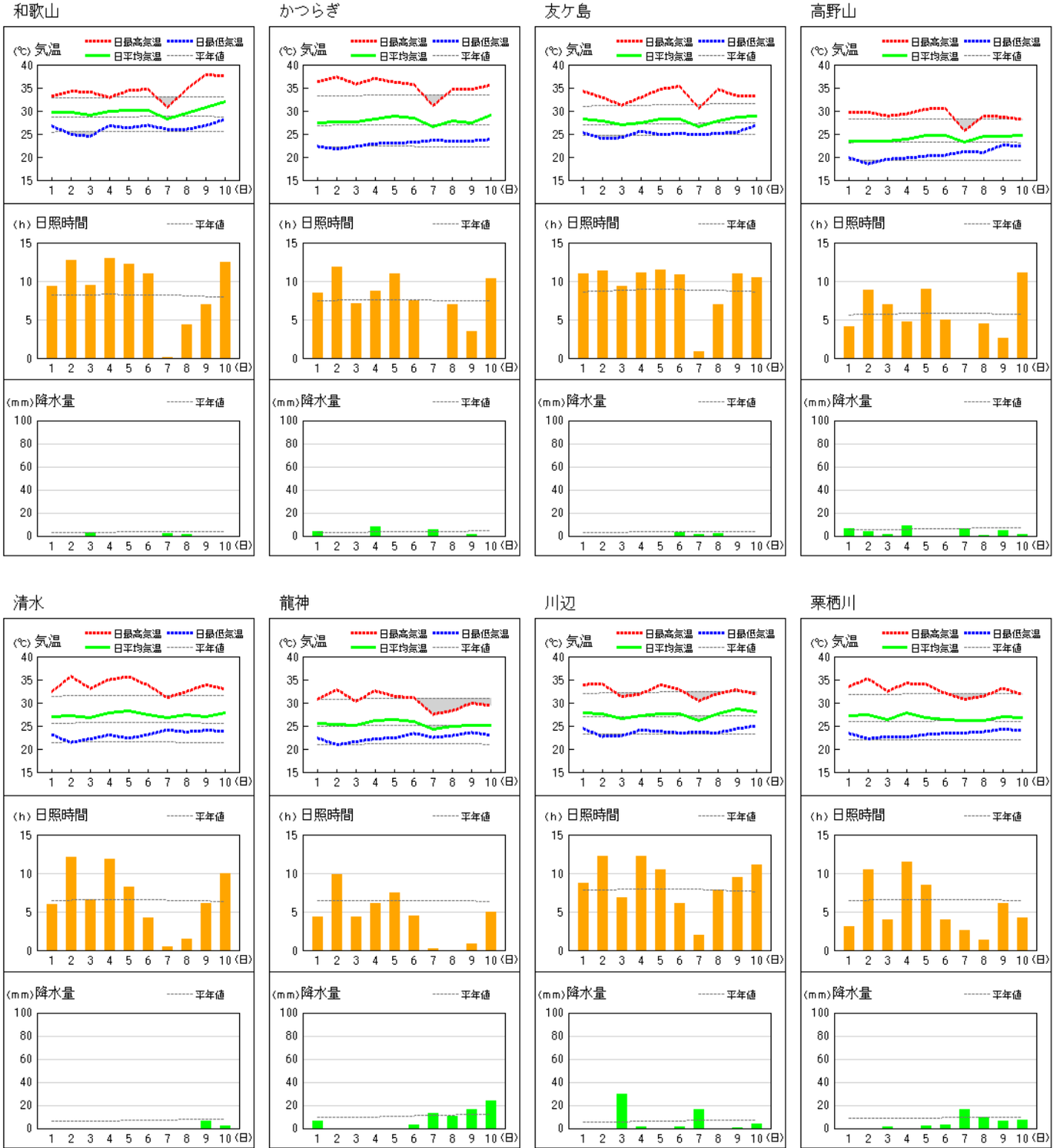
【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

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。

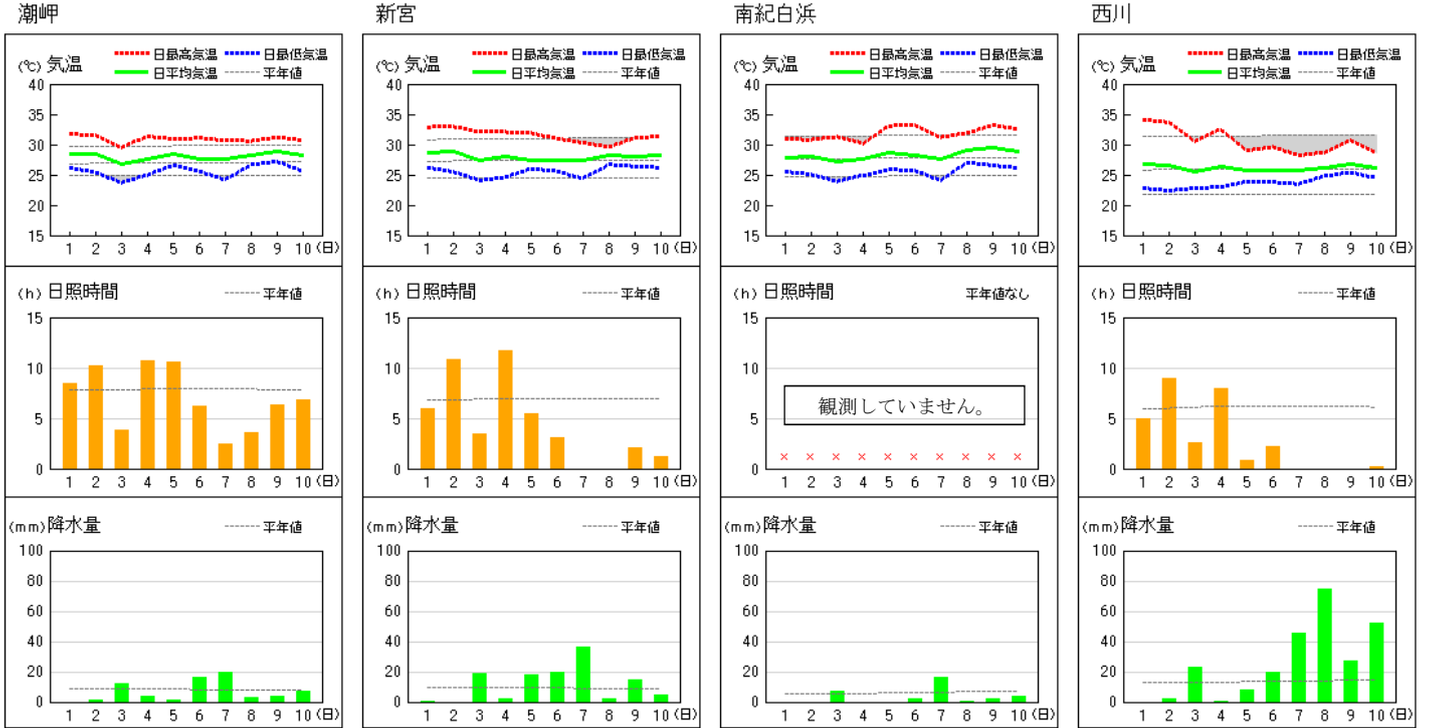
https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年08月01日-2023年08月10日

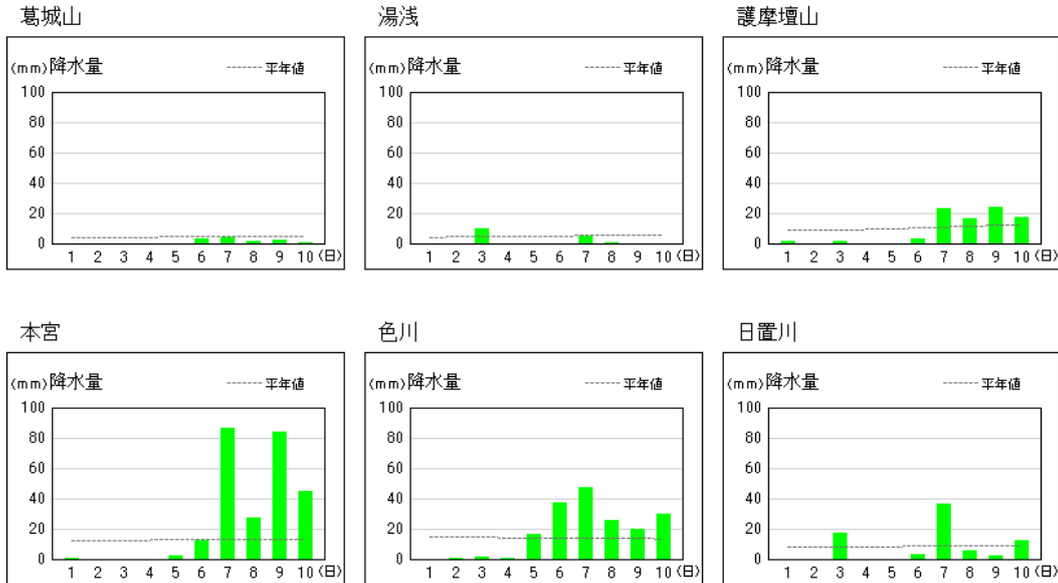


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年08月01日-2023年08月10日

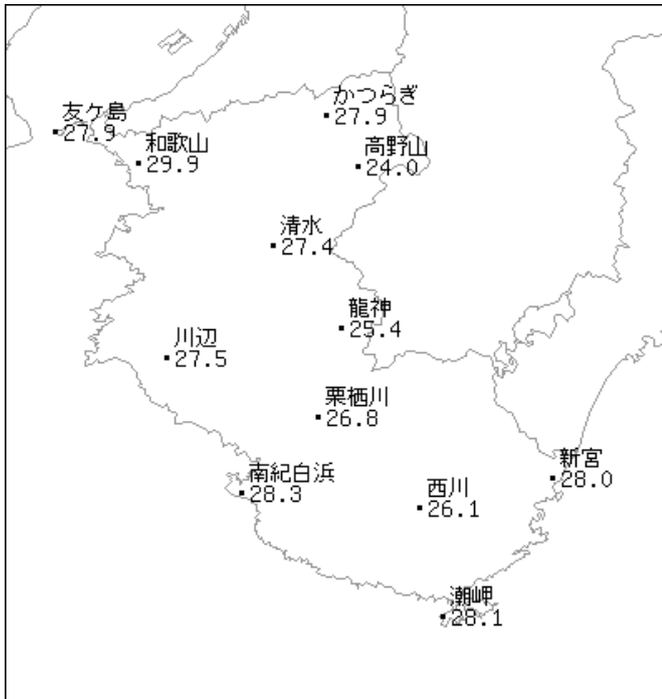


アメダス 気象経過図：2023年08月01日-2023年08月10日

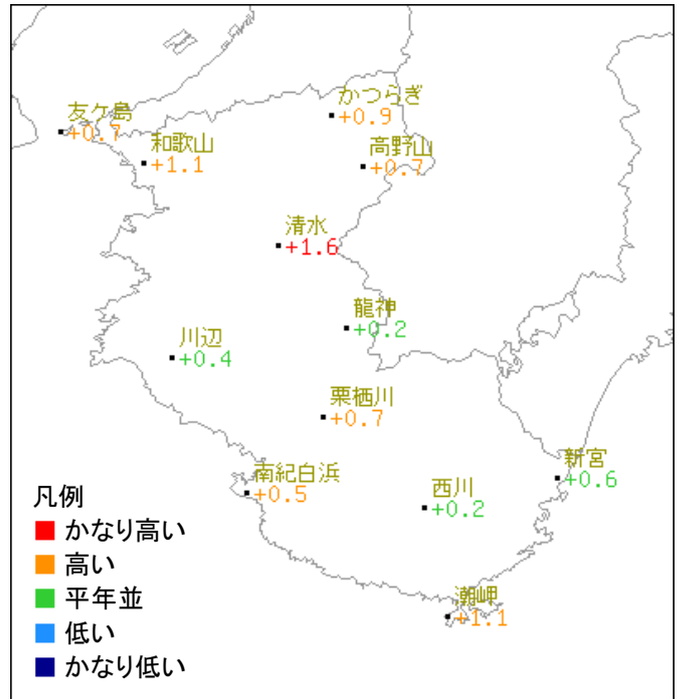


2023年 8月上旬

気温分布図（地域気象観測所）



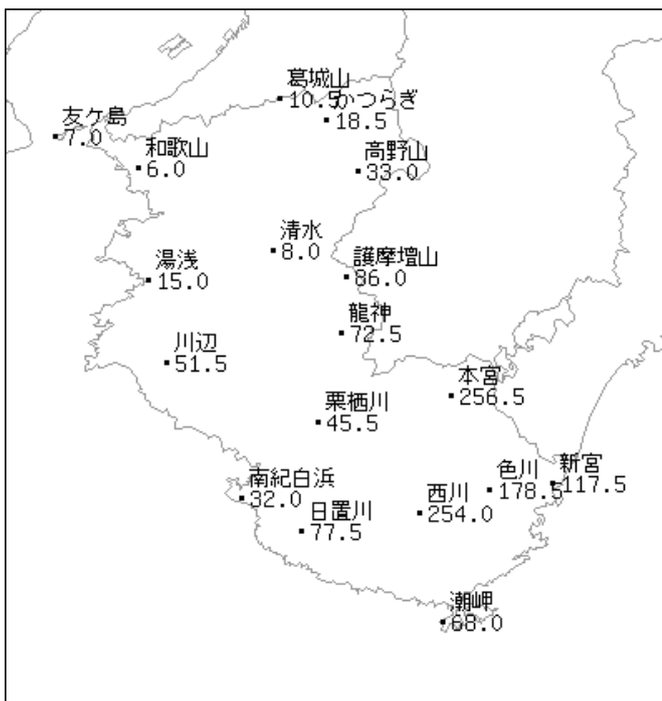
平均気温 (°C)



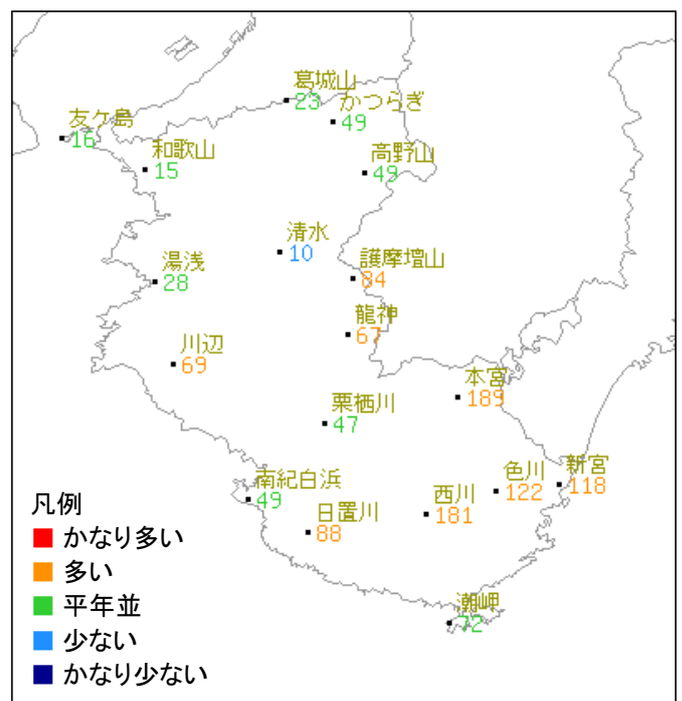
平均気温平年差 (°C)

- 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)

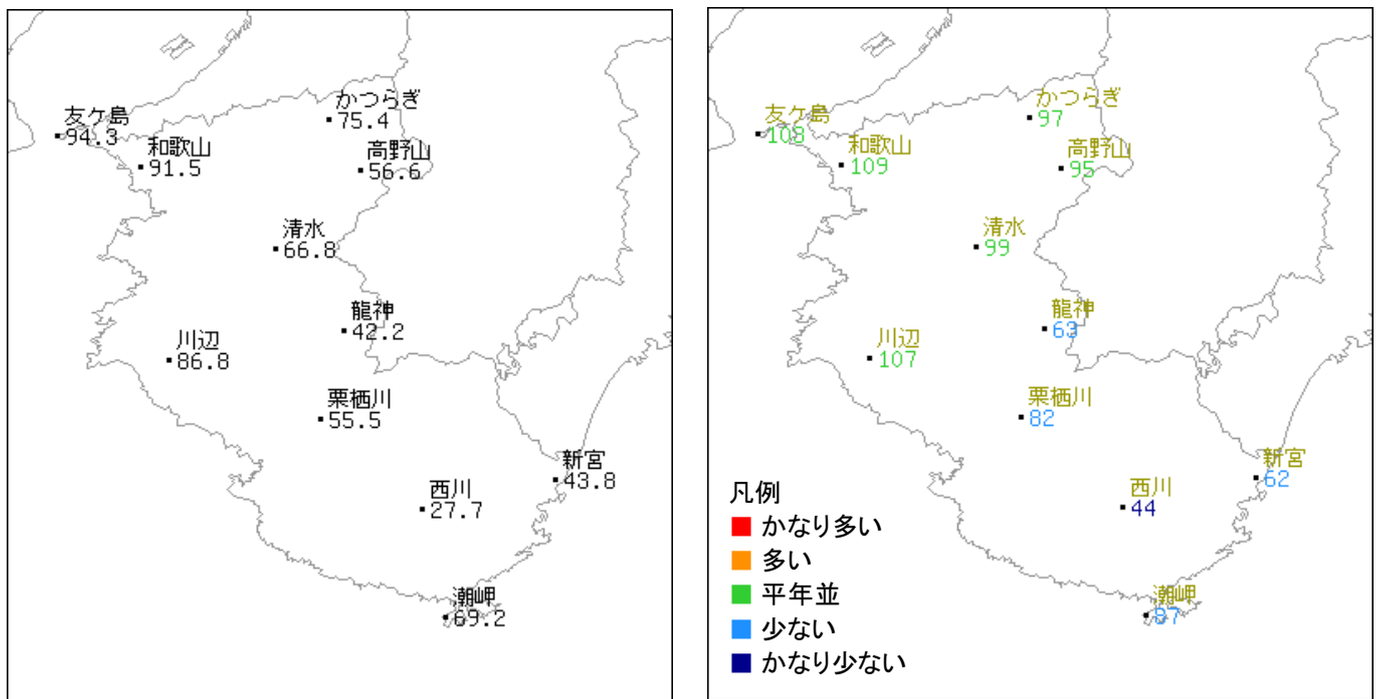


降水量平年比 (%)

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

2023年 8月上旬

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 (%)