

和歌山県農業気象速報

令和5年4月中旬

和歌山地方気象台

令和5年4月21日

2023年（令和5年）4月中旬 天気概況

この期間、周期的に天気は変わりました。高気圧に覆われる日が多かったため、気温は平年より高くなりましたが、日照時間は平年並となりました。また、15日の前線により雨が多く降ったため、和歌山の降水量は平年よりかなり多くなりましたが、南部ではほとんどの地点で平年より少なくなりました。

	天 気 概 況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
11日	高気圧に覆われるが、夜は気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴	曇時々晴
12日	前線や湿った空気の影響を受けるが、夜には高気圧に覆われる	雨後曇時々晴	晴
13日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
14日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気や前線の影響を受ける	曇時々晴一時雨	雨
15日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨	雨時々曇
16日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気や前線の影響を受ける	晴時々曇	曇時々雨、雷を伴う
17日	高気圧に覆われる	晴	晴
18日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇時々晴後雨
19日	前線や湿った空気の影響を受ける	大雨時々曇、雷を伴う	曇一時雨、雷を伴う
20日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気や前線の影響を受ける	晴時々曇	曇

（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（℃）	16.4	15.2	1.2	高い
降水量（mm）	84.0	34.2	246 %	かなり多い
日照時間（h）	63.7	64.6	99 %	平年並

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

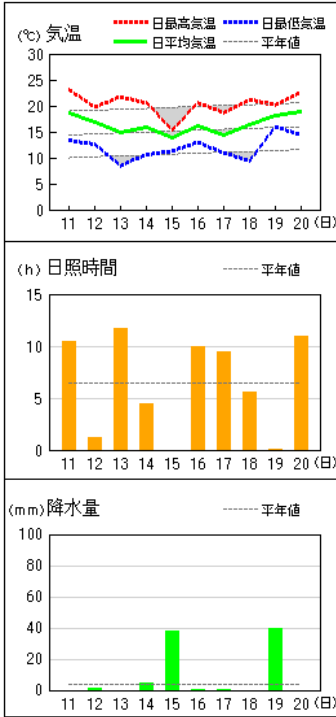
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

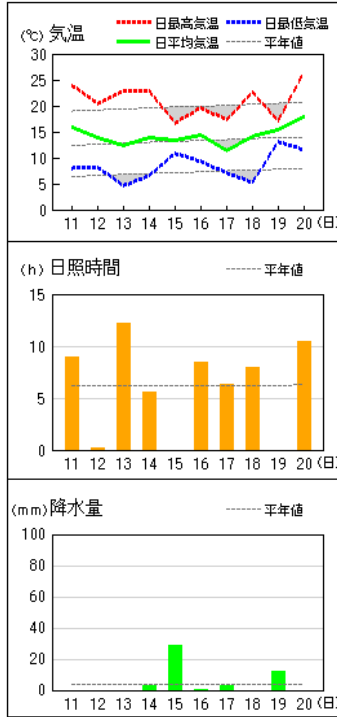
https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年04月11日-2023年04月20日

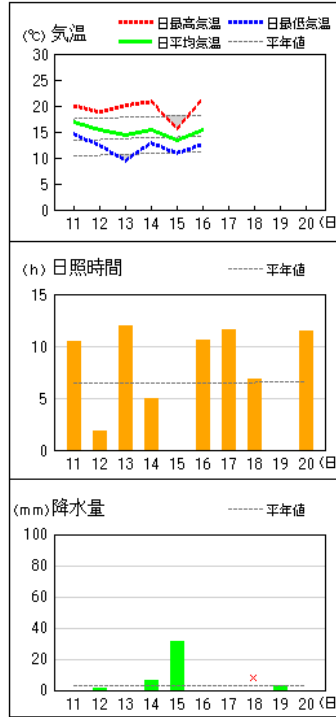
和歌山



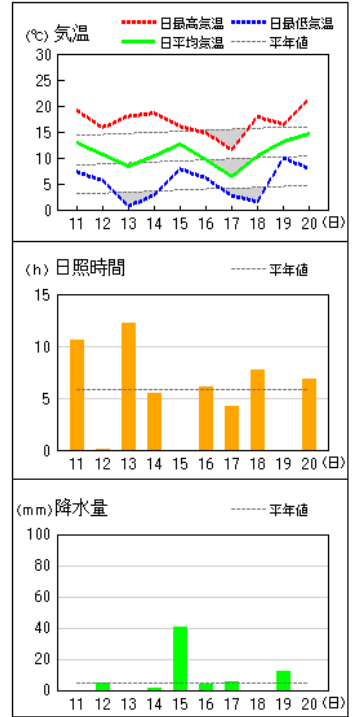
かつらぎ



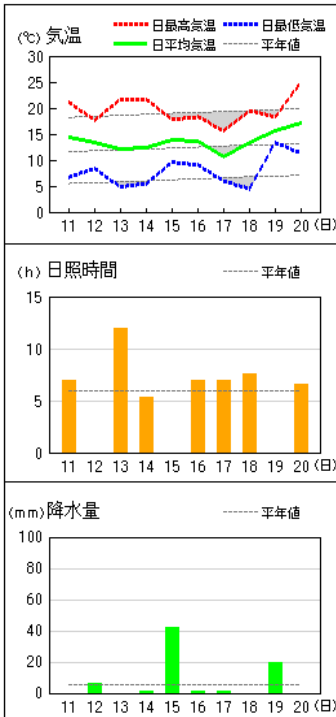
友ヶ島



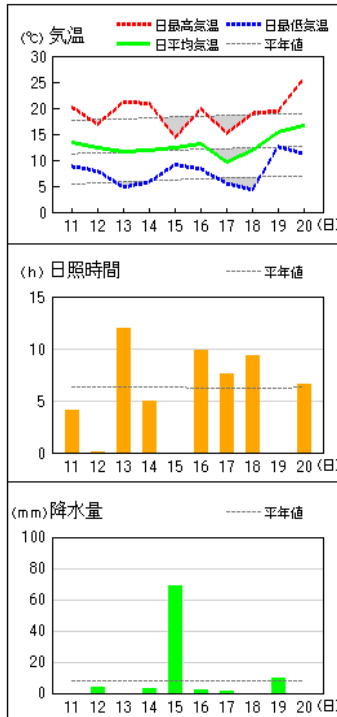
高野山



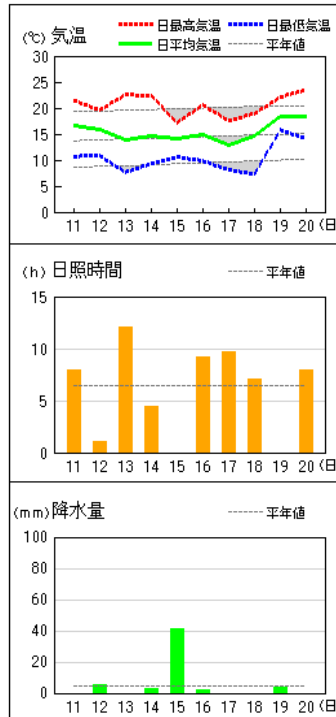
清水



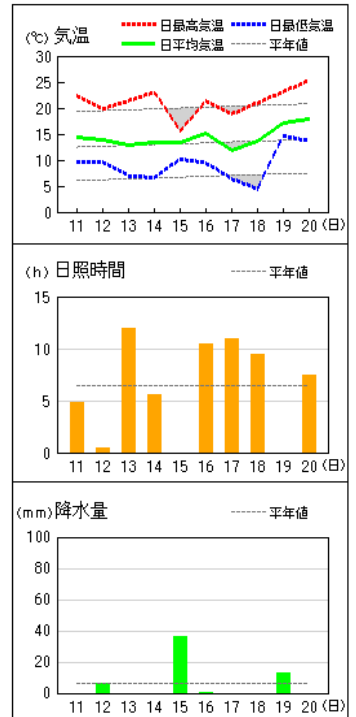
龍神



川辺

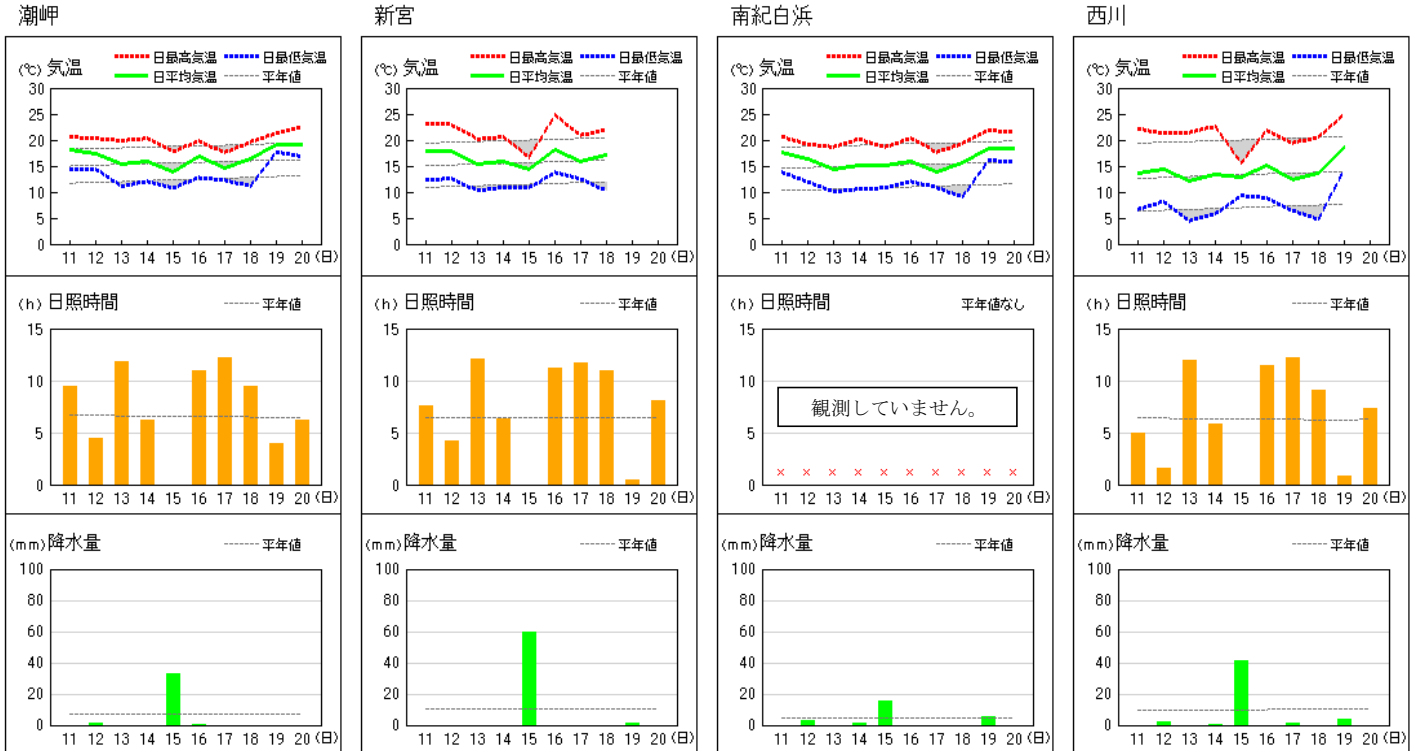


栗栖川

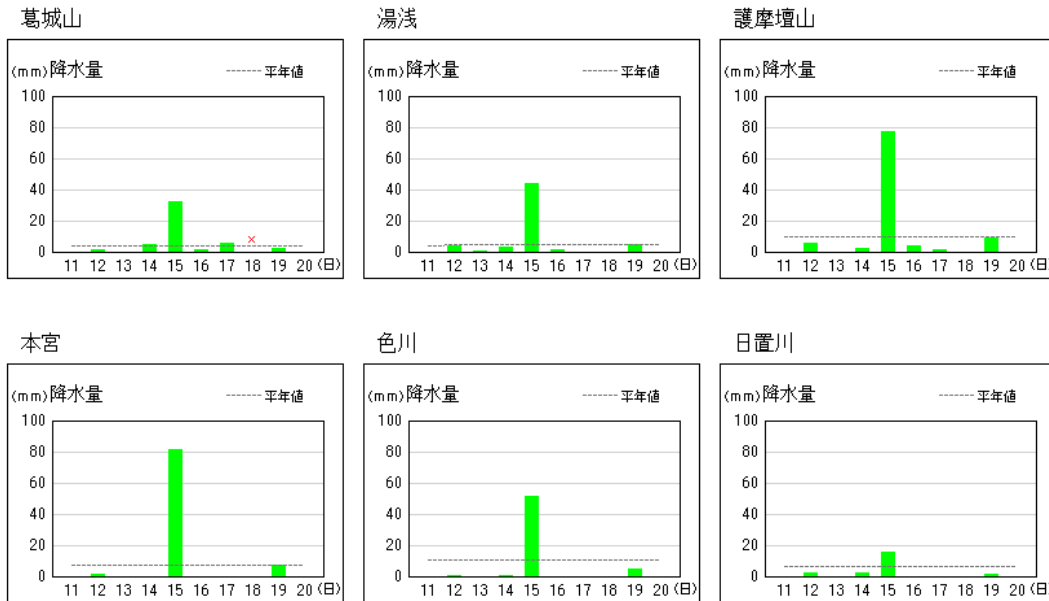


※ 通信障害のため友ヶ島の4月16日から20日は観測データが欠落しています。

アメダス 気象経過図：2023年04月11日-2023年04月20日



アメダス 気象経過図：2023年04月11日-2023年04月20日

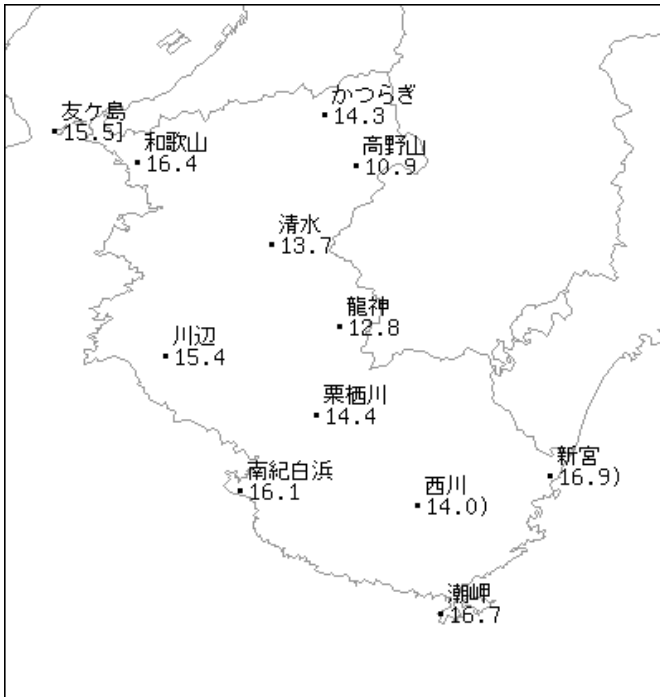


通信障害のため葛城山の4月18日の観測データが欠落しています。

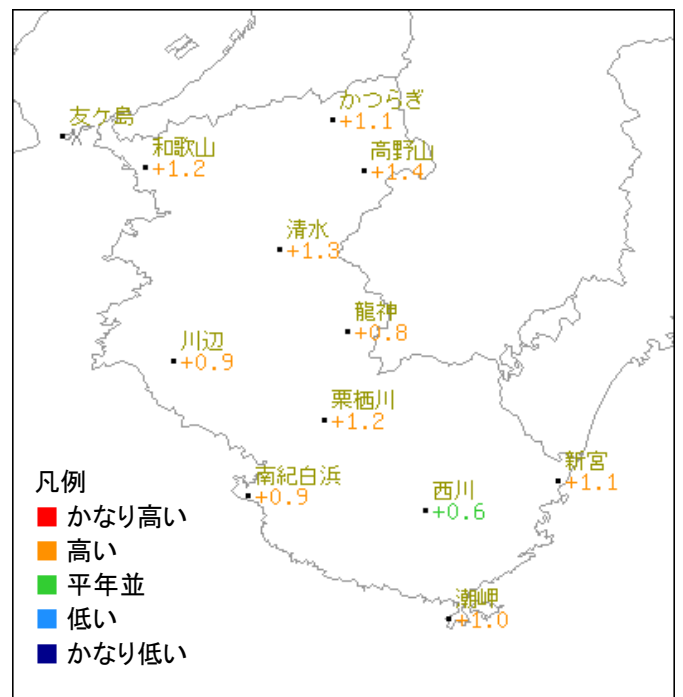
観測機器更新工事のため新宮の4月18日から20日と、西川の19日から20日は観測データが欠落しています。

2023年 4月中旬

気温分布図（地域気象観測所）



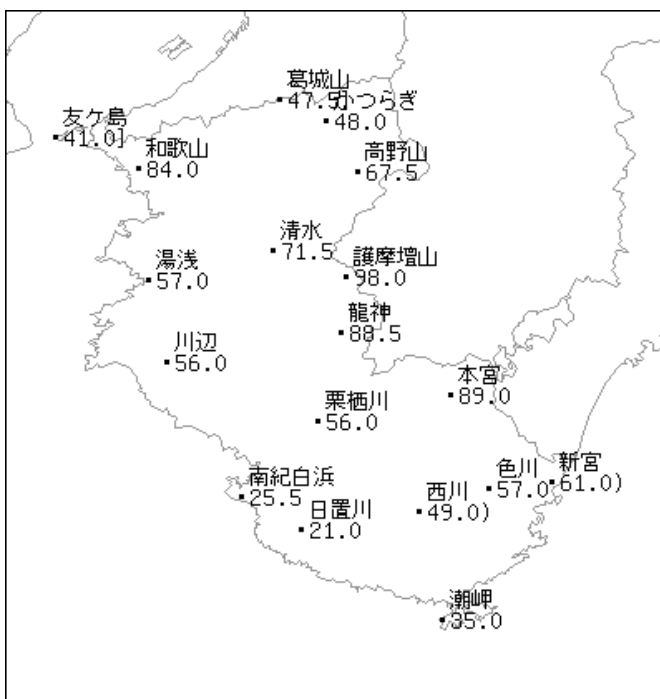
平均気温 (°C)



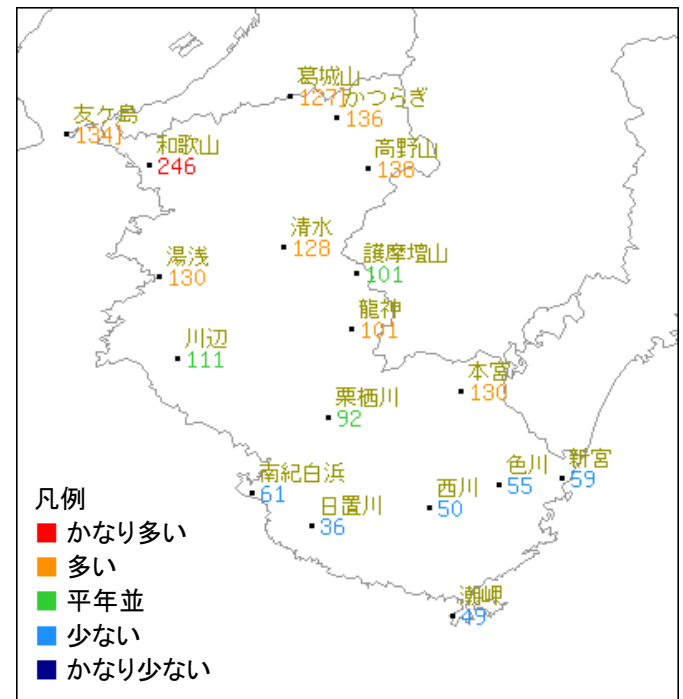
平均気温平年差 (°C)

- 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)

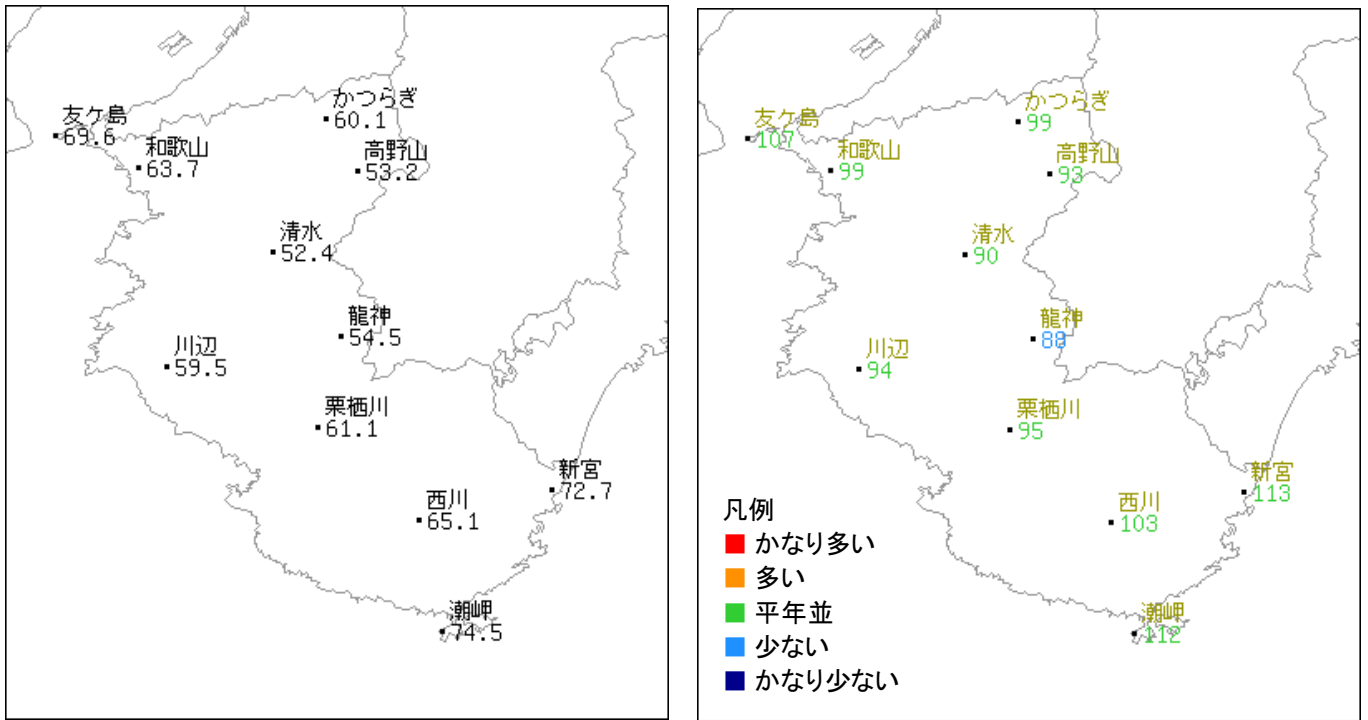


降水量平年比 (%)

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

2023年 4月中旬

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 (%)