

和歌山県農業気象速報

令和5年3月中旬

和歌山地方気象台

令和5年3月22日

2023年（令和5年）3月中旬 天気概況

この期間、高気圧に覆われる日が多くなりましたが、湿った空気や前線の影響を受ける日もありました。このため気温は、ほとんどの地点で平年よりかなり高くなり、日照時間も平年より多くなり、かなり多くなった地点もありました。降水量は期間の初めと半ばにまとまった雨が降ったため平年並か多くなった地点もありました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
11日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
12日	高気圧に覆われるが、次第に前線や湿った空気の影 響を受ける	晴時々曇	曇一時晴後雨、雷 を伴う
13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	曇一時雨後時々晴	晴
14日	高気圧に覆われる	晴	晴
15日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
16日	高気圧に覆われるが、次第に前線や湿った空気の影 響を受ける	晴後一時曇	曇時々雨一時晴
17日	前線や湿った空気の影 響を受ける	曇後時々雨	雨
18日	前線や湿った空気の影 響を受ける	雨後曇一時晴	晴時々曇
19日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇
20日	高気圧に覆われる	晴後時々曇	曇後時々雨一時晴

（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（℃）	12.8	9.9	2.9	かなり高い
降水量（mm）	44.5	30.7	145 %	多い
日照時間（h）	79.5	59.8	133 %	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

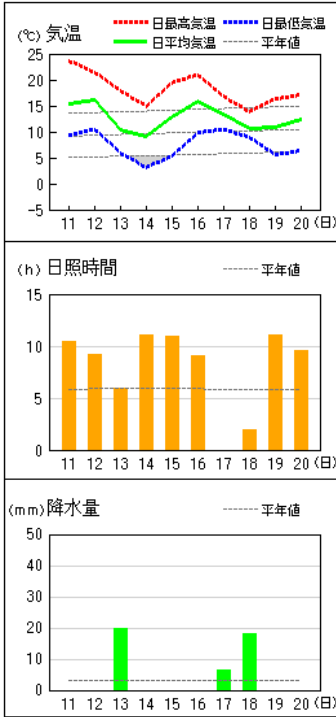
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

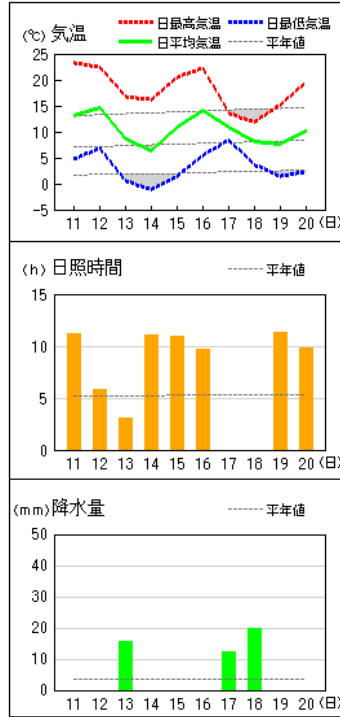
https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年03月11日-2023年03月20日

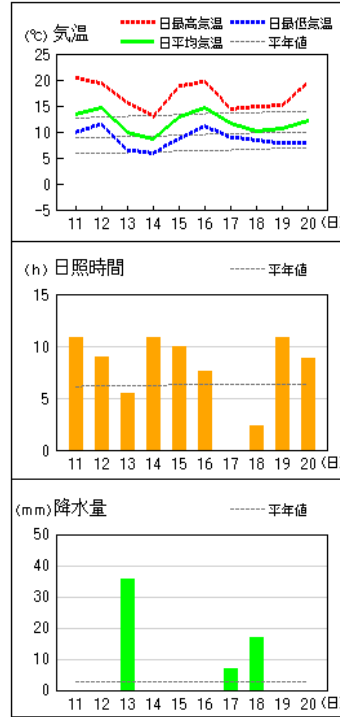
和歌山



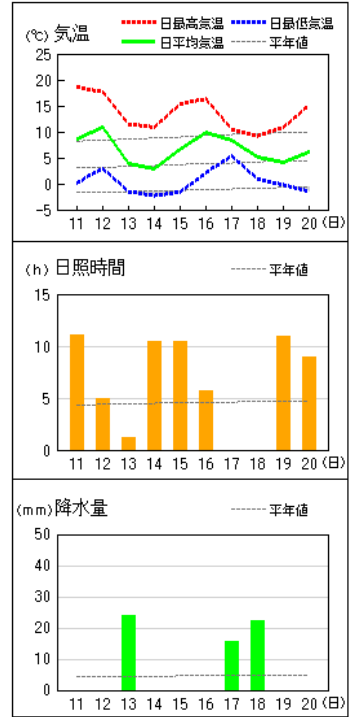
かつらぎ



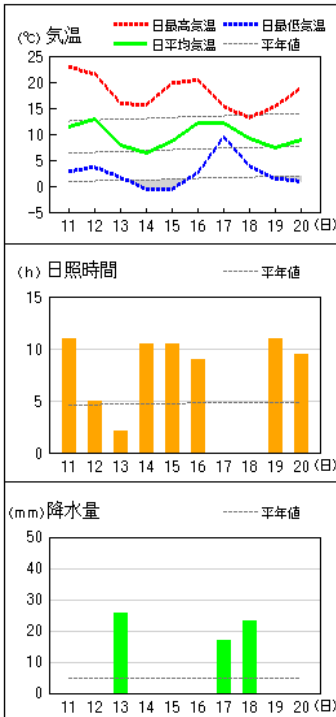
友ヶ島



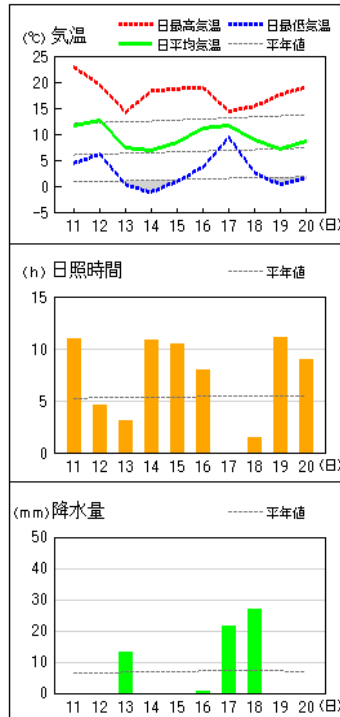
高野山



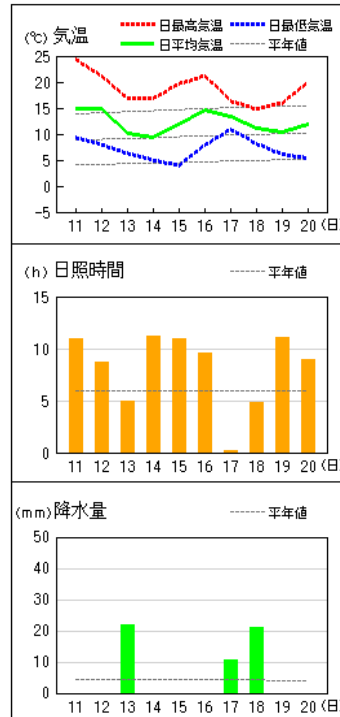
清水



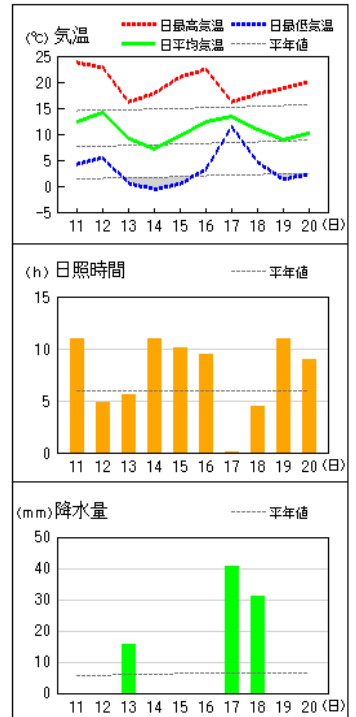
龍神



川辺



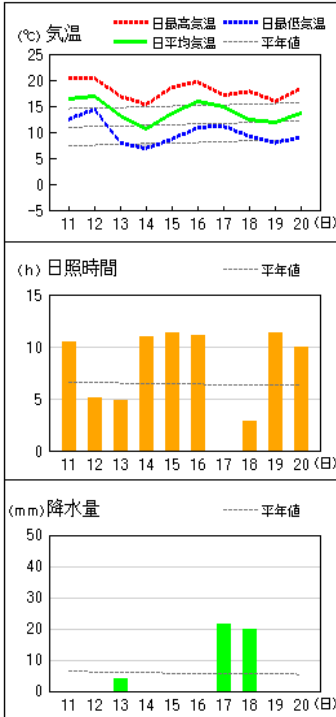
栗栖川



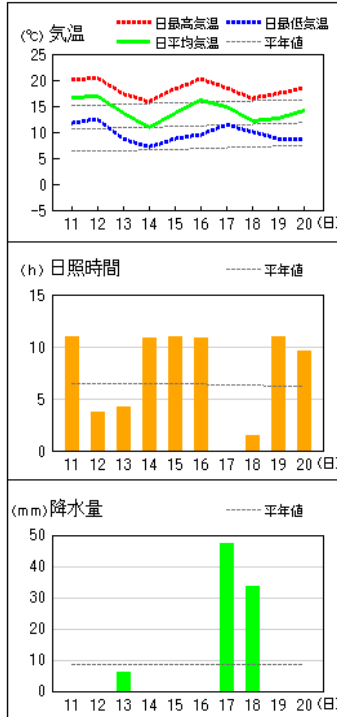
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年03月11日-2023年03月20日

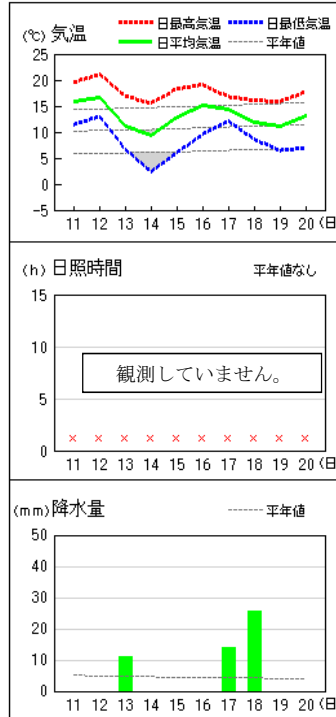
潮岬



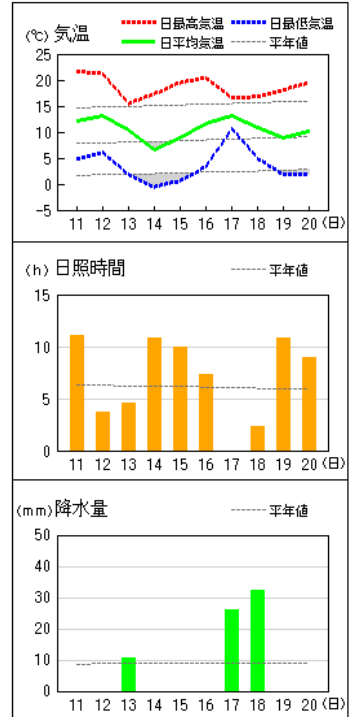
新宮



南紀白浜

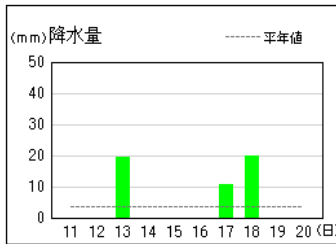


西川

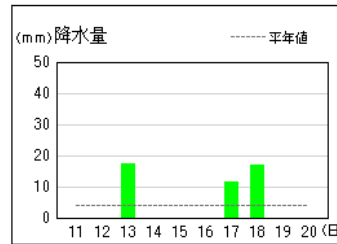


アメダス 気象経過図：2023年03月11日-2023年03月20日

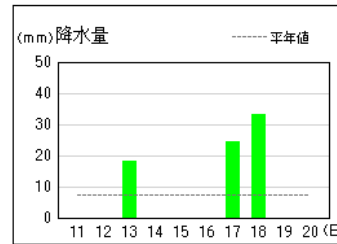
葛城山



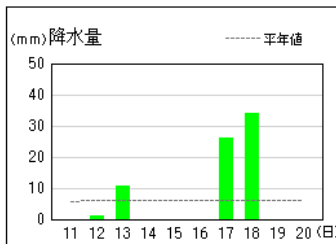
湯浅



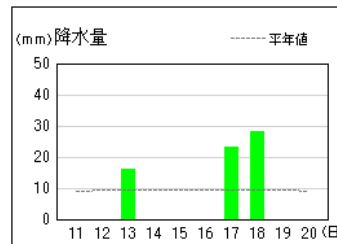
護摩壇山



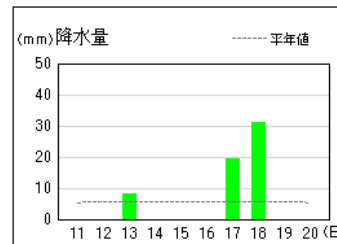
本宮



色川

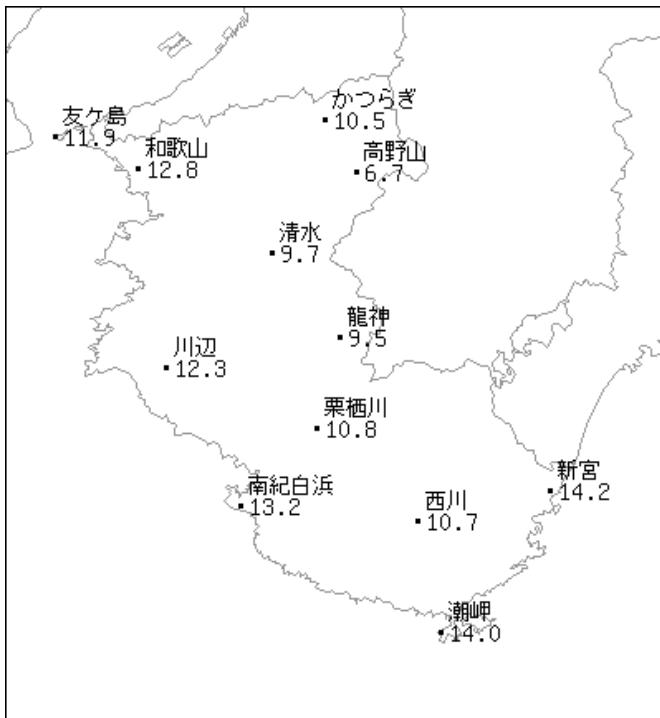


日置川

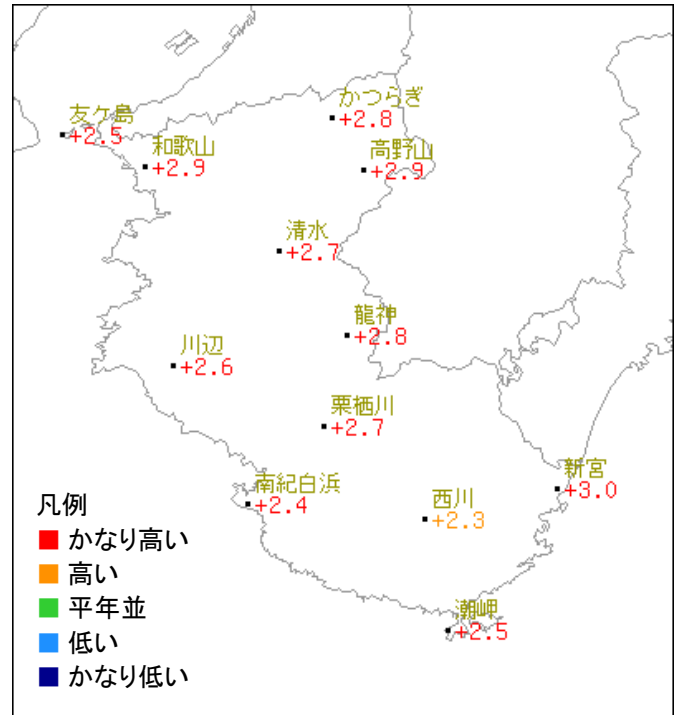


2023年 3月中旬

気温分布図（地域気象観測所）



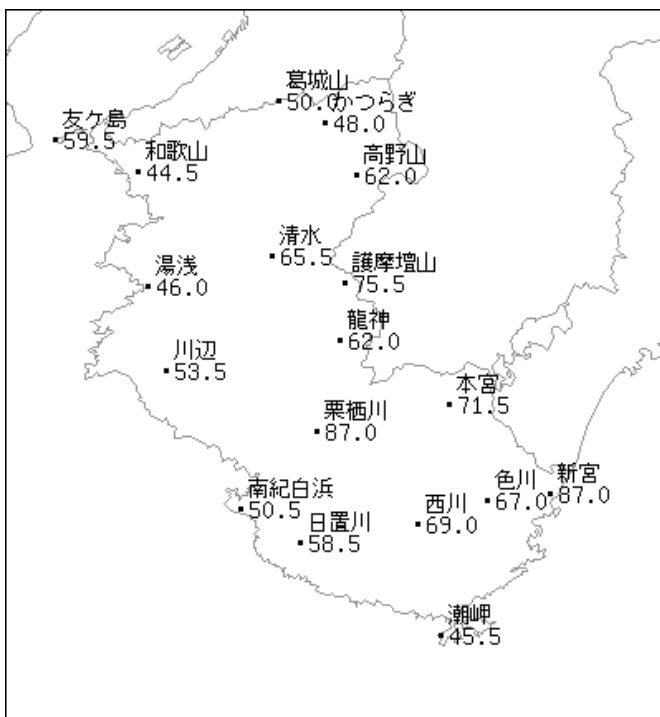
平均気温 (°C)



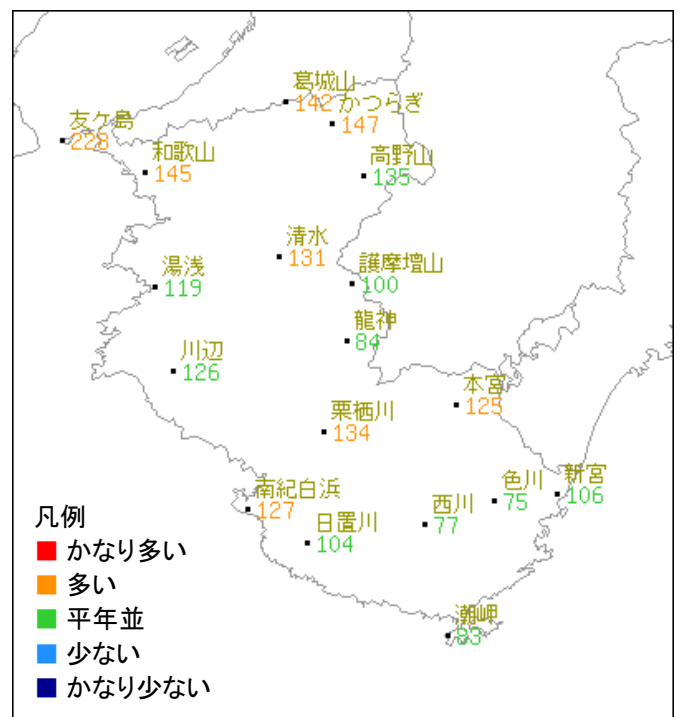
平均気温平年差 (°C)

- 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)

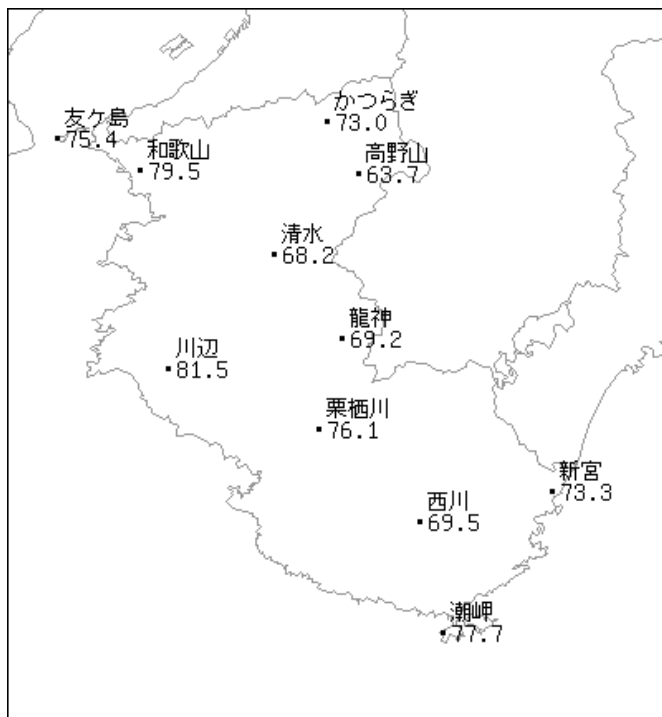


降水量平年比 (%)

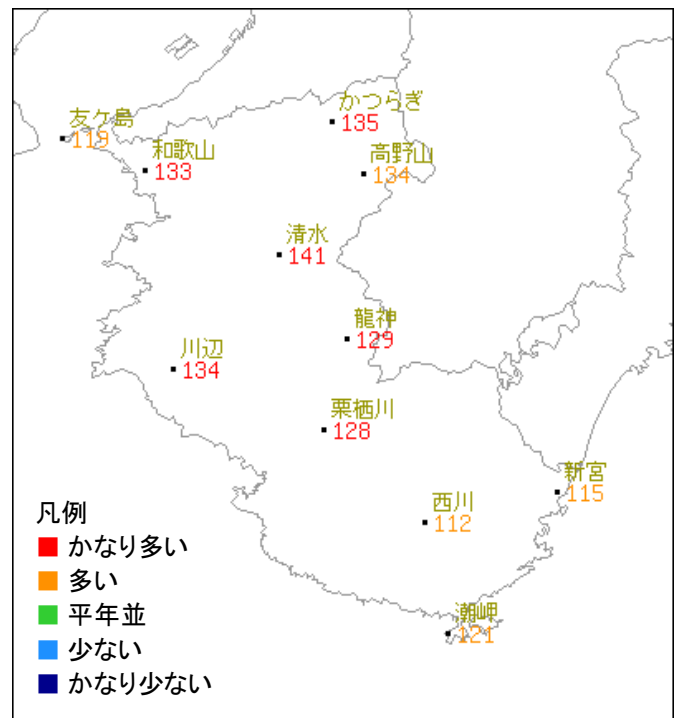
- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2023年 3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 (%)