

和歌山県農業気象速報

令和5年5月上旬

和歌山地方気象台

令和5年5月11日

2023年（令和5年）5月上旬 天気概況

この期間、前半は高気圧に覆われ晴れた日が多くなり、日照時間は全地点で多くなりました。6日から8日にかけて前線通過により大雨となりました。このため、ほとんどの地点で降水量が多くなり、北部と中部では平年よりもかなり多くなりました。また、気温はほとんどの地点で平年並か低くなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
1日	高気圧に覆われる	晴	晴
2日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
3日	高気圧に覆われる	晴時々曇	曇
4日	高気圧に覆われる	晴時々曇	曇
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	曇後時々晴	晴時々曇
6日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨	雨
7日	前線や湿った空気の影響を受ける	大雨	暴風雨
8日	前線通過後、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴一時雨	曇
9日	高気圧に覆われる	晴	晴
10日	高気圧に覆われる	晴時々雨	晴時々曇

（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（℃）	18.7	18.8	-0.1	低い
降水量（mm）	104.0	39.5	263 %	かなり多い
日照時間（h）	87.3	65.8	133 %	多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

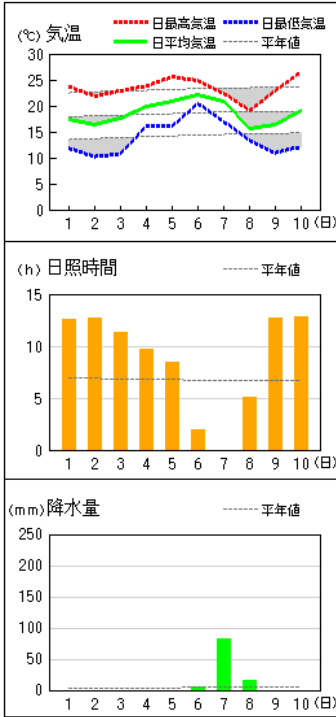
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

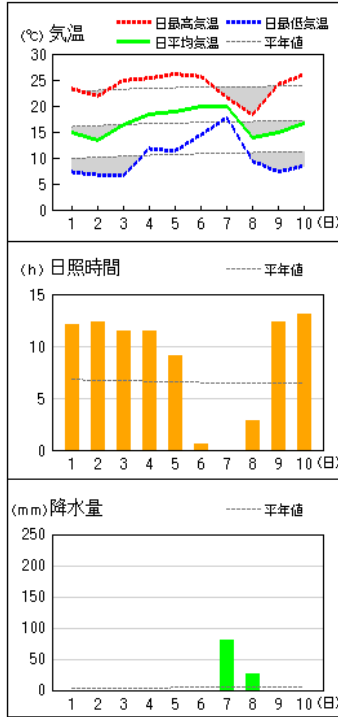
https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年05月01日-2023年05月10日

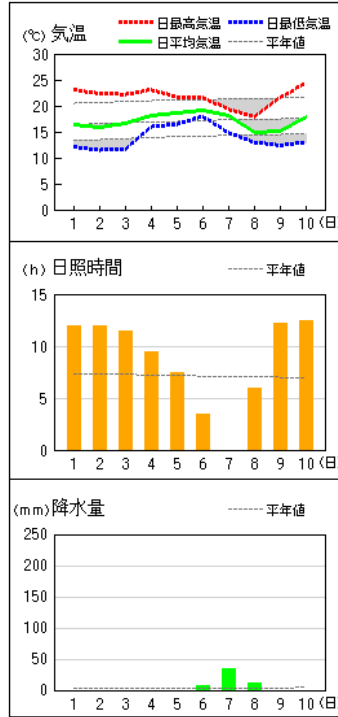
和歌山



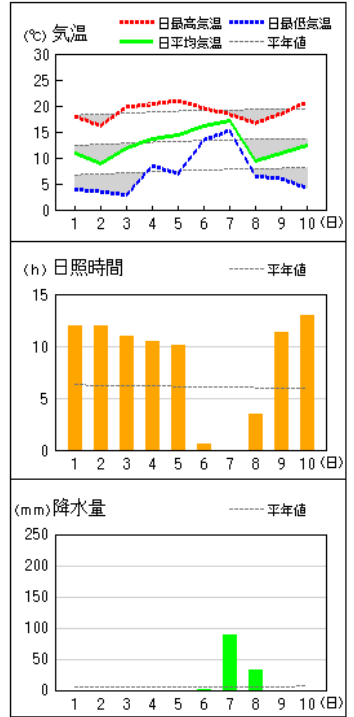
かつらぎ



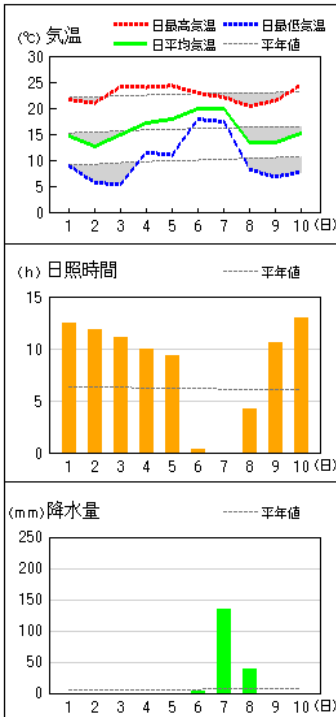
友ヶ島



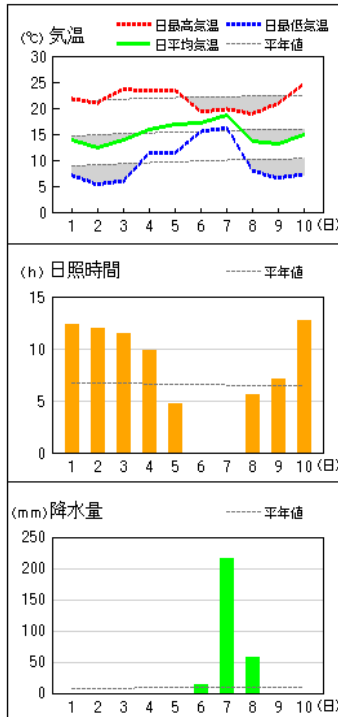
高野山



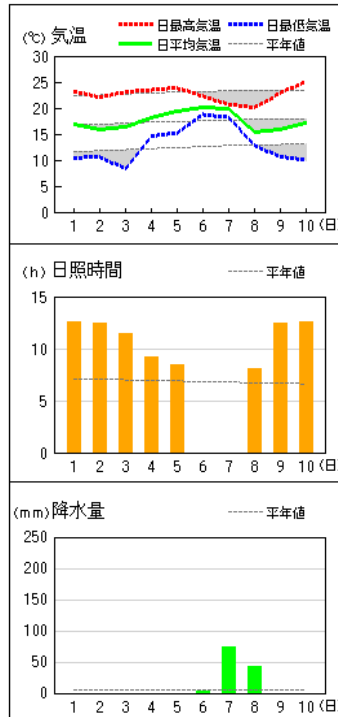
清水



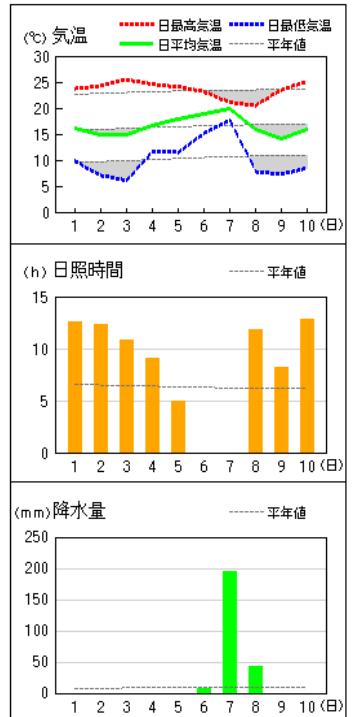
龍神



川辺



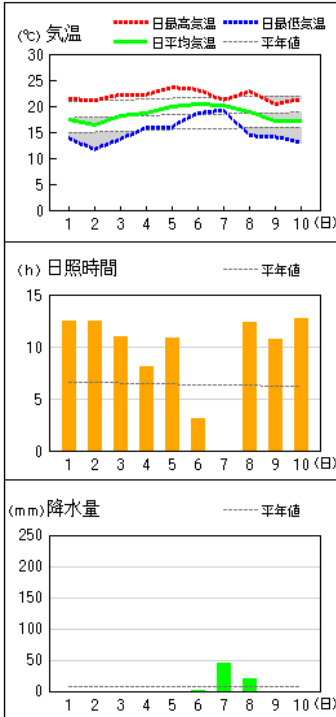
栗栖川



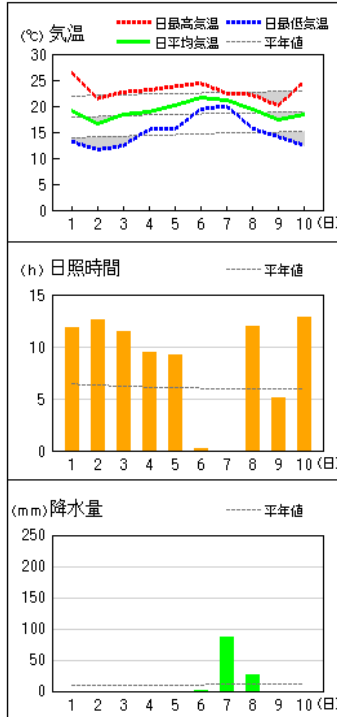
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年05月01日-2023年05月10日

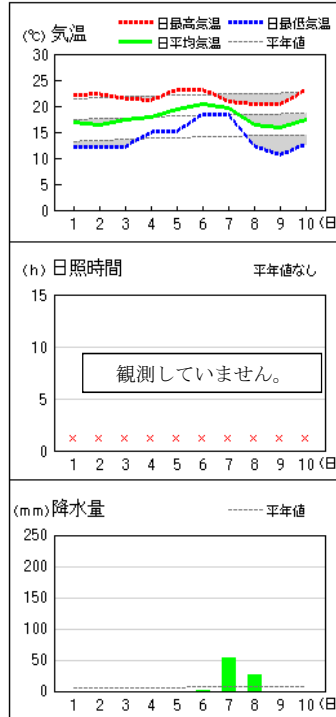
潮岬



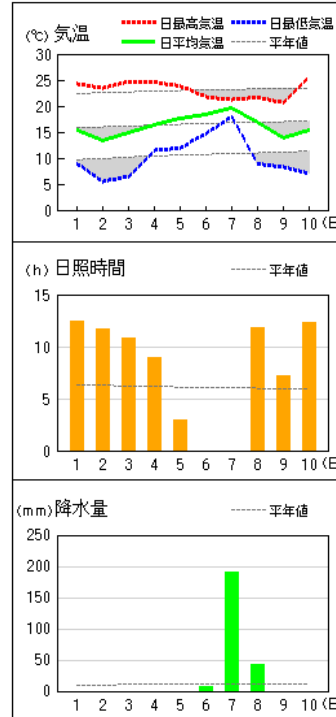
新宮



南紀白浜

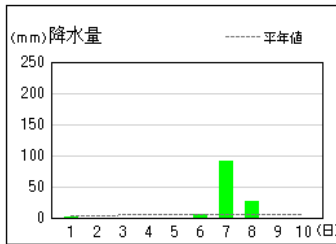


西川

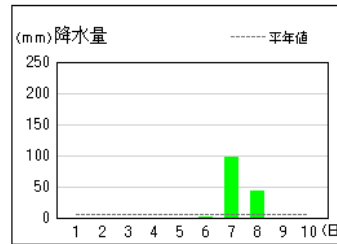


アメダス 気象経過図：2023年05月01日-2023年05月10日

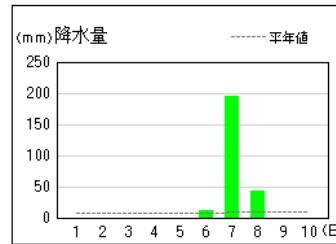
葛城山



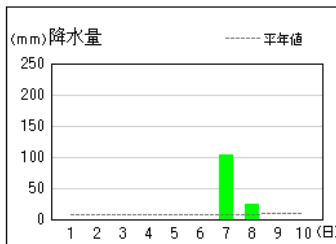
湯浅



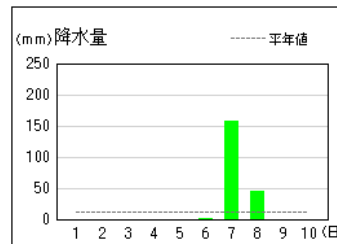
護摩壇山



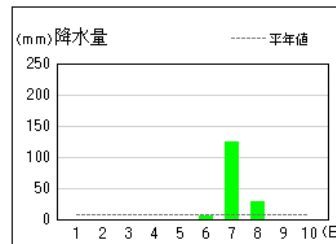
本宮



色川

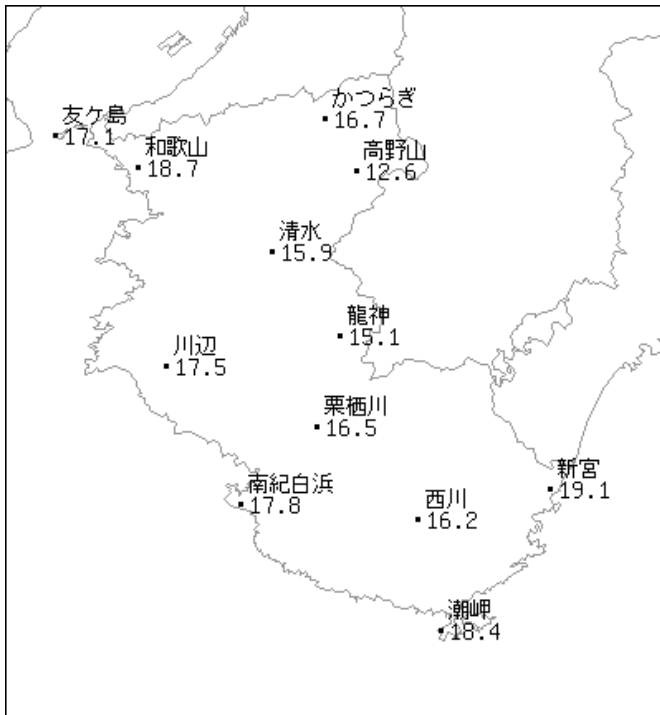


日置川

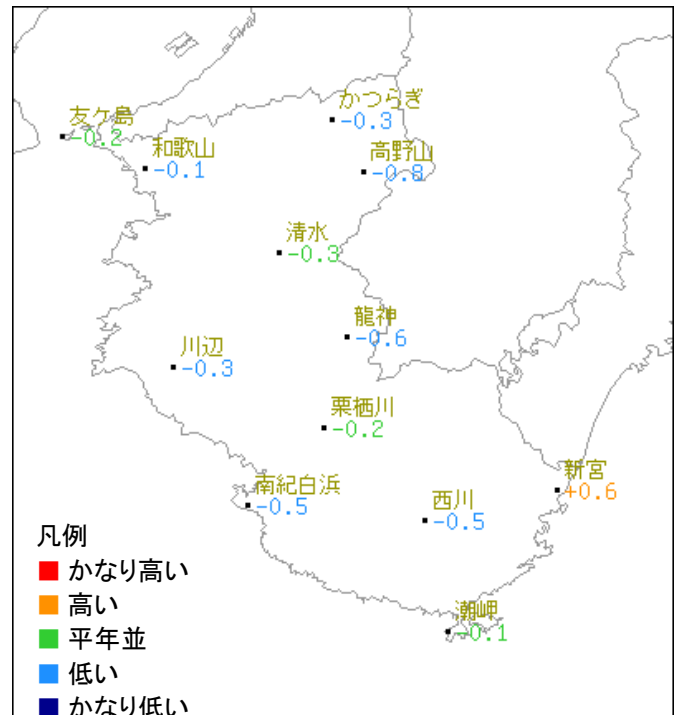


2023年 5月上旬

気温分布図（地域気象観測所）



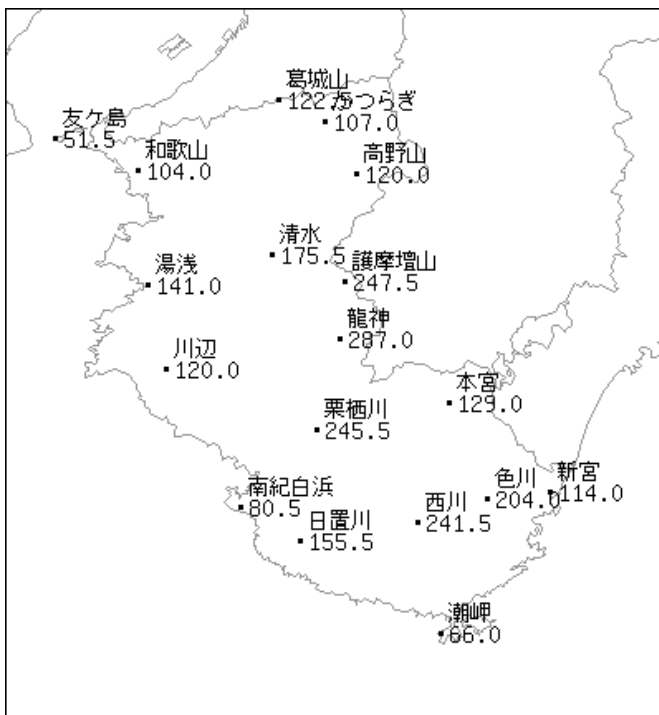
平均気温 (°C)



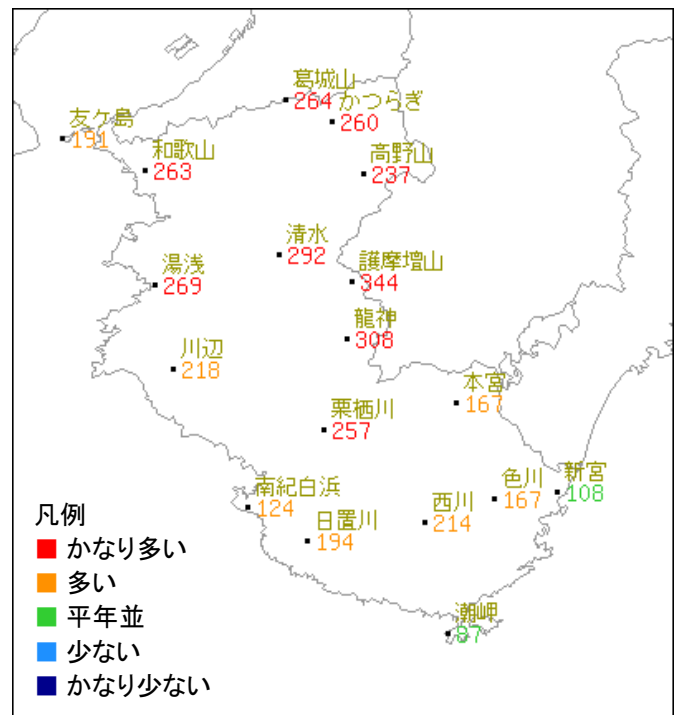
平均気温平年差 (°C)

- 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)

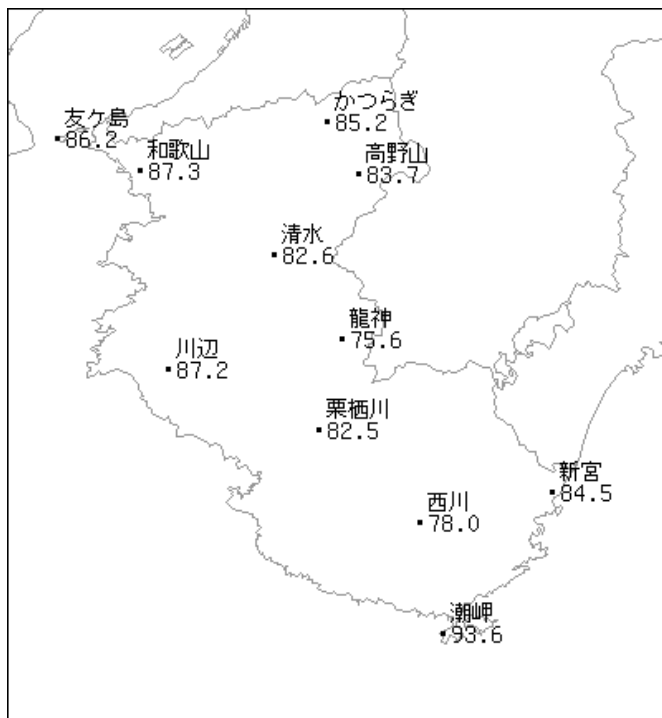


降水量平年比 (%)

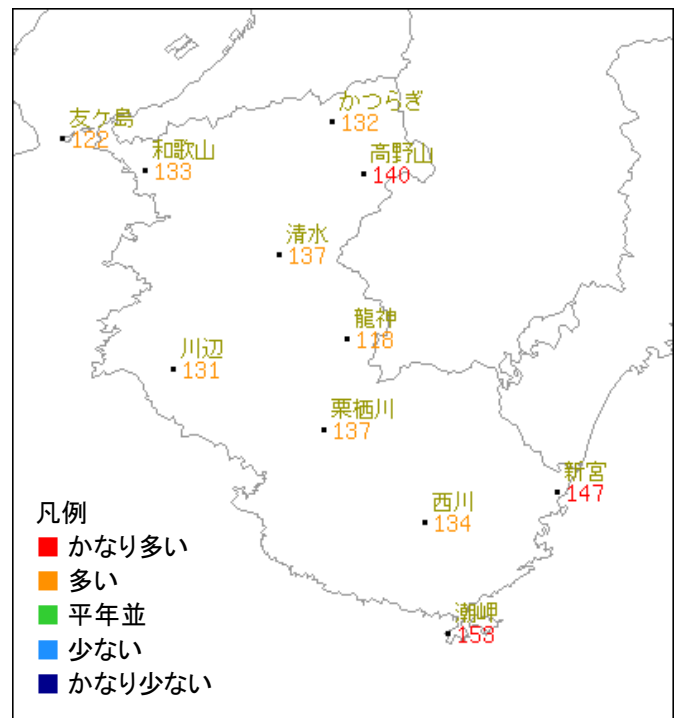
- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2023年 5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 (%)