

和歌山県農業気象速報

令和6年2月中旬

和歌山地方気象台

令和6年2月21日

2024年（令和6年）2月中旬 天気概況

この期間、高気圧に覆われ晴れた日があり、また暖かく湿った空気の影響を受けて気温は全ての地点で平年よりかなり高くなりました。20日は清水、龍神、川辺、栗栖川、南紀白浜、西川で2月の日最高気温の1位の値を更新しました。湿った空気や前線の影響で南部中心に降水量は平年より多くなり、特に栗栖川では平年よりかなり多くなりました。日照時間は概ね平年並みか平年より少なく、高野山では平年よりかな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	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨	曇時々晴一時雨
12日	寒気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	晴一時曇	晴
13日	高気圧に覆われる	晴	晴
14日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴後一時曇	曇時々晴後雨
15日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴後雨	曇時々雨、雷を伴う
16日	寒気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	晴一時曇
17日	湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	晴一時曇後時々雨
18日	湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨	晴一時雨後曇
19日	湿った空気や前線の影響を受ける	雨時々曇	曇時々雨、霧を伴う
20日	湿った空気や前線の影響を受ける	曇時々晴	晴後曇一時雨

（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（℃）	11.6	6.7	4.9	かなり高い
降水量（mm）	9.5	24.8	38%	少ない
日照時間（h）	51.9	50.4	103%	平年並

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

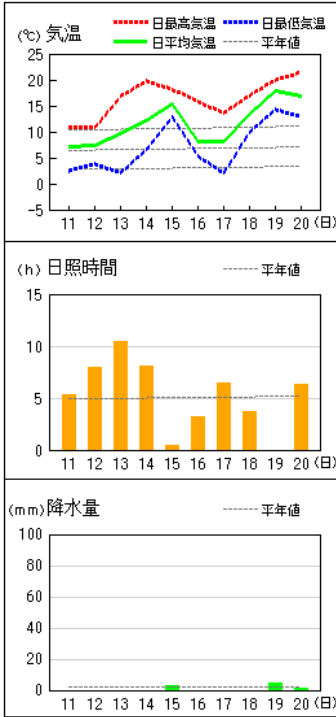
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 県内の観測所配置図及び気象観測資料の解説は下記のページを参照願います。

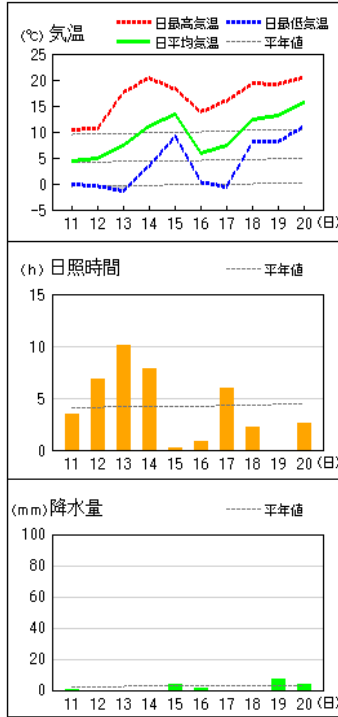
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2024年02月11日-2024年02月20日

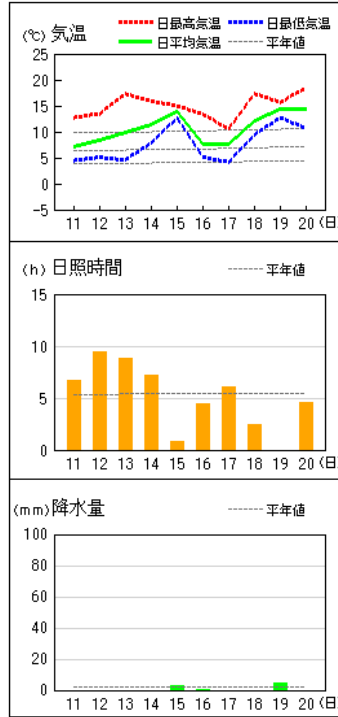
和歌山



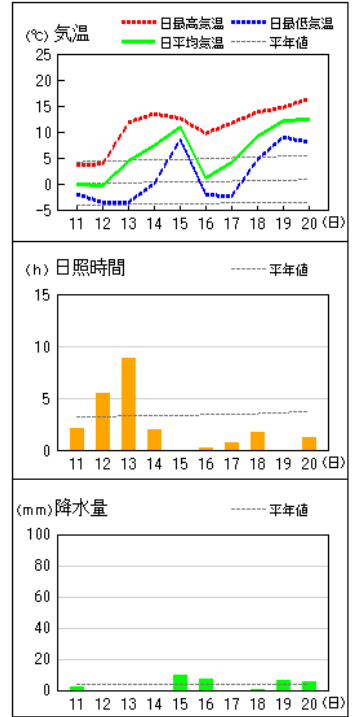
かつらぎ



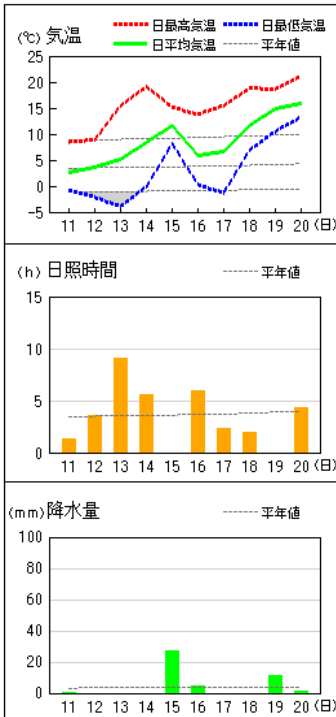
友ヶ島



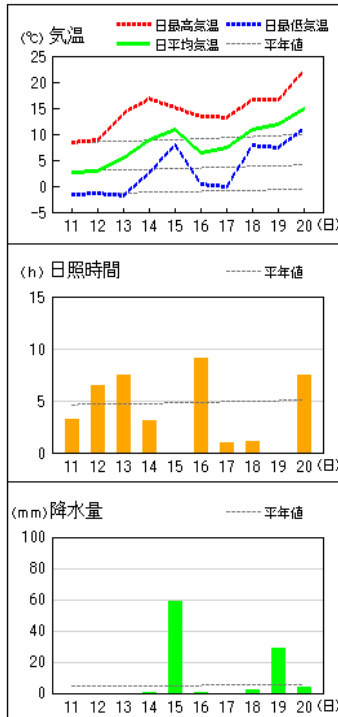
高野山



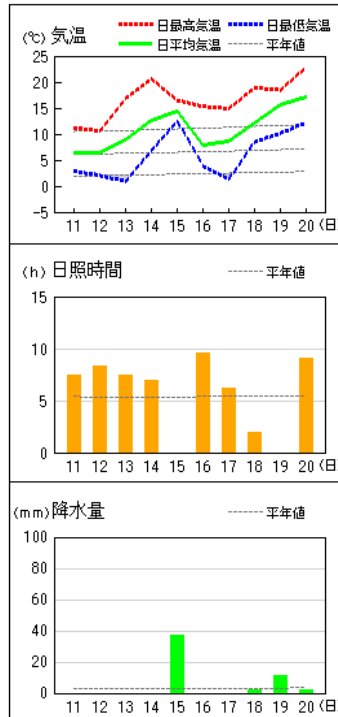
清水



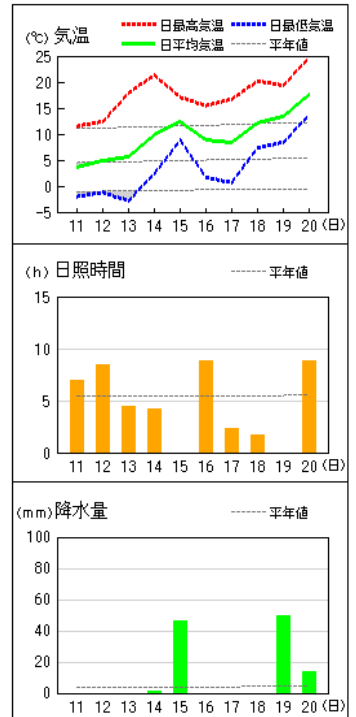
龍神



川辺



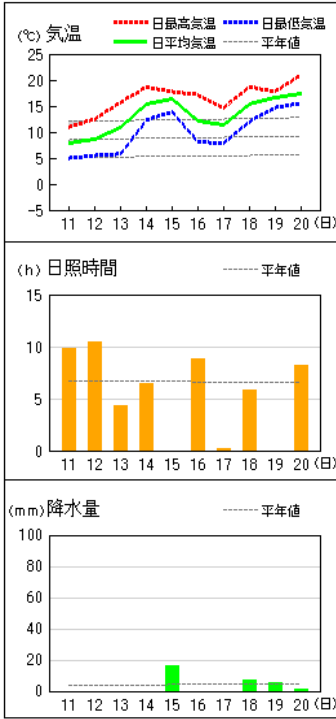
栗栖川



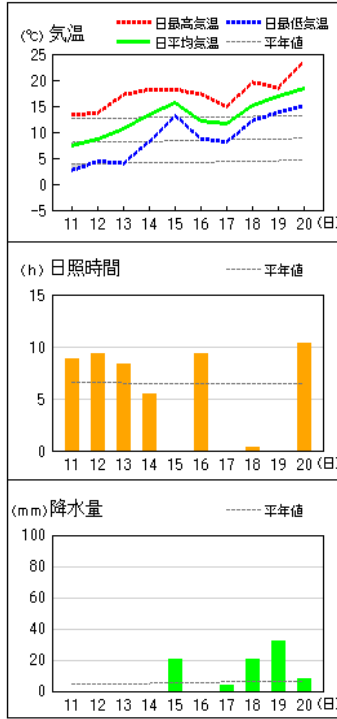
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2024年02月11日-2024年02月20日

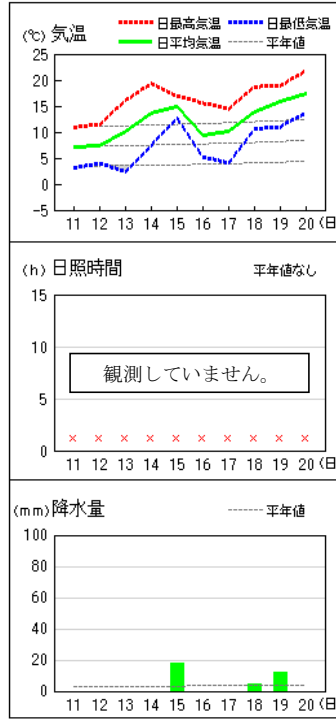
潮岬



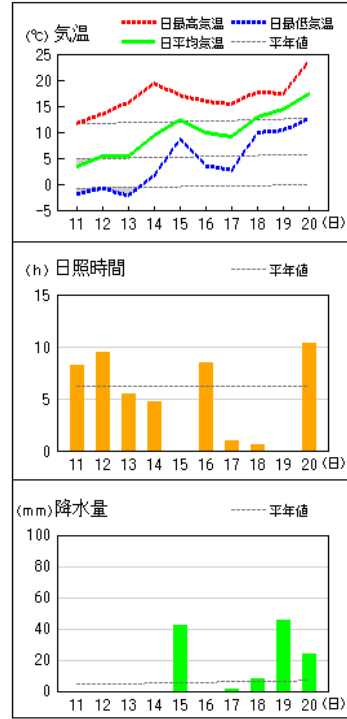
新宮



南紀白浜

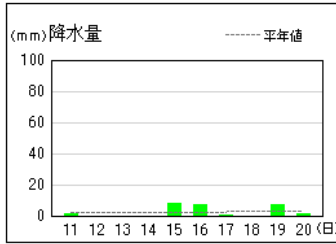


西川

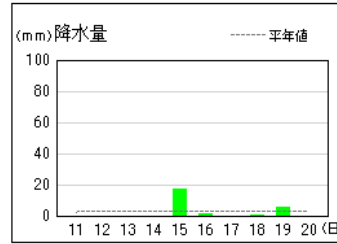


アメダス 気象経過図：2024年02月11日-2024年02月20日

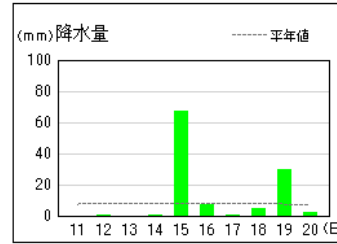
葛城山



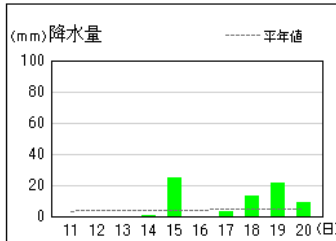
湯浅



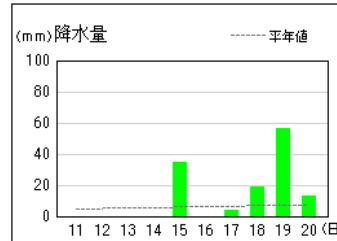
護摩壇山



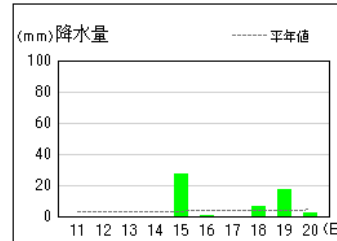
本宮



色川

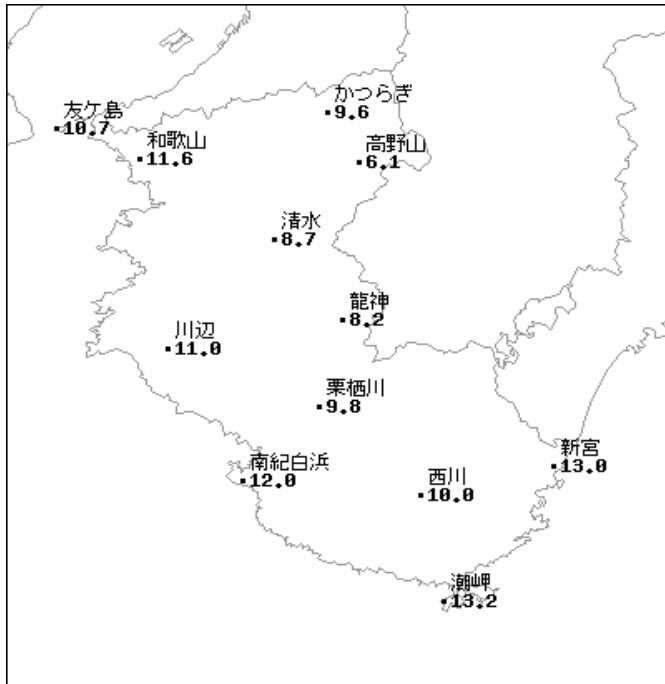


日置川

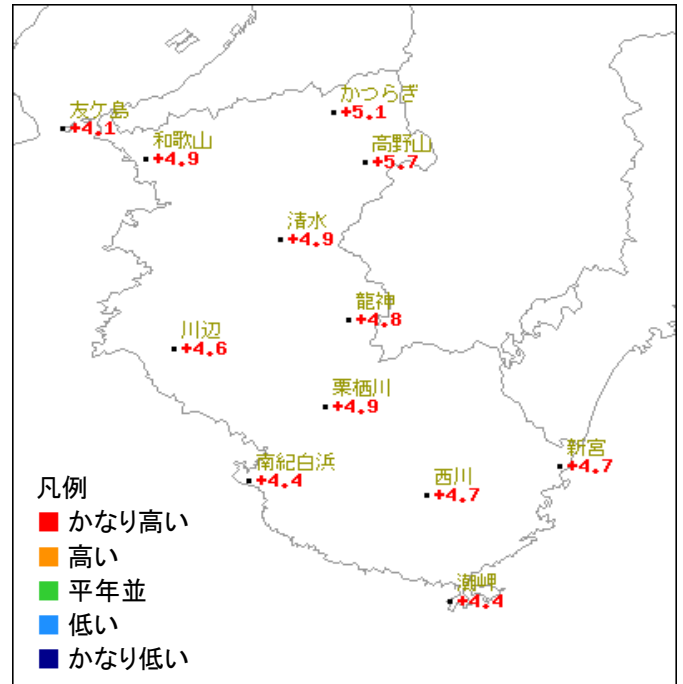


2024年 2月中旬

気温分布図（地域気象観測所）

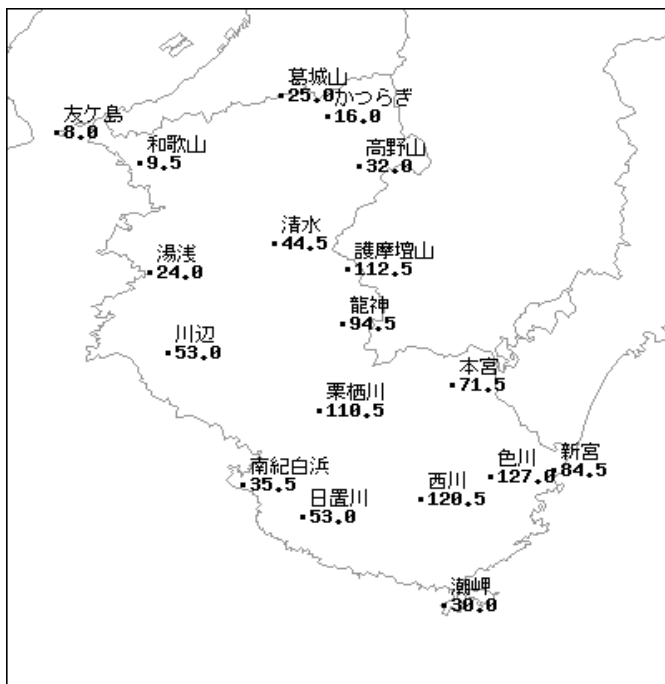


平均気温 (°C)

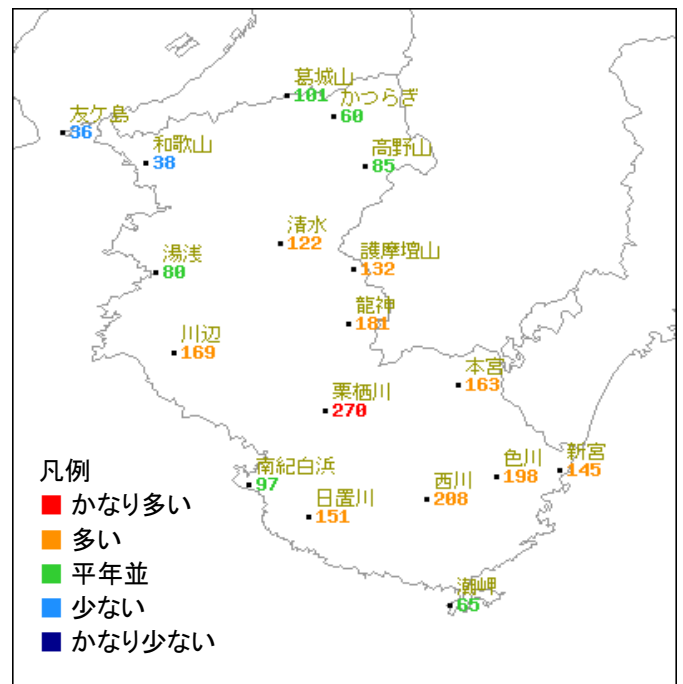


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



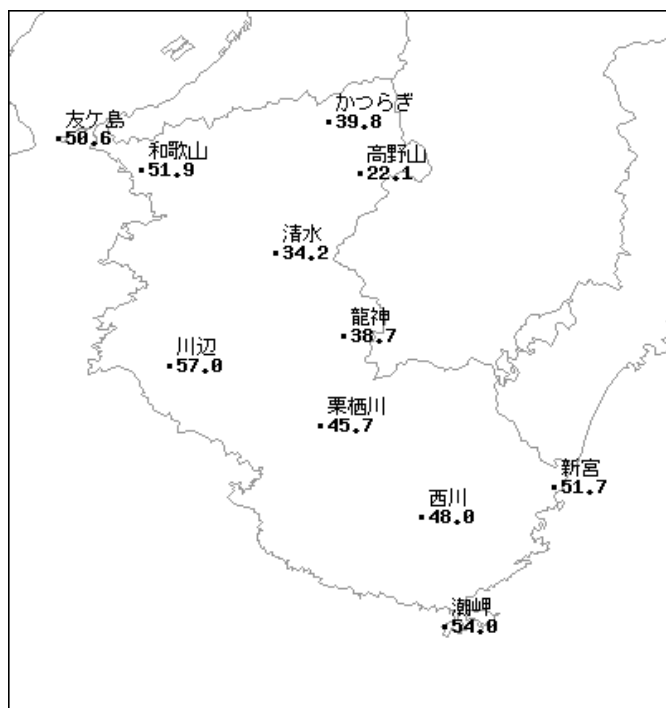
降水量 (mm)



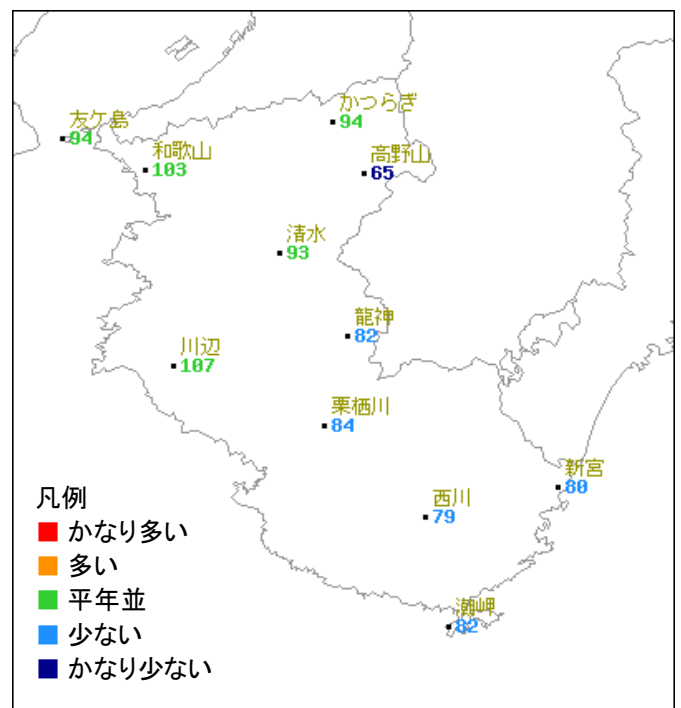
降水量平年比 (%)

2024年 2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 (%)

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