

# 和歌山県農業気象速報

令和3年3月上旬

和歌山地方気象台

令和3年3月11日

## 2021年（令和3年）3月上旬 天気概況

この期間、高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。平均気温は多くの地点で平年に比べてかなり高くなりました。日照時間は南部では平年に比べてかなり少なくなった地点がありました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
1日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇一時晴後雨
2日	前線や低気圧の影響を受ける	雨時々曇一時晴	晴時々曇、みぞれを伴う
3日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々曇
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	雨時々曇
5日	気圧の谷や低気圧の影響を受ける	雨時々曇	雨一時晴後曇
6日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	曇一時雨	曇後一時晴
7日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴後曇一時雨	雨一時曇
8日	気圧の谷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	雨後曇時々晴	晴
9日	高気圧に覆われる	曇時々晴	晴時々曇
10日	高気圧に覆われる	晴一時曇	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（℃）	10.5	8.1	2.4	かなり高い
降水量（mm）	37.5	28.3	133 %	多い
日照時間（h）	53.8	56.5	95 %	平年並

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

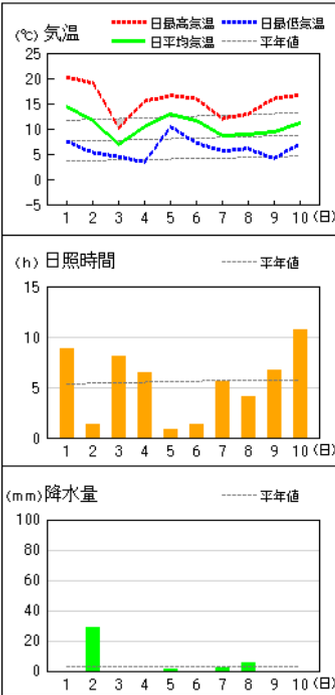
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

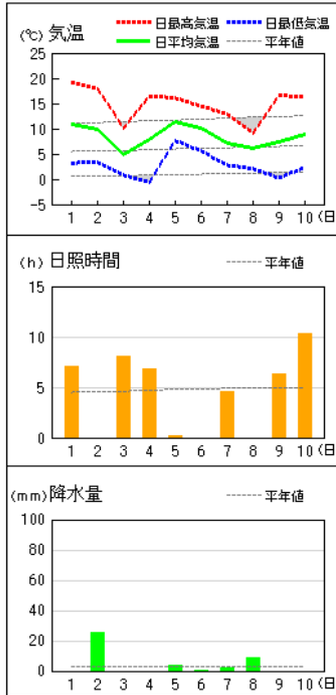
[https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku\\_gyoumu.html](https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html)

アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月10日

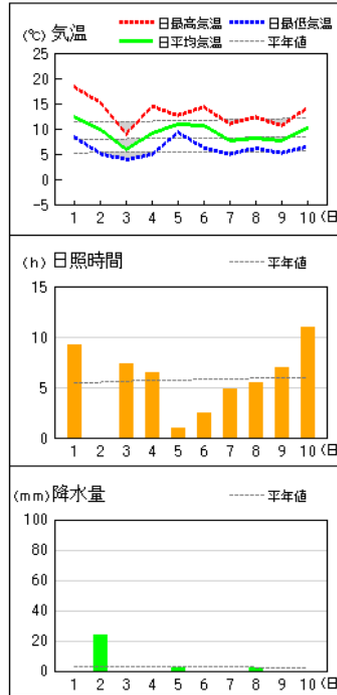
和歌山



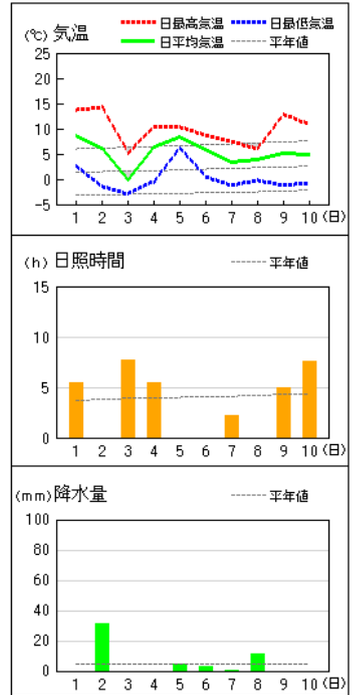
かつらぎ



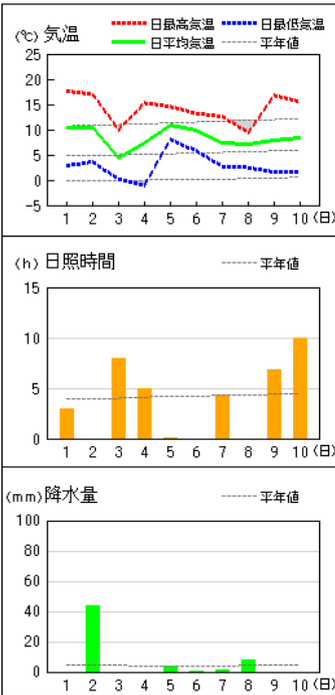
友ヶ島



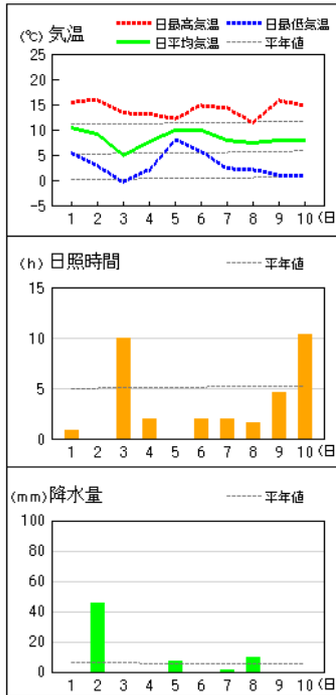
高野山



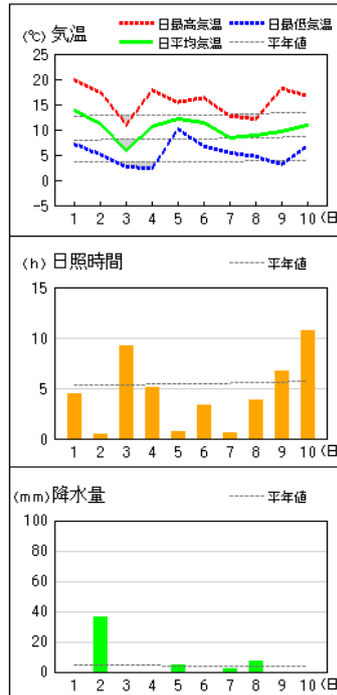
清水



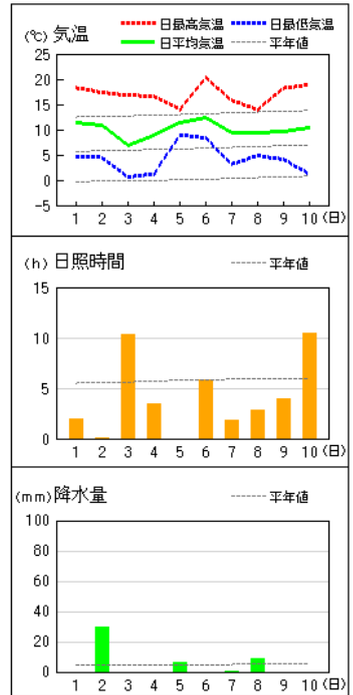
龍神



川辺

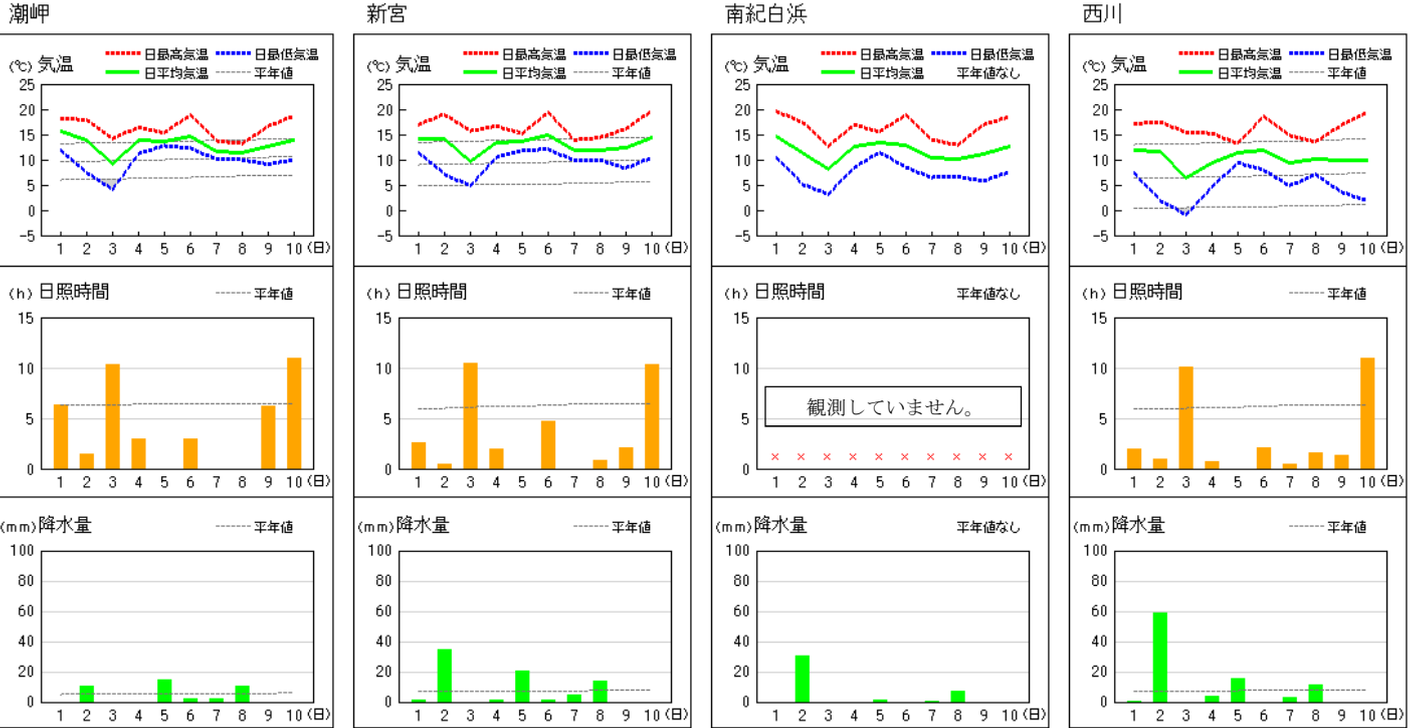


栗栖川



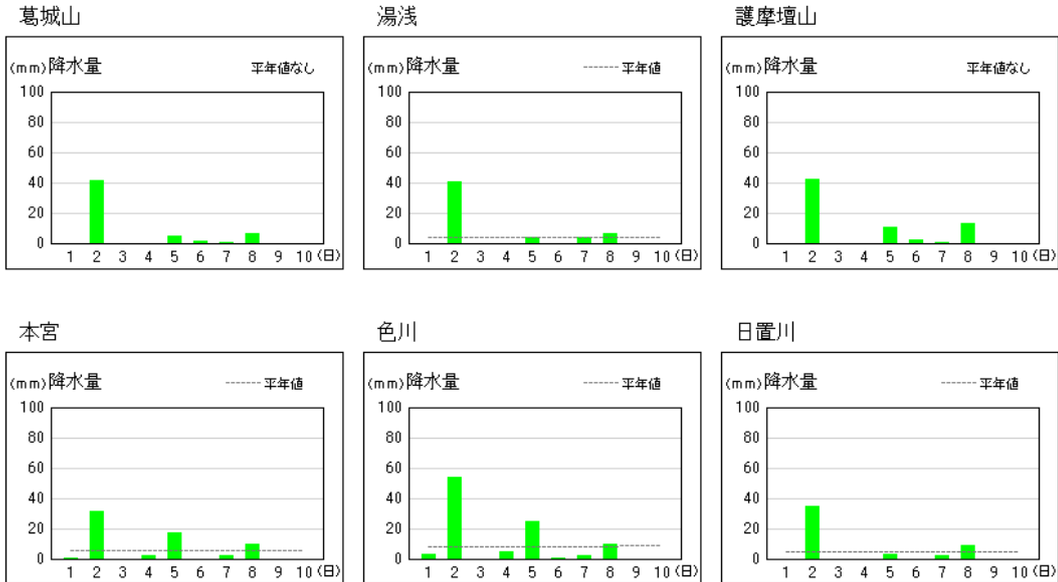
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月10日



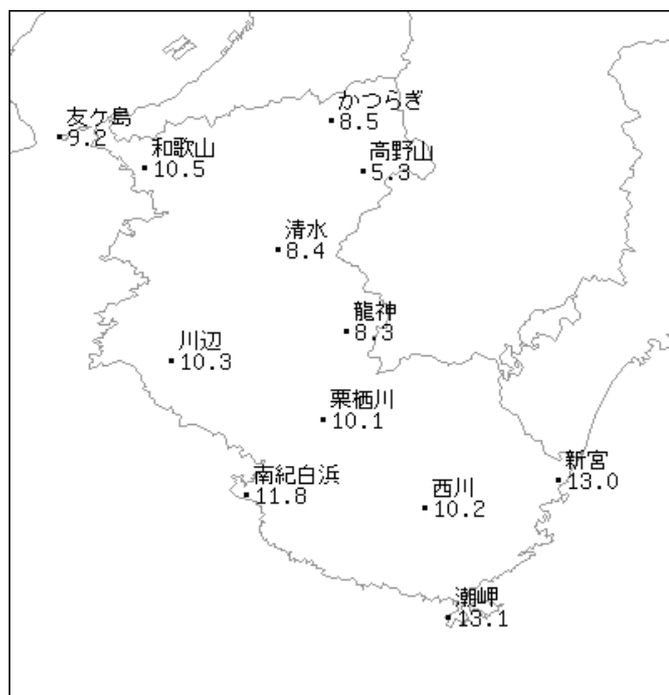
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月10日

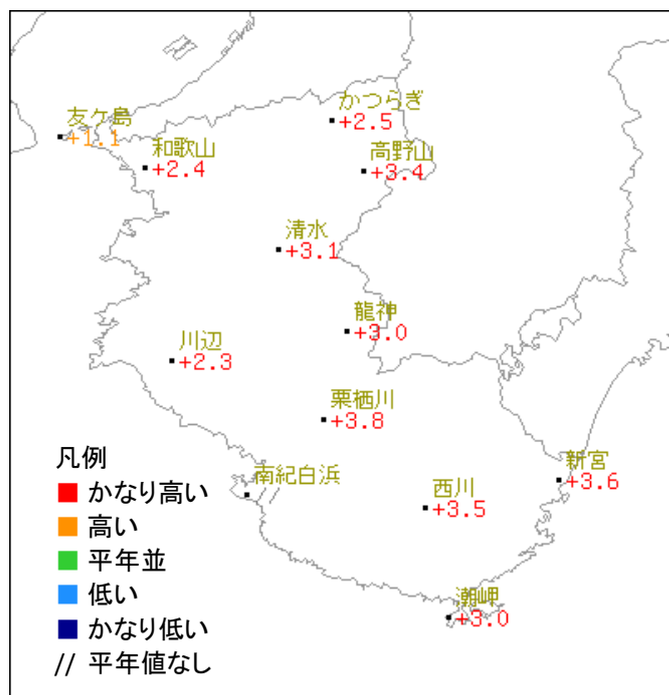


2021年 3月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

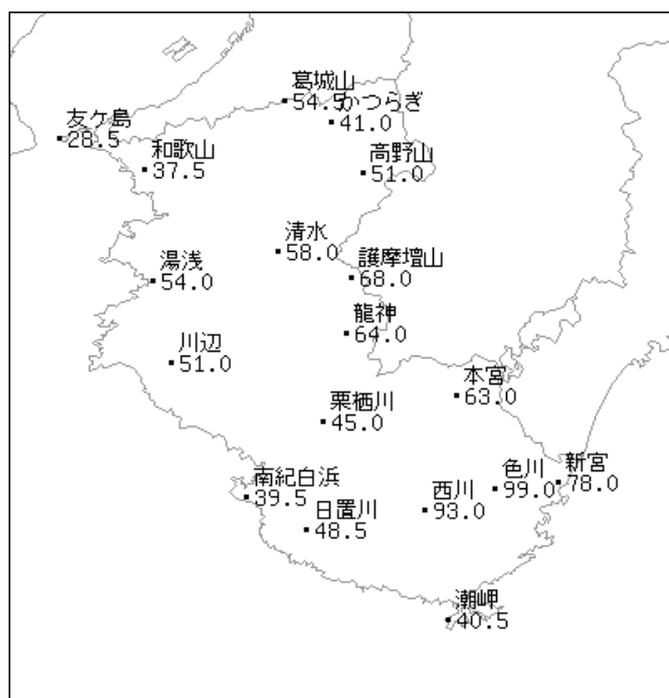


平均気温 (°C)

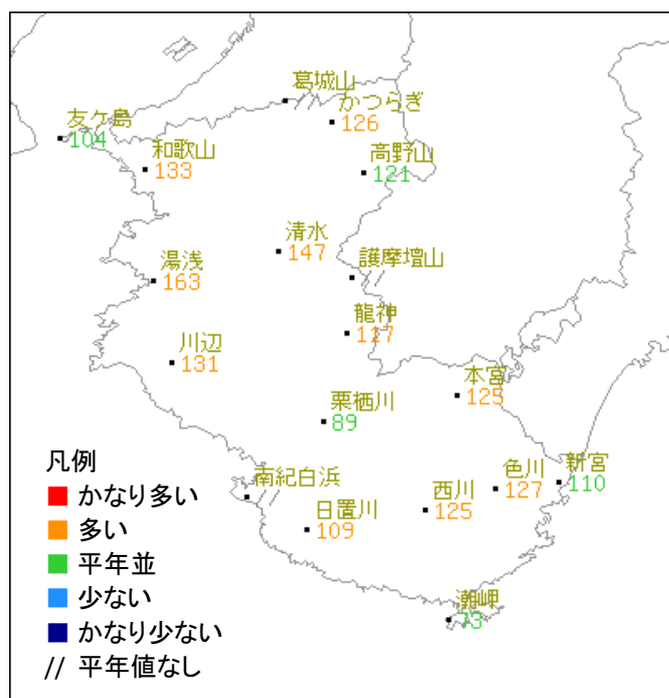


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



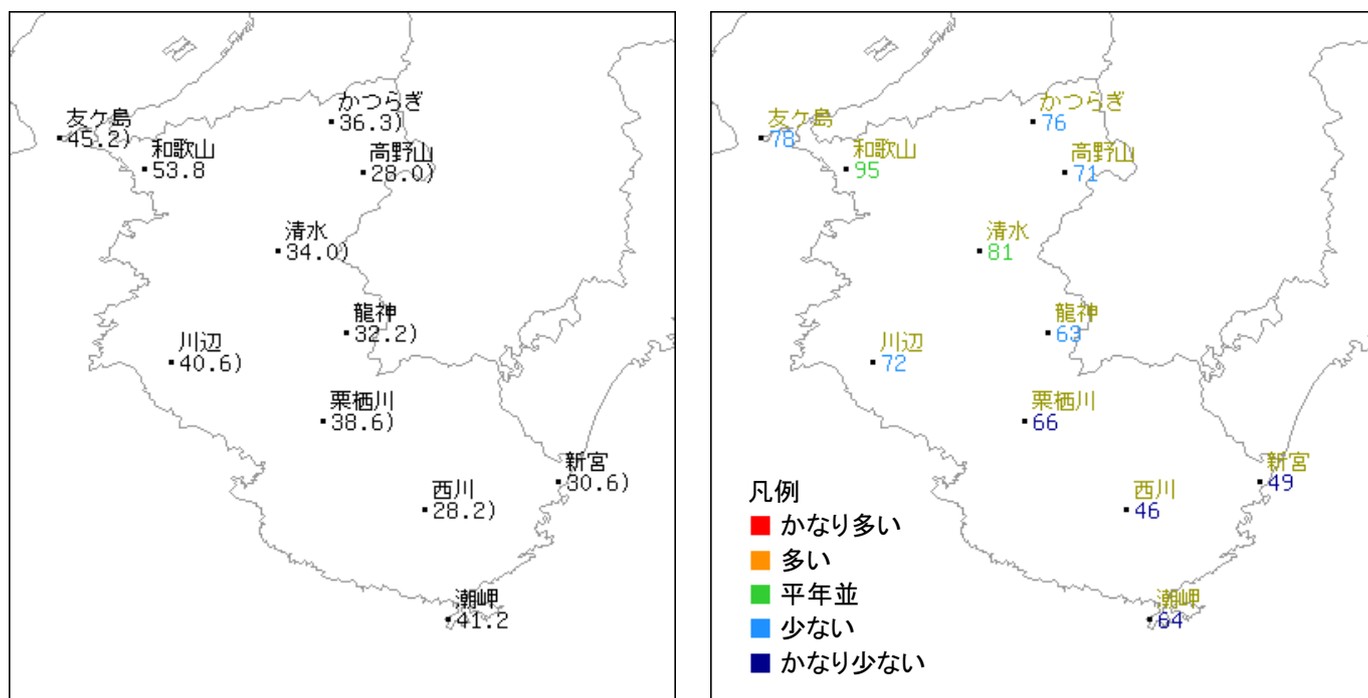
降水量 (mm)



降水量平年比 (%)

2021年 3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 (%)

※ 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。