

和歌山県農業気象速報

令和2年1月下旬

和歌山地方気象台

令和2年2月3日

2020年（令和2年）1月下旬 天気概況

この期間、低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。このため降水量は県内の多くの地点で平年に比べてかなり多くなり、日照時間は県内のほとんどの地点でかなり少なくなりました。また、寒気の影響が弱く、気温が平年に比べてかなり高くなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	冬型の気圧配置となるが、次第に高気圧に覆われる	晴	晴後一時薄曇
22日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後一時雨	雨
23日	前線を伴った低気圧が西日本を通過する	曇一時雨	曇
24日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	曇一時晴
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴	雨一時曇
26日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇後雨
27日	低気圧や前線の影響を受ける	雨一時曇	雨時々曇
28日	低気圧や前線の影響を受ける	曇一時晴	曇一時雨
29日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後一時晴	晴
30日	冬型の気圧配置となる	晴	晴後一時曇
31日	冬型の気圧配置が続く	曇後晴	晴後曇

（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（℃）	9.2	5.4	3.8	かなり高い
降水量（mm）	45.0	18.4	245 %	多い
日照時間（h）	28.6	48.4	59 %	かなり少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

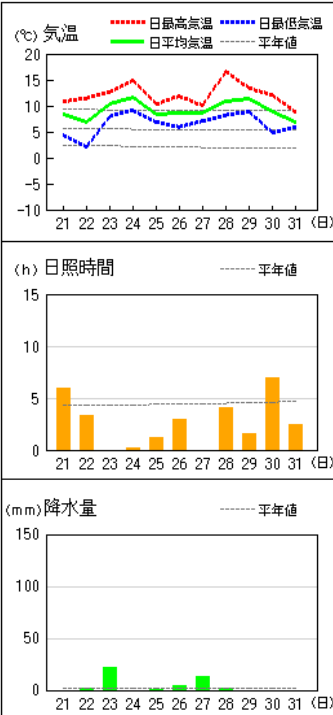
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

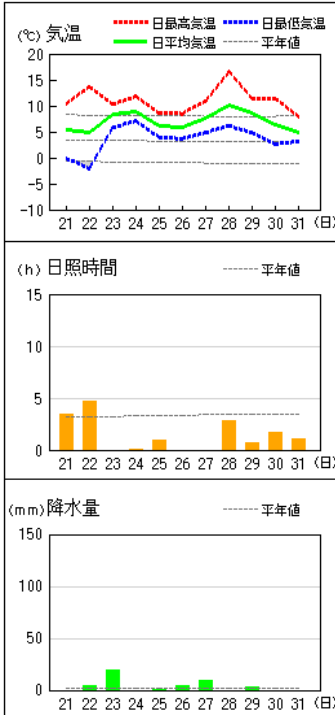
https://www.jma-net.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2020年01月21日-2020年01月31日

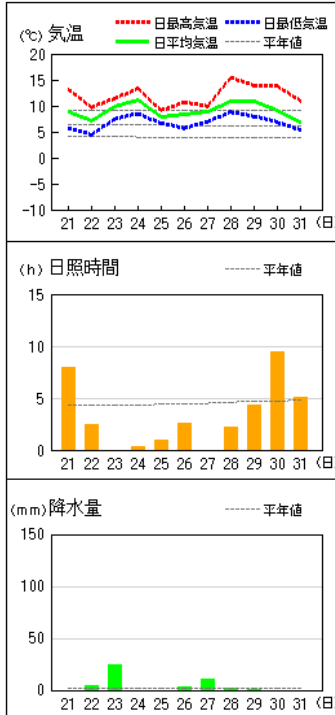
和歌山



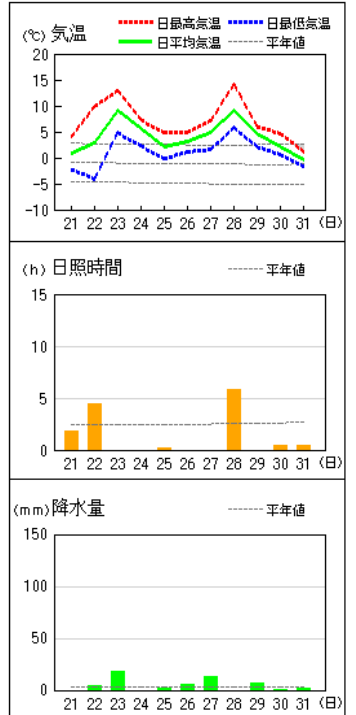
かつらぎ



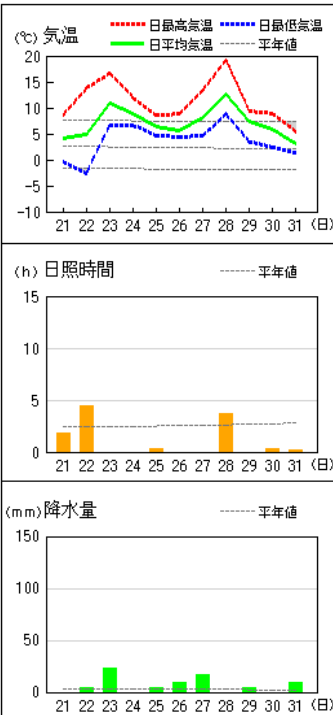
友ヶ島



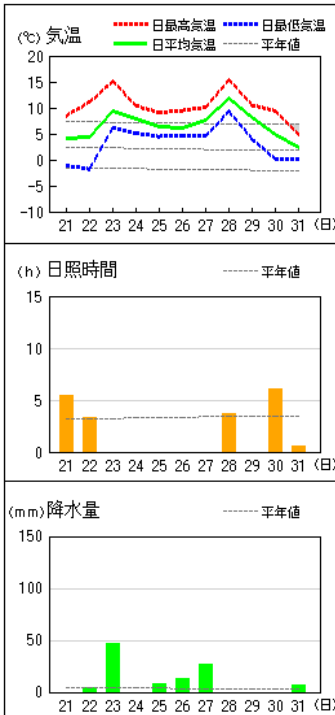
高野山



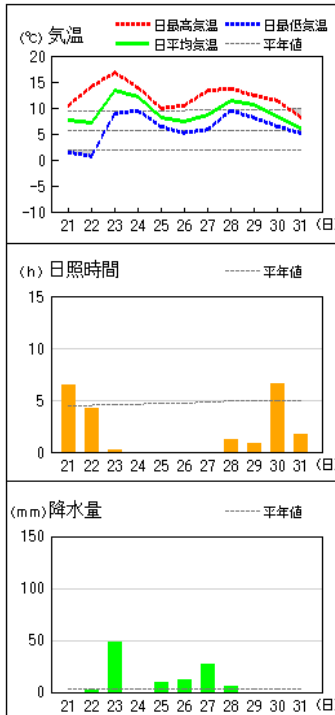
清水



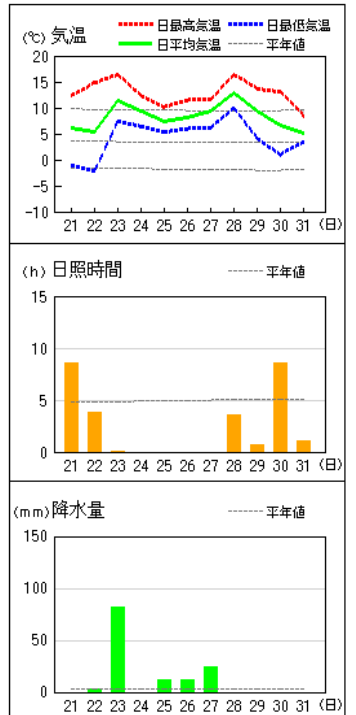
龍神



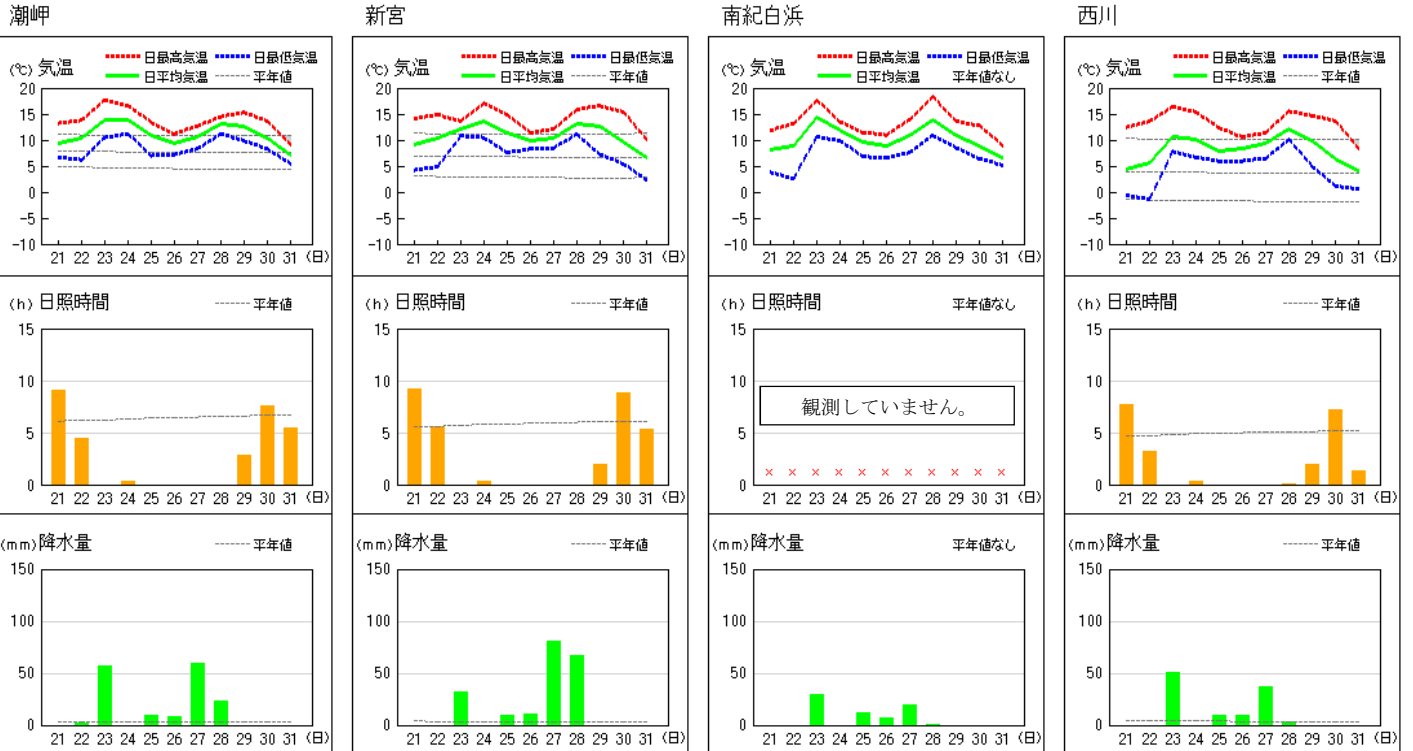
川辺



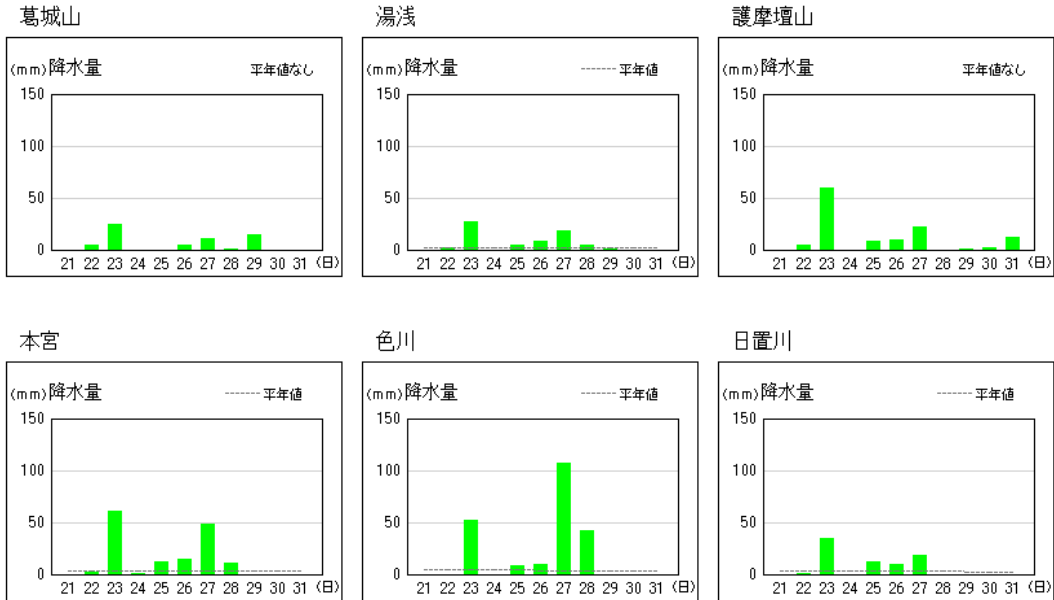
栗栖川



アメダス 気象経過図：2020年01月21日-2020年01月31日

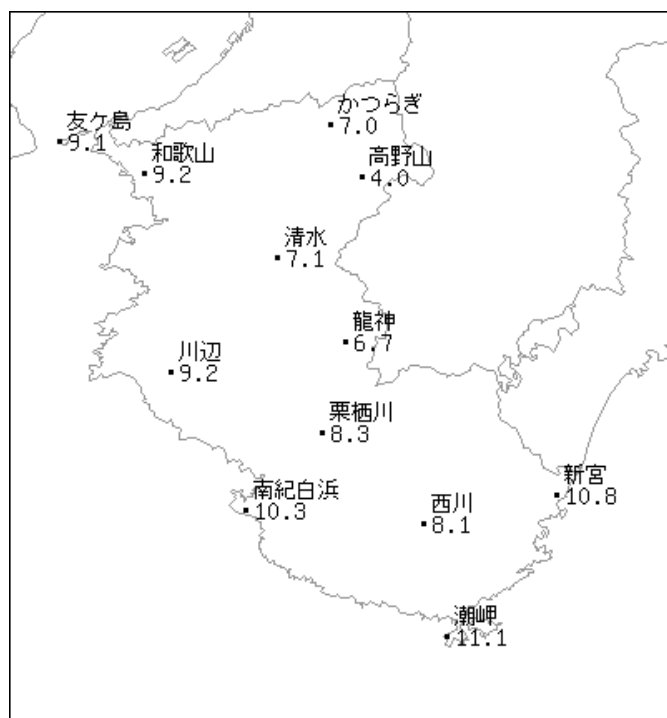


アメダス 気象経過図：2020年01月21日-2020年01月31日

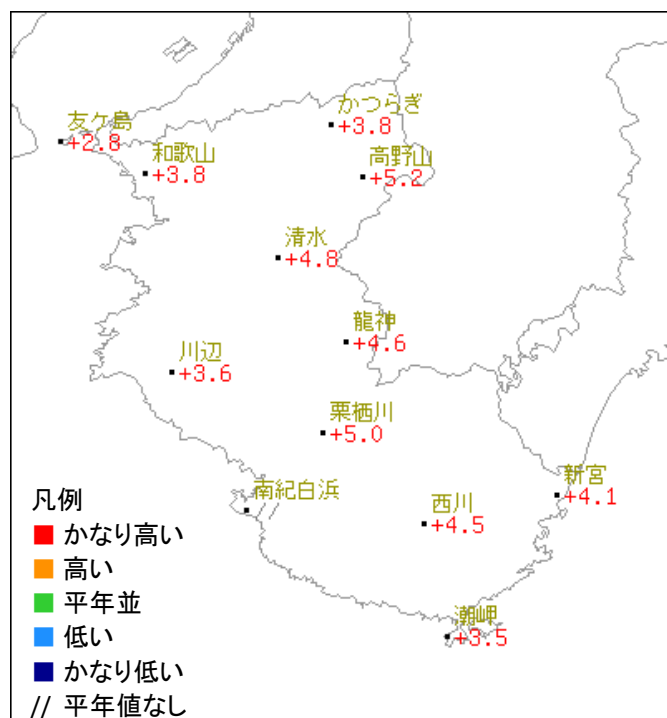


2020年 1月下旬

気温分布図（地域気象観測所）



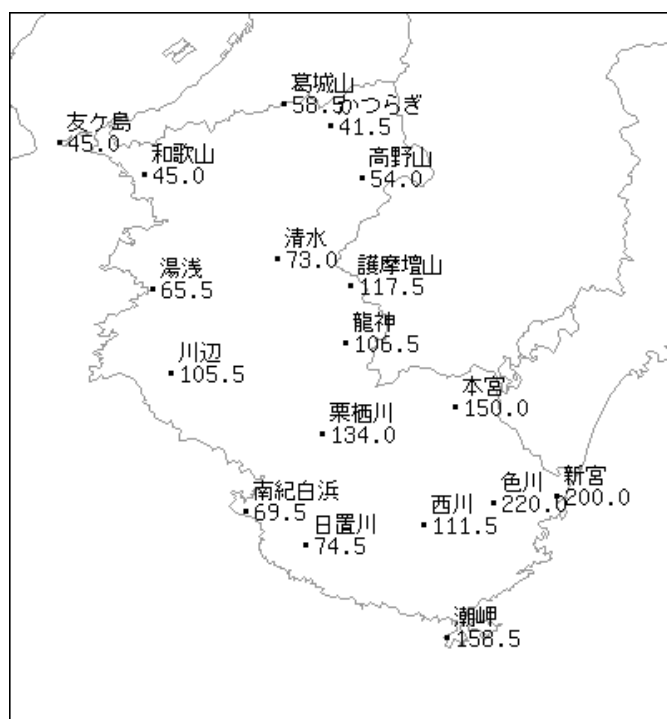
平均気温 (°C)



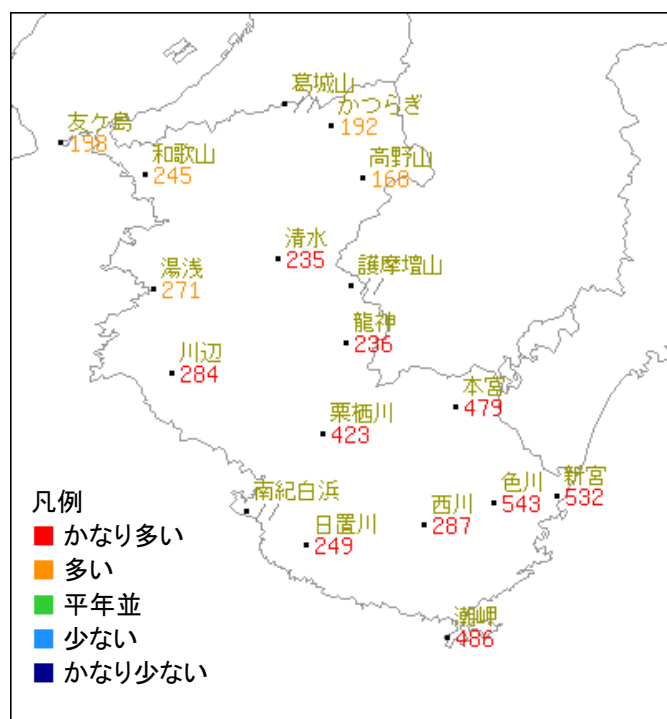
平均気温平年差 (°C)

凡例
 ■ かなり高い
 ■ 高い
 ■ 平年並
 ■ 低い
 ■ かなり低い
 // 平年値なし

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

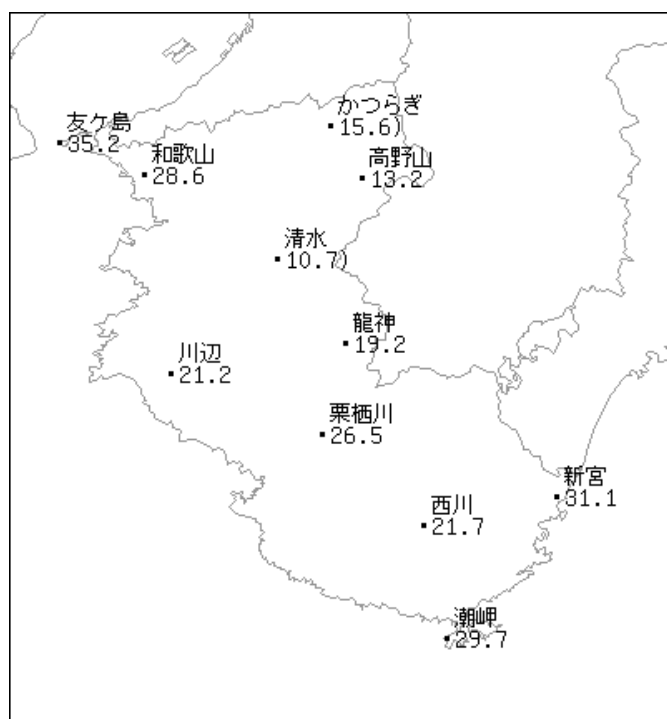


降水量平年比 (%)

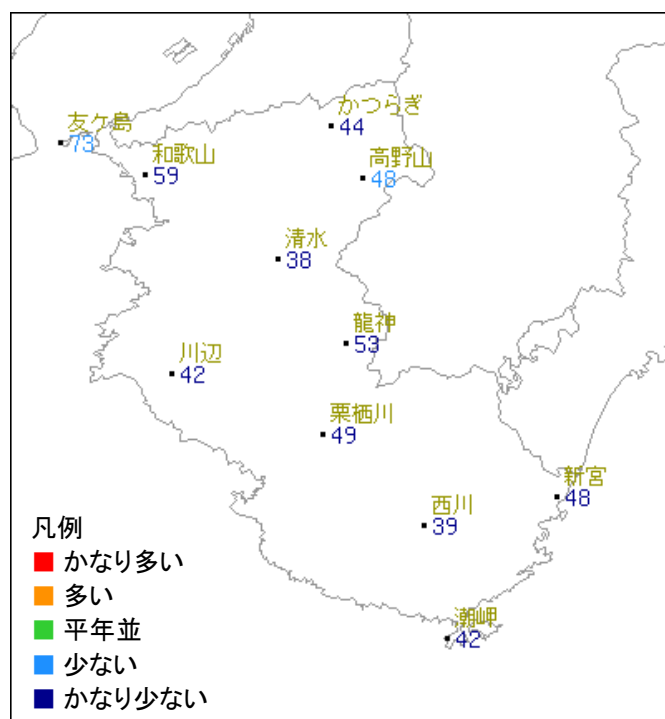
凡例
 ■ かなり多い
 ■ 多い
 ■ 平年並
 ■ 少ない
 ■ かなり少ない

2020年 1月下旬

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 (%)