

和歌山県農業気象速報

令和2年3月上旬

和歌山地方気象台

令和2年3月11日

2020年（令和2年）3月上旬 天気概況

この期間、天気は数日の周期で変わりましたが、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。このため、降水量は平年に比べて多く、かなり多くなった地点がありました。また、寒気の影響が弱く、暖かい空気に覆われやすかったため、県内のほとんどの地点で気温が平年よりかなり高くなりました。

	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	曇一時晴	雨時々曇
2日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴一時雨	晴時々曇
3日	高気圧に覆われるが、寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇後一時雨
4日	前線を伴った低気圧の影響を受ける	雨	曇時々雨
5日	冬型の気圧配置となる	曇後晴一時雨	晴
6日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々曇
7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	曇時々晴一時雨	雨時々曇
8日	前線を伴った低気圧や湿った空気の影響を受ける	雨後曇一時晴	晴
9日	高気圧に覆われるが、夜は気圧の谷が近づく	晴後一時曇、霧を伴う	曇後時々雨
10日	低気圧や前線の影響を受ける	雨時々曇一時晴	曇時々晴一時雨

（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（℃）	10.4	8.1	2.3	かなり高い
降水量（mm）	42.5	28.3	150%	多い
日照時間（h）	50.7	56.5	90%	少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

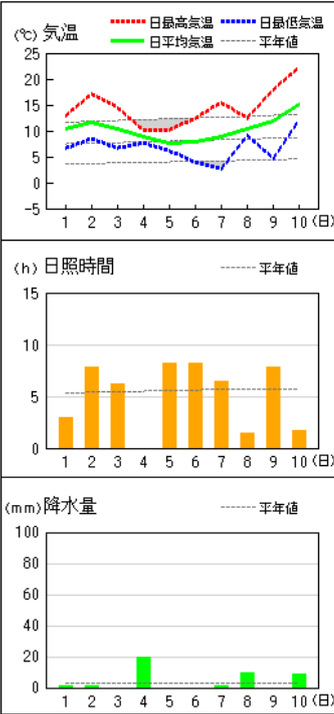
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

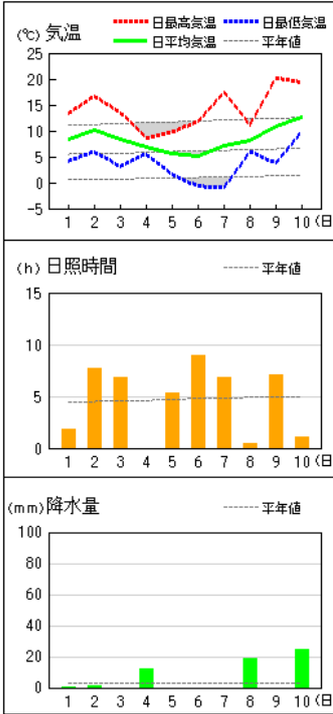
https://www.jma-net.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月10日

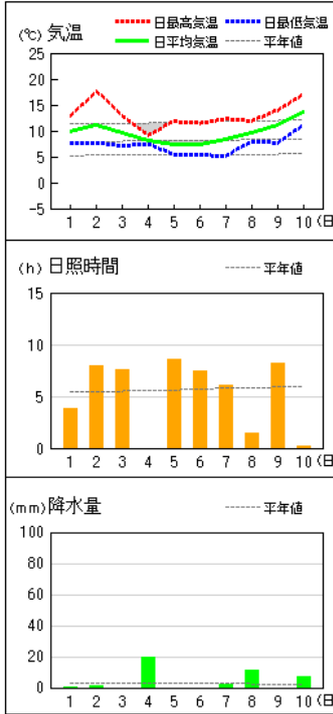
和歌山



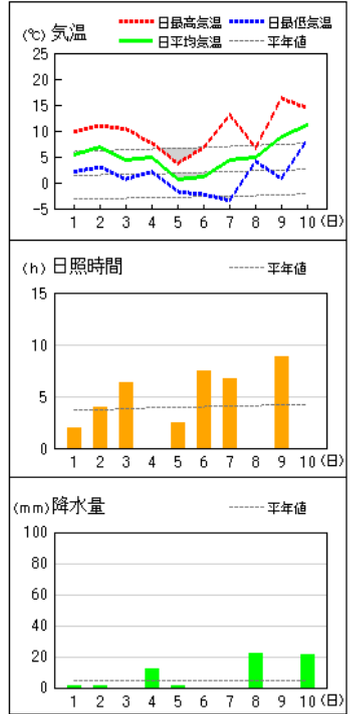
かつらぎ



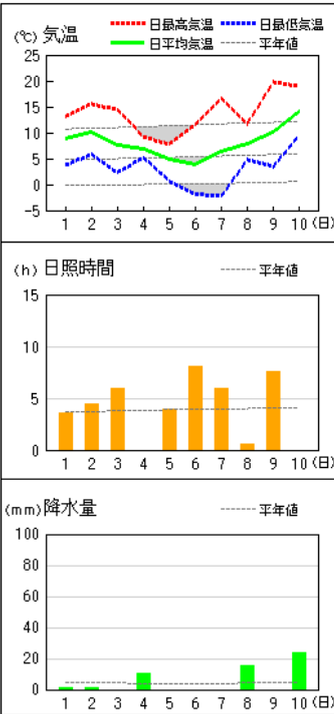
友ヶ島



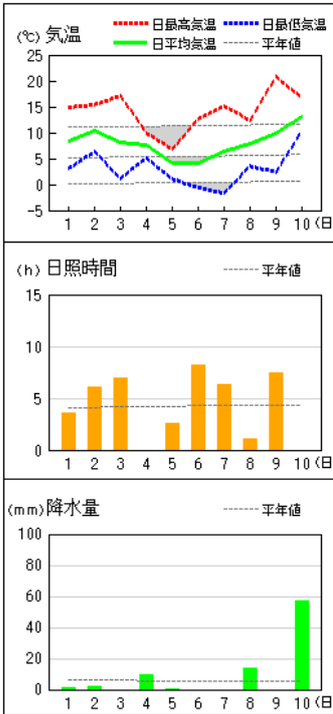
高野山



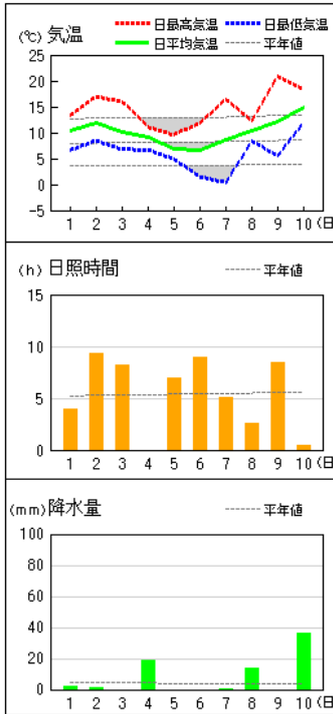
清水



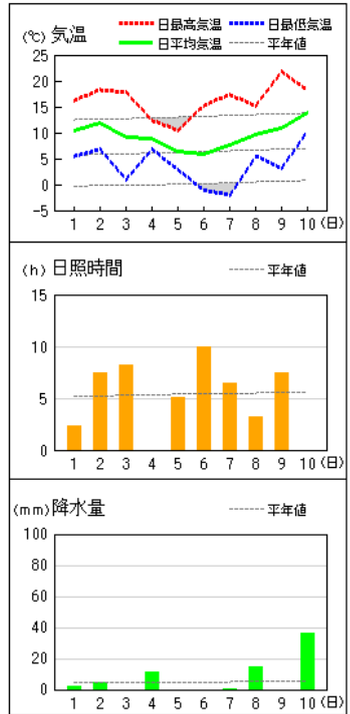
龍神



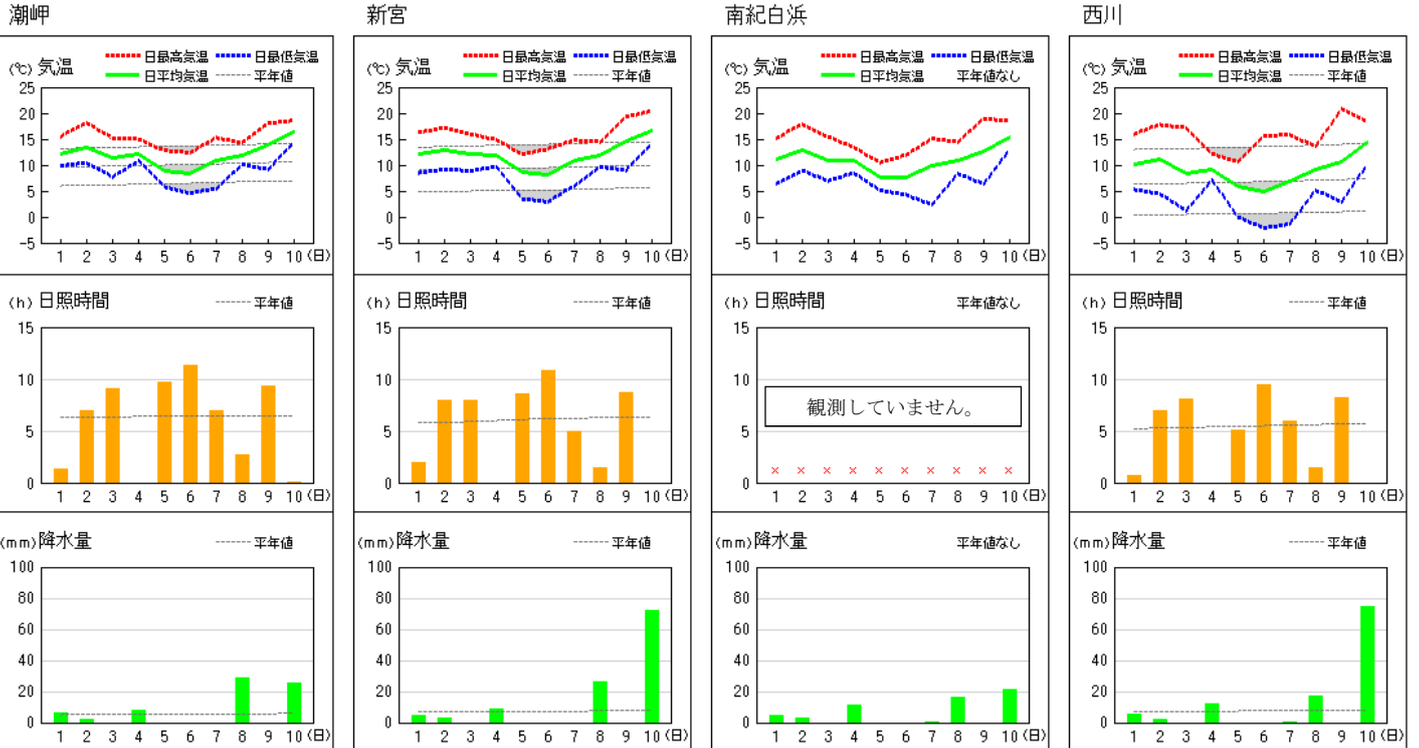
川辺



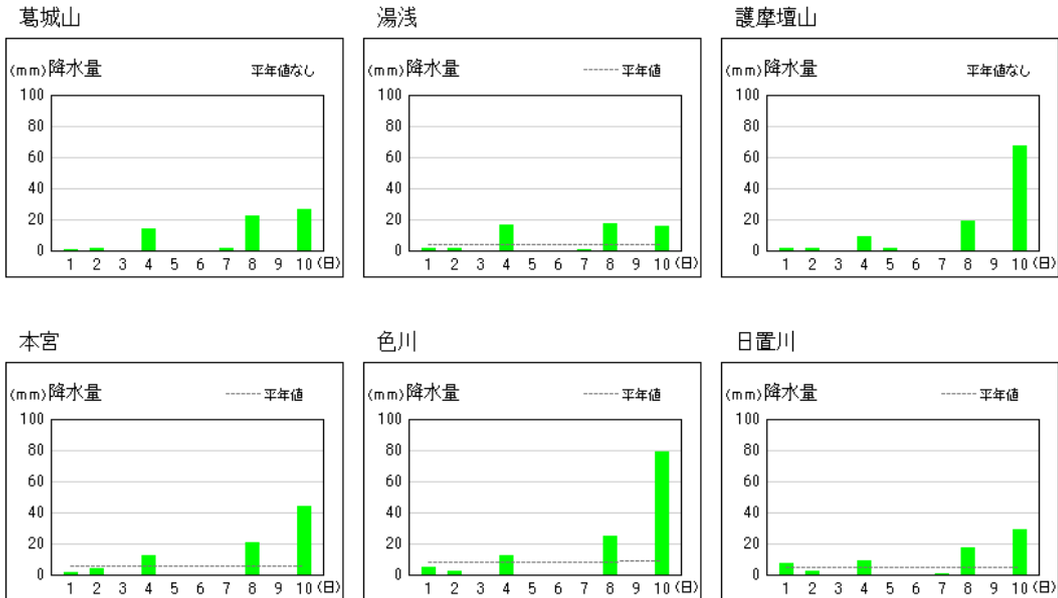
栗栖川



アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月10日

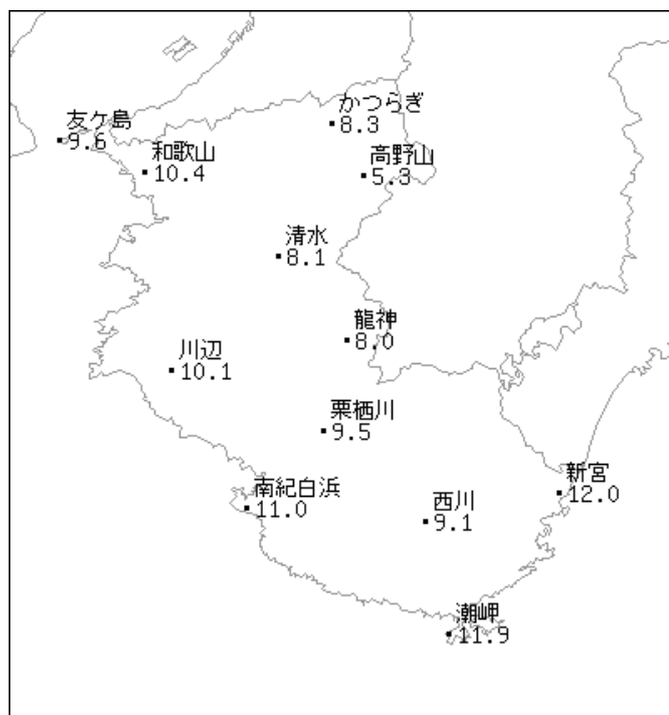


アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月10日

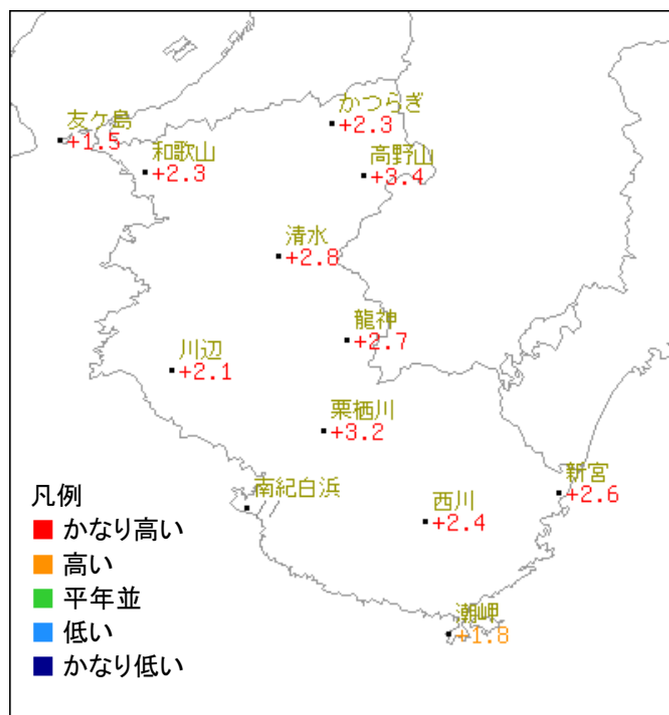


2020年 3月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

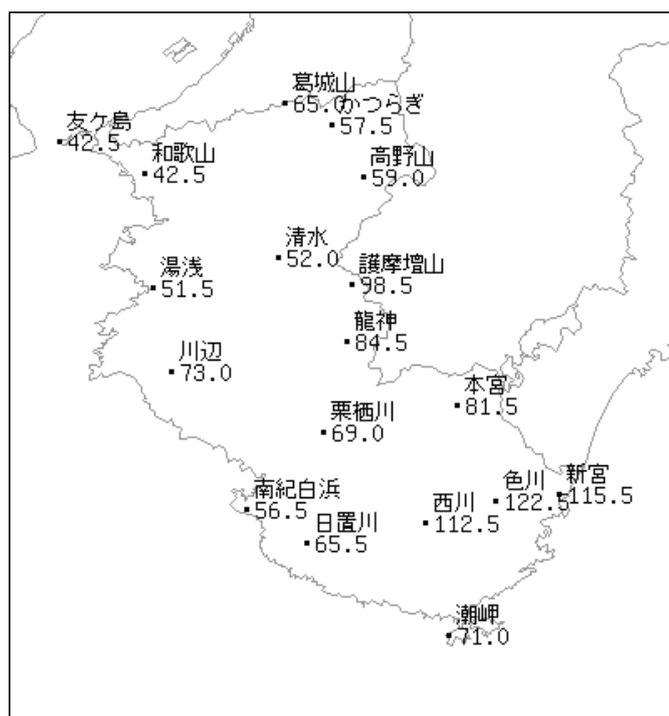


平均気温 (°C)

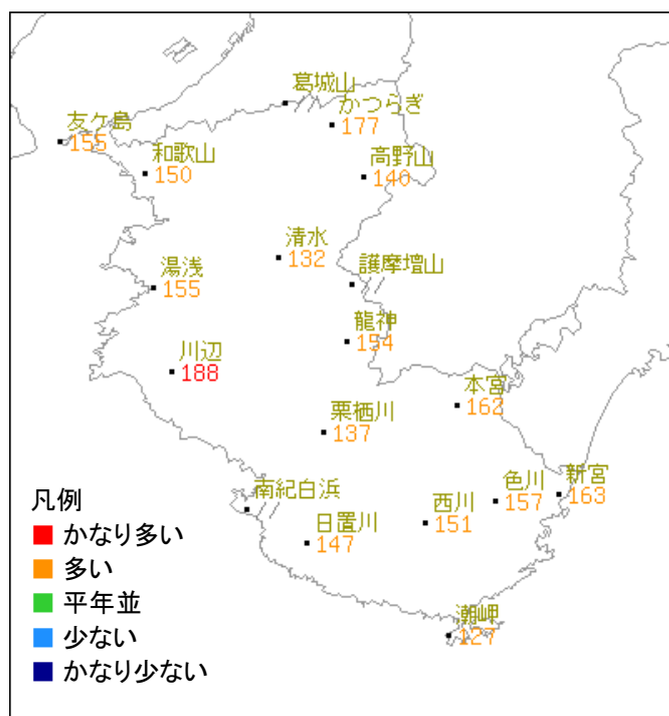


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



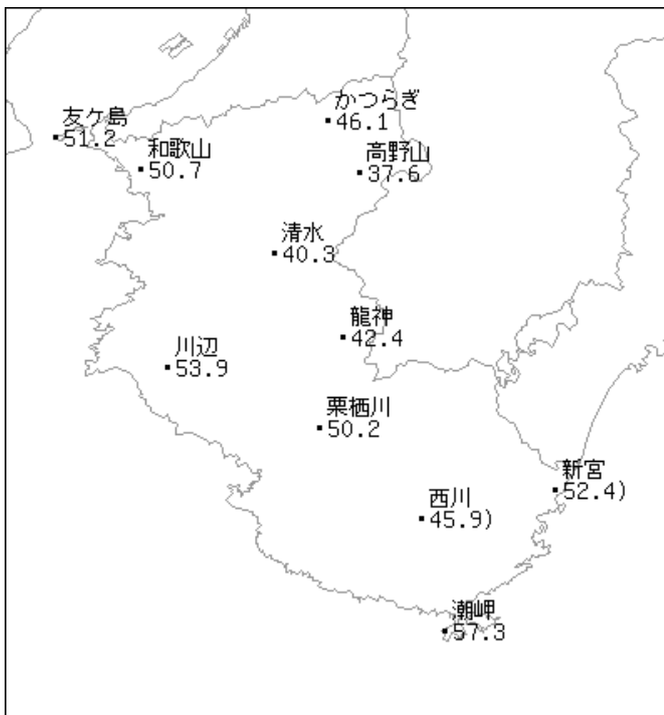
降水量 (mm)



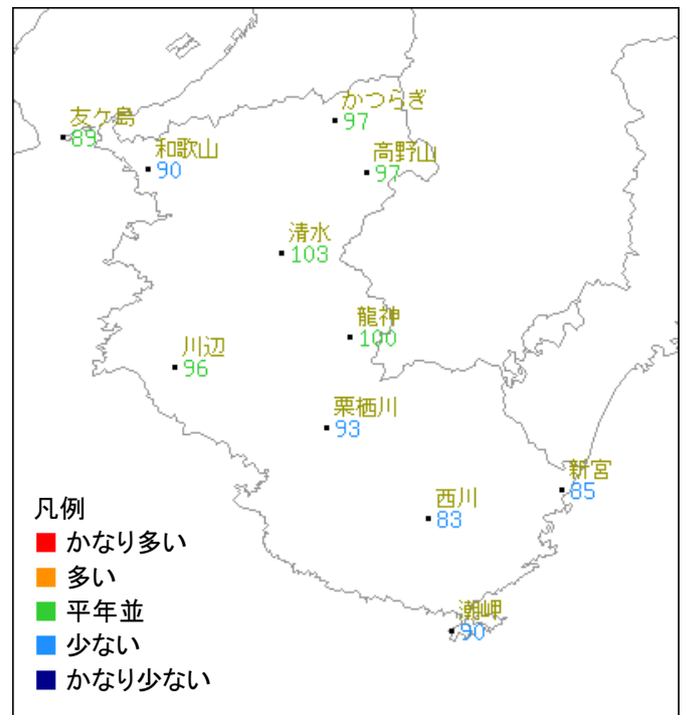
降水量平年比 (%)

2020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 (%)