

# 和歌山県農業気象速報

令和4年1月上旬

和歌山地方気象台

令和4年1月11日

## 2022年（令和4年）1月上旬 天気概況

この期間、天気は周期的に変化しました。降水量は多くの地点で平年に比べて少なく、平年に比べてかなり少なくなった地点もありました。日照時間は多くの地点で平年に比べてかなり多くなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
1日	冬型の気圧配置となる	曇時々みぞれ後晴 一時雨	晴
2日	高気圧に覆われる	晴	晴時々雨一時曇
3日	高気圧に覆われる	晴時々曇、みぞれ を伴う	晴後一時曇
4日	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々雨一時曇	曇後一時晴一時雨
5日	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇一時晴後一時雪
6日	低気圧や湿った空気の影響を受ける	みぞれ一時雪後曇 時々晴	晴後一時曇
7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	晴後時々曇	晴
8日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
9日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	曇後時々晴
10日	高気圧に覆われる	晴	晴後曇時々雨

（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（℃）	5.9	6.7	-0.8	低い
降水量（mm）	0.0	11.9	0%	かなり少ない
日照時間（h）	65.5	44.1	149%	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

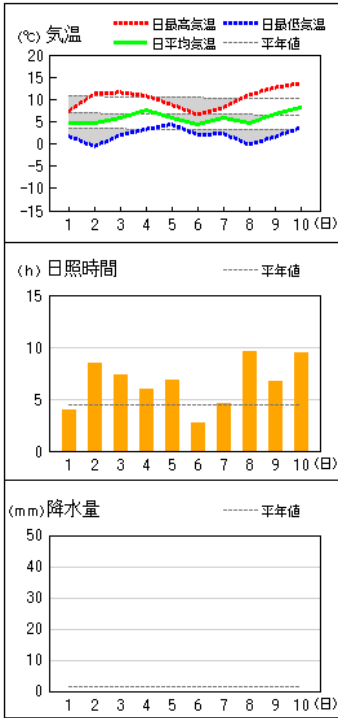
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

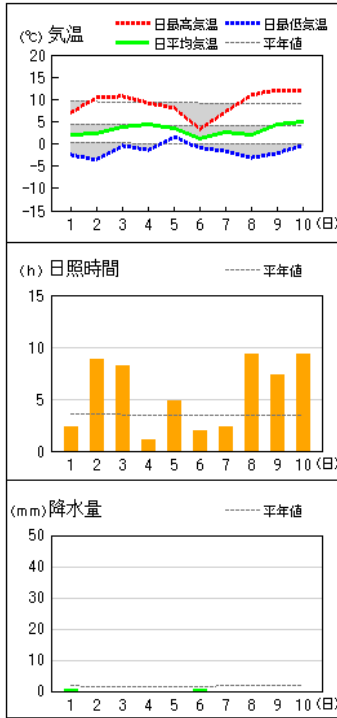
[https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku\\_gyoumu.html](https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html)

アメダス 気象経過図：2022年01月01日-2022年01月10日

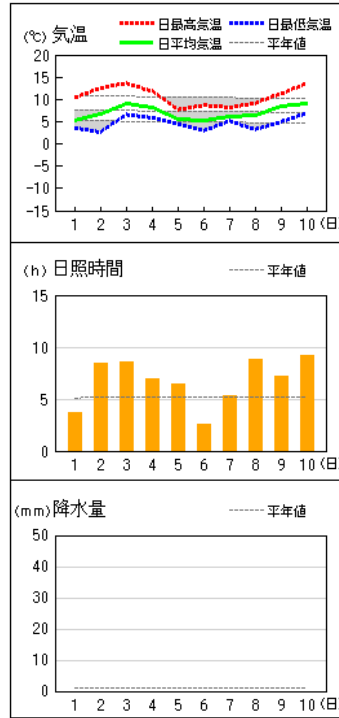
和歌山



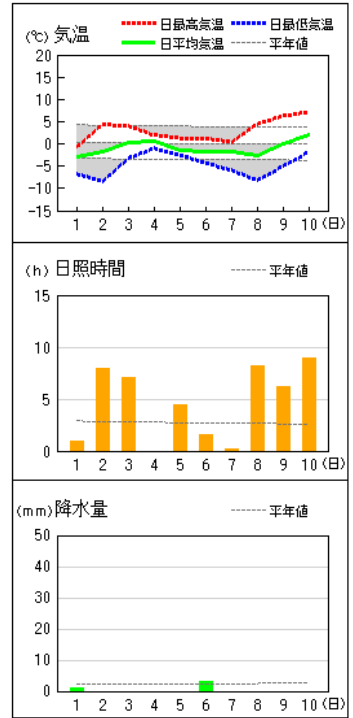
かつらぎ



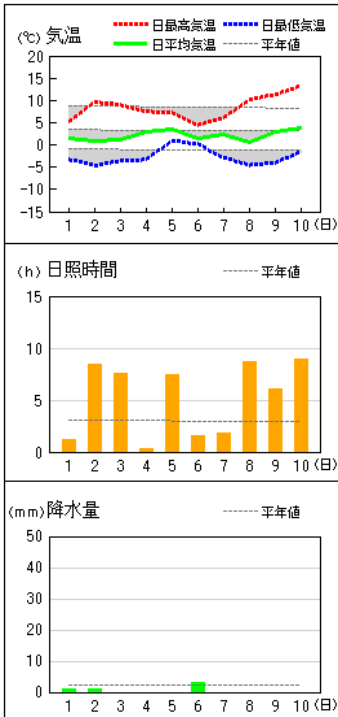
友ヶ島



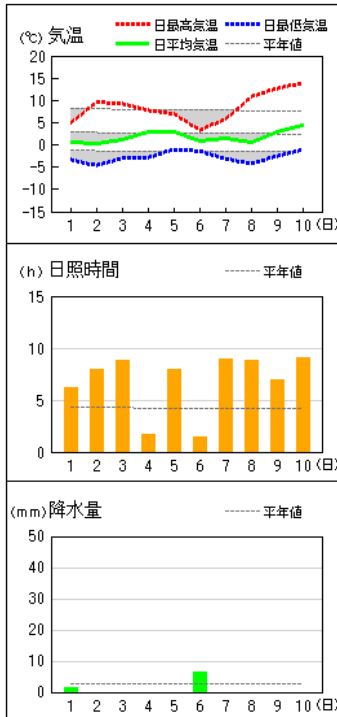
高野山



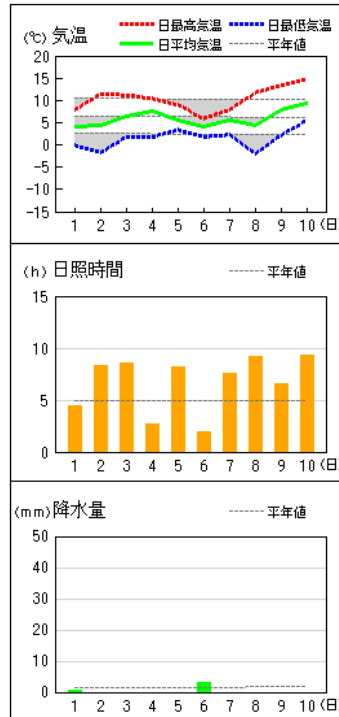
清水



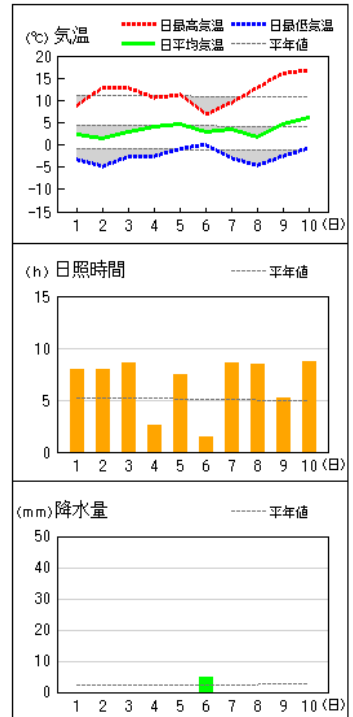
龍神



川辺

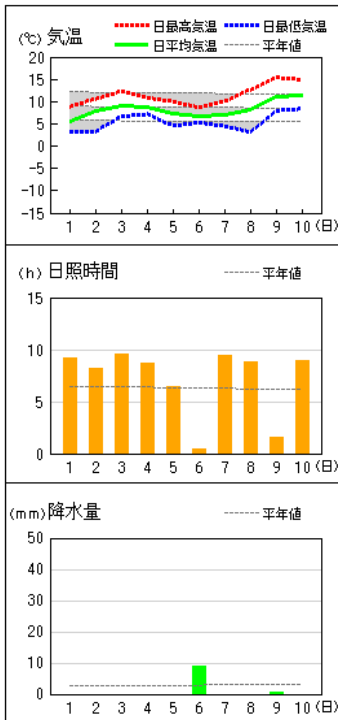


栗栖川

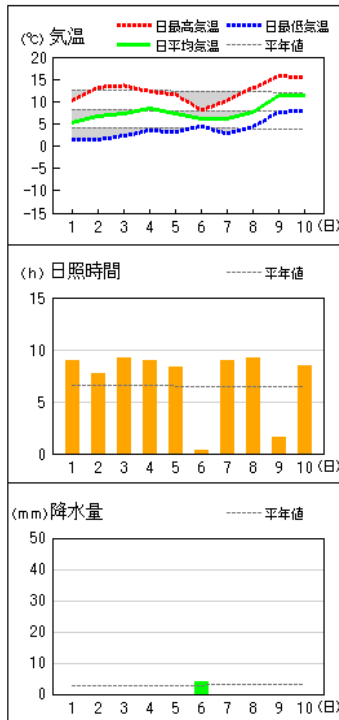


アメダス 気象経過図：2022年01月01日-2022年01月10日

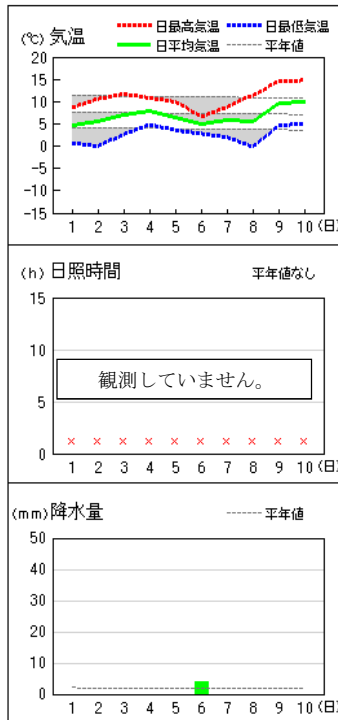
潮岬



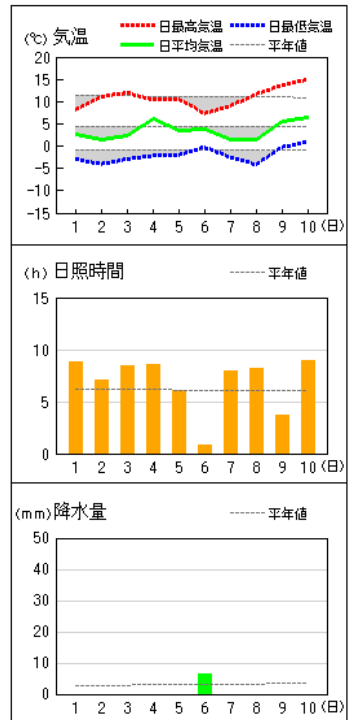
新宮



南紀白浜

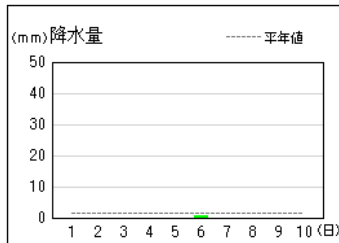


西川

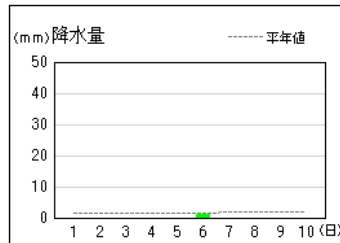


アメダス 気象経過図：2022年01月01日-2022年01月10日

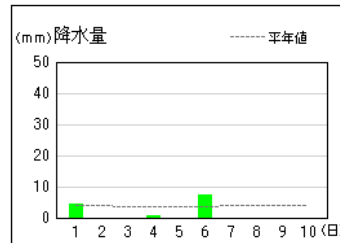
葛城山



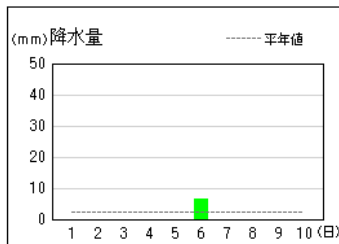
湯浅



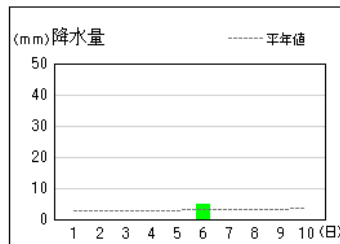
護摩壇山



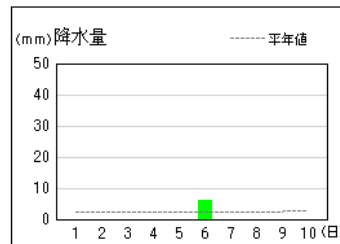
本宮



色川

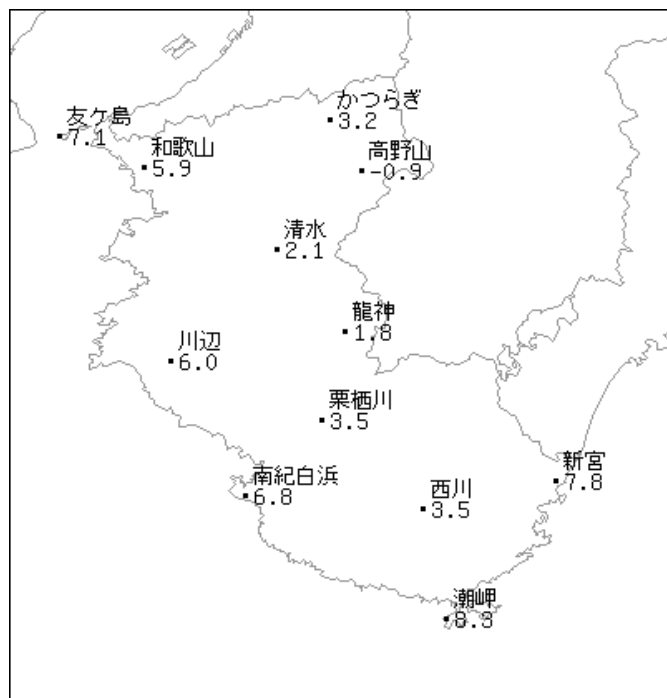


日置川

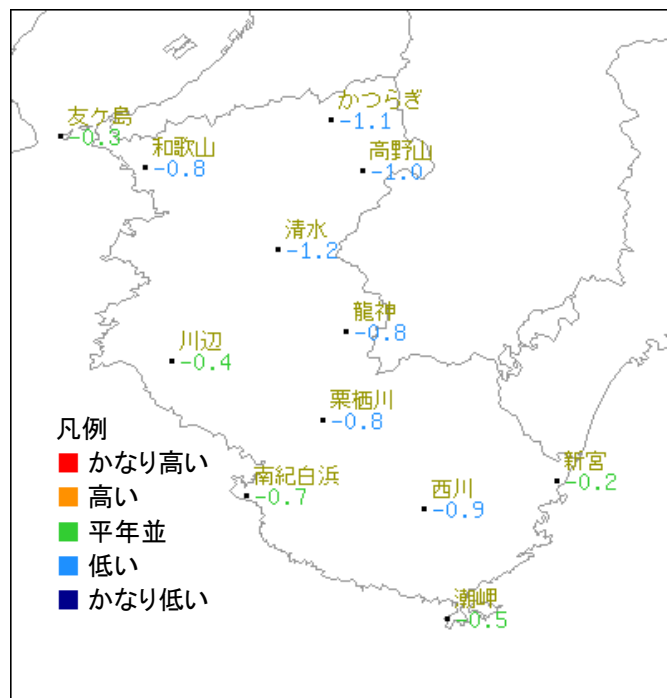


2022年 1月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

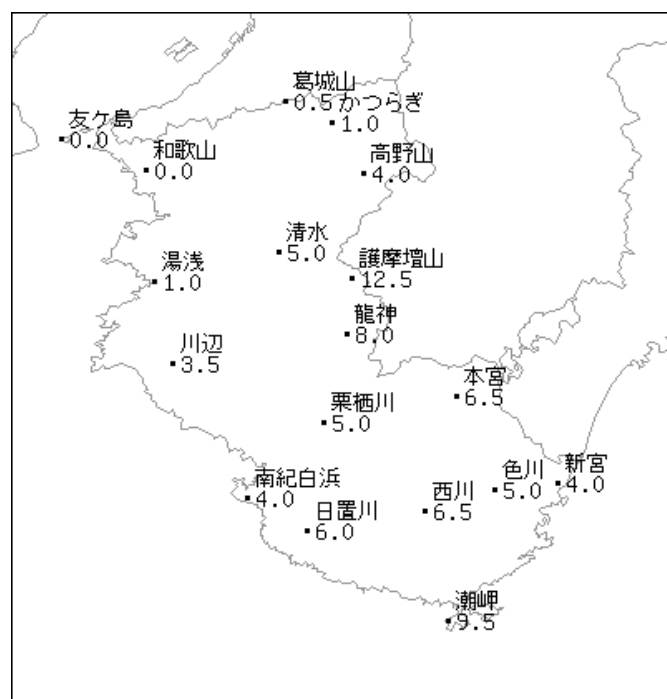


平均気温 (°C)

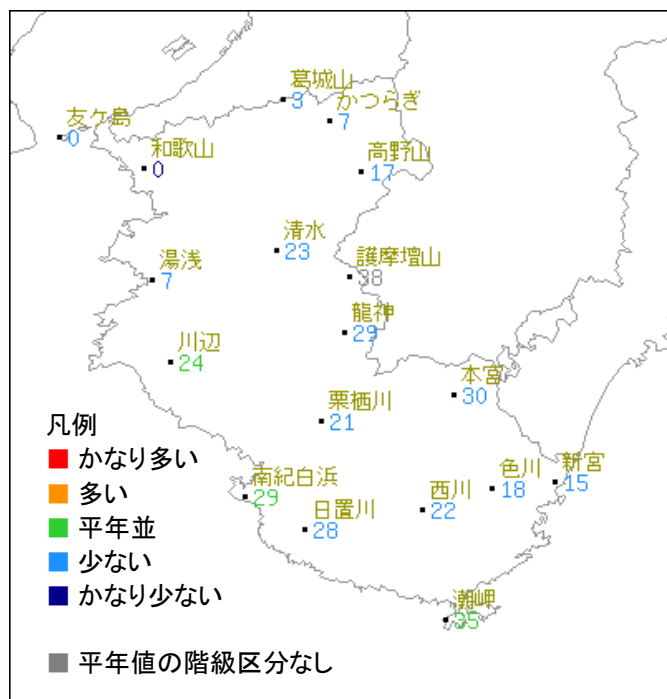


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



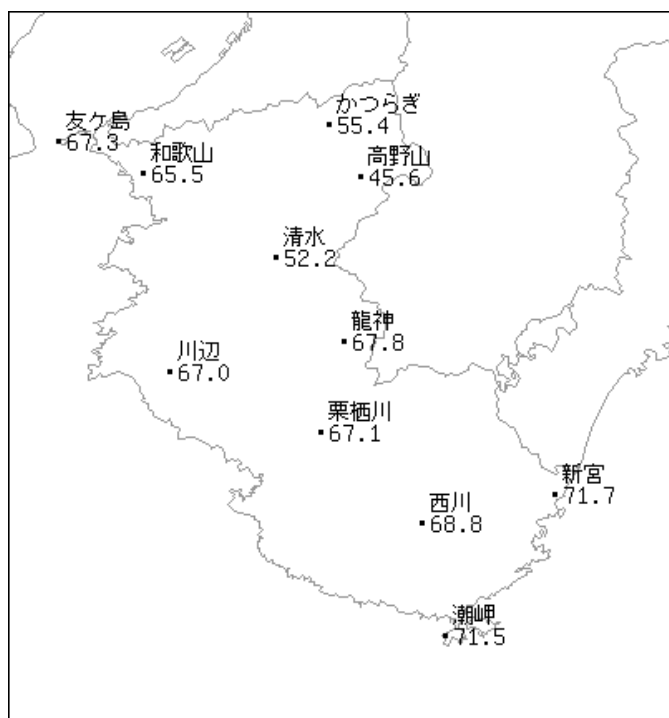
降水量 (mm)



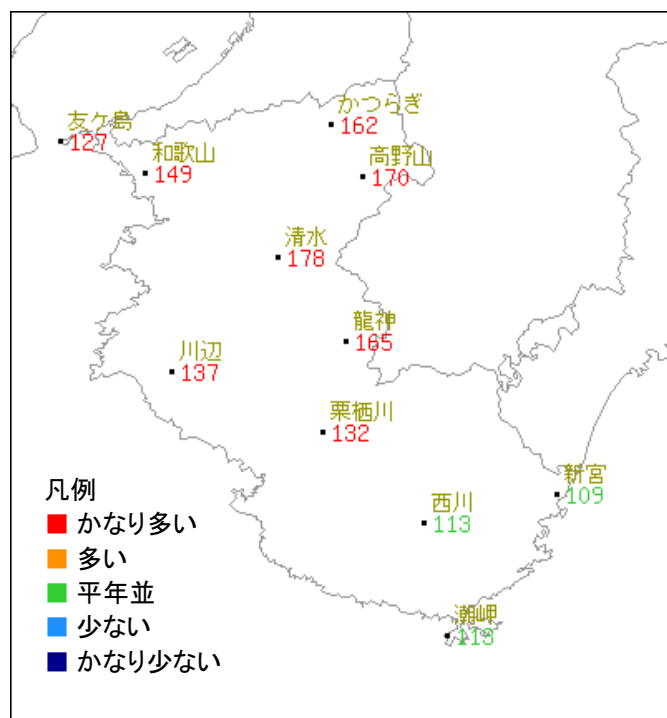
降水量平年比 (%)

2022年 1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 (%)