

# 和歌山県農業気象速報

令和4年11月上旬

和歌山地方気象台

令和4年11月11日

## 2022年（令和4年）11月上旬 天気概況

この期間、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。期間のはじめと後半に気圧の谷や湿った空気の影響で雨が降りました。このため、日照時間はほとんどの地点で平年よりかなり多くなりました。また、降水量は多くの地点で平年に比べて少なく、気温は新宮で平年に比べて高くなった他は、すべての地点で平年並でした。

	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	雨時々曇	曇一時雨
2日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
3日	高気圧に覆われる	晴	曇一時晴
4日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
5日	高気圧に覆われる	晴	晴
6日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
7日	午前中は高気圧に覆われるが、午後は湿った空気の影響を受ける	曇時々晴後雨	晴一時雨
8日	高気圧に覆われる	晴	晴
9日	高気圧に覆われる	晴	晴
10日	高気圧に覆われる	晴	晴一時曇

（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（℃）	15.8	15.7	0.1	平年並
降水量（mm）	10.5	22.7	46 %	平年並
日照時間（h）	79.2	54.2	146 %	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

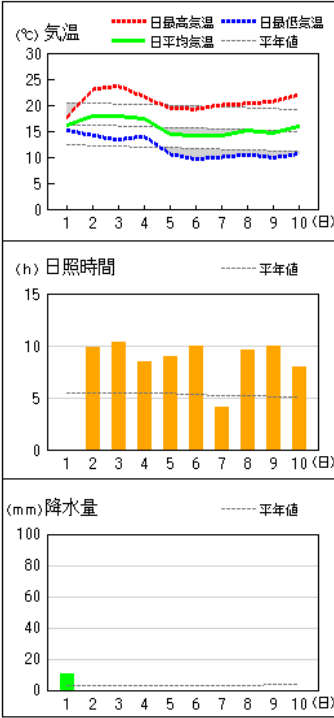
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

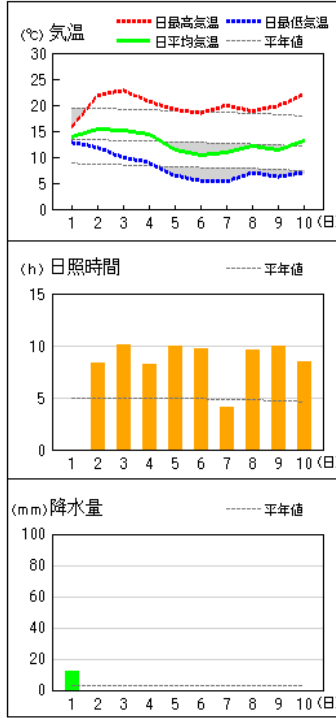
[https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku\\_gyoumu.html](https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html)

アメダス 気象経過図：2022年11月01日-2022年11月10日

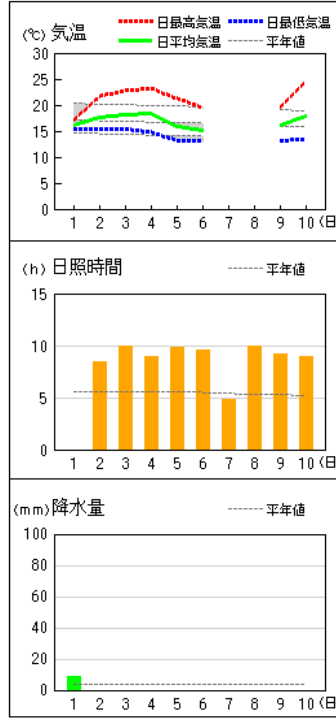
和歌山



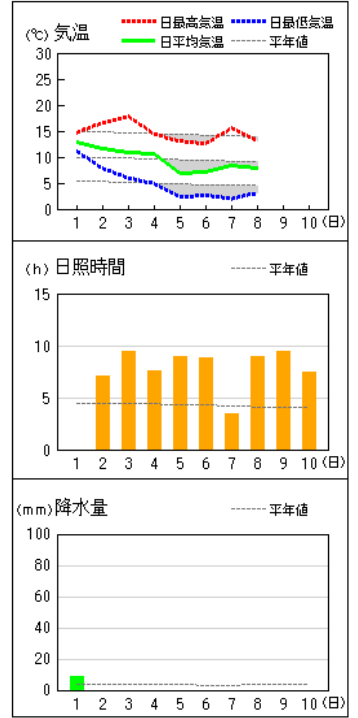
かつらぎ



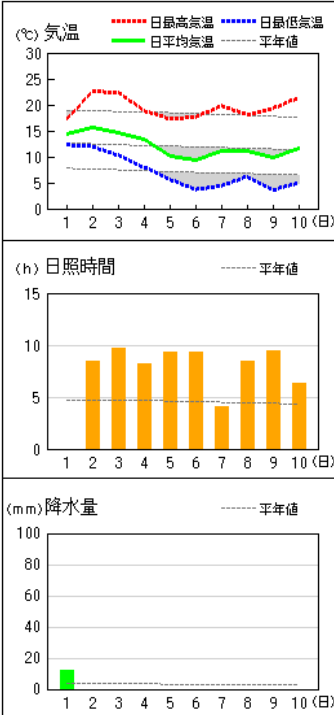
友ヶ島



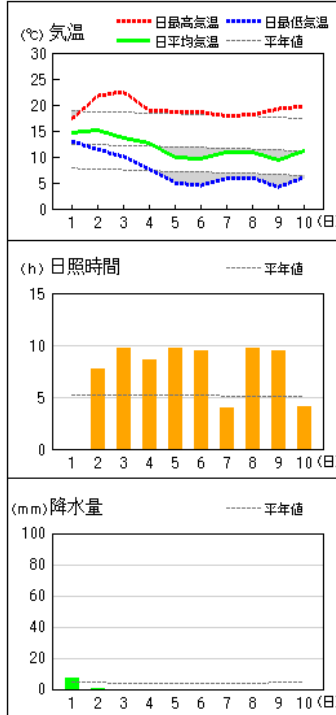
高野山



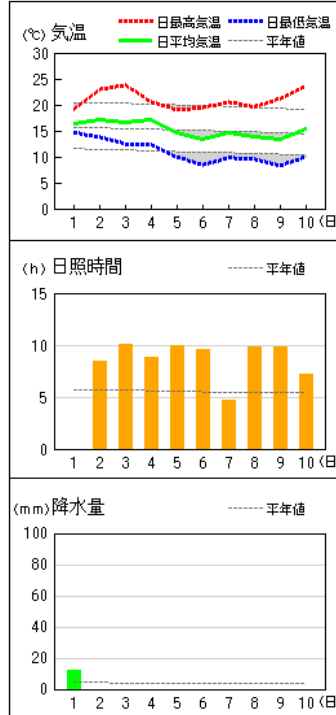
清水



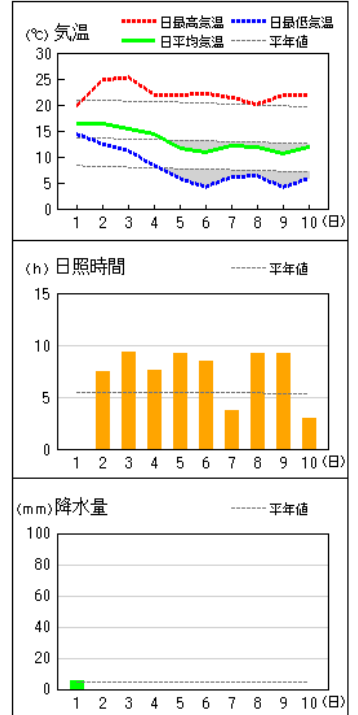
龍神



川辺



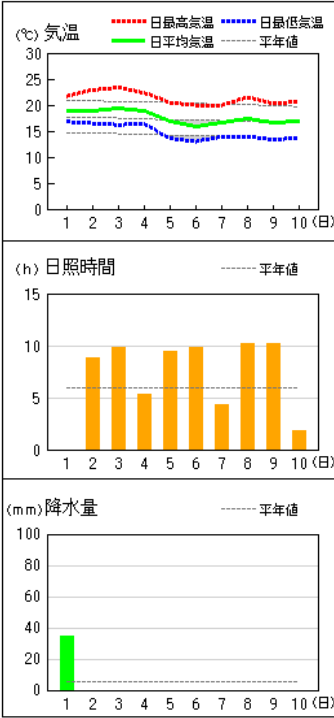
栗栖川



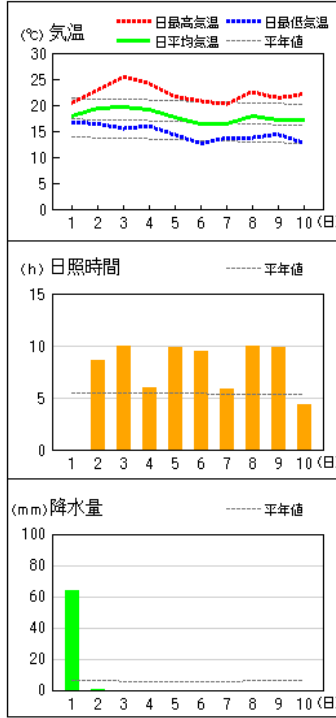
※観測機器更新工事のため友ヶ島の11月7日から8日、高野山の11月9日は観測データが欠落しています。

アメダス 気象経過図：2022年11月01日-2022年11月10日

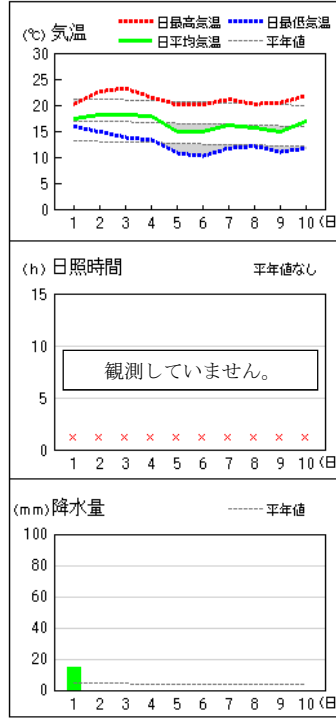
潮岬



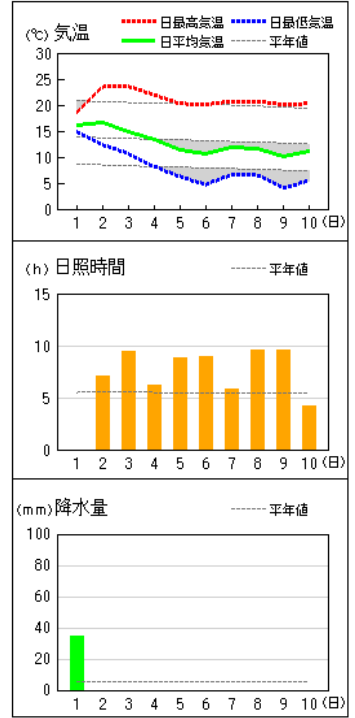
新宮



南紀白浜

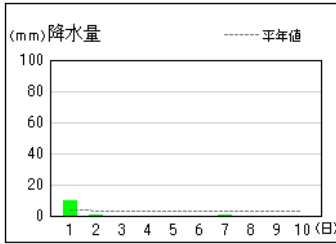


西川

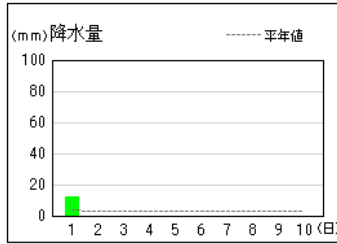


アメダス 気象経過図：2022年11月01日-2022年11月10日

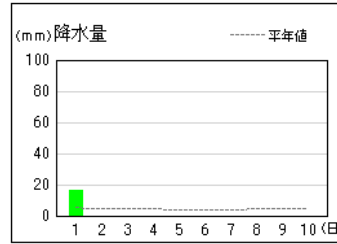
葛城山



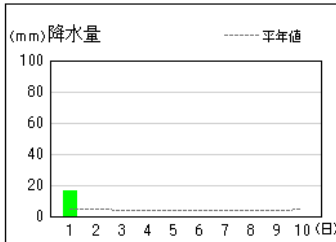
湯浅



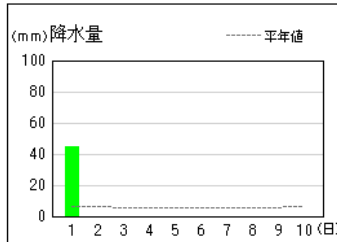
護摩壇山



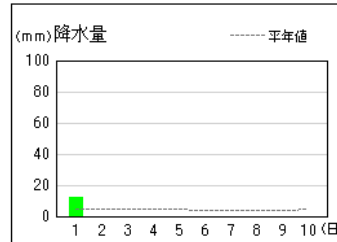
本宮



色川

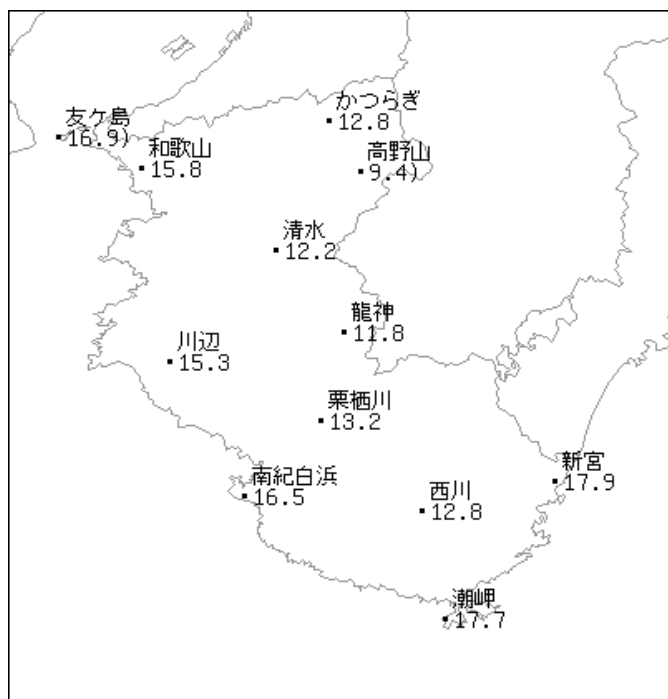


日置川

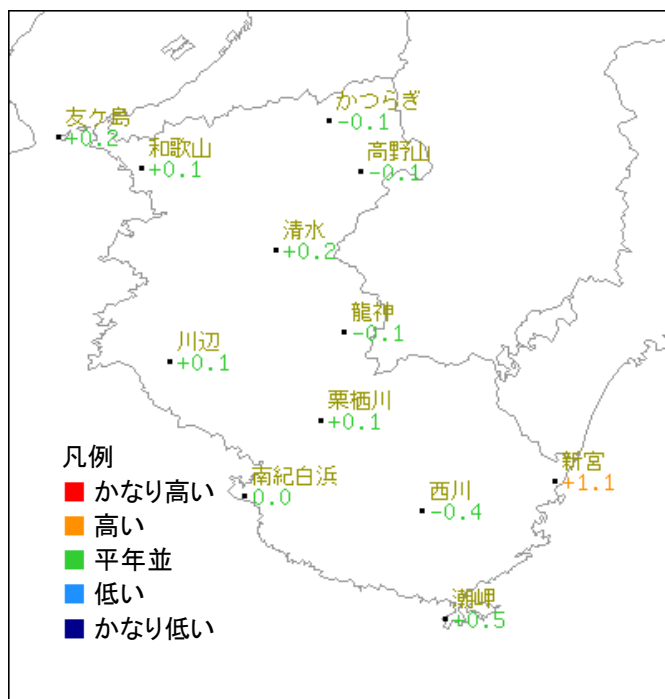


2022年 11月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

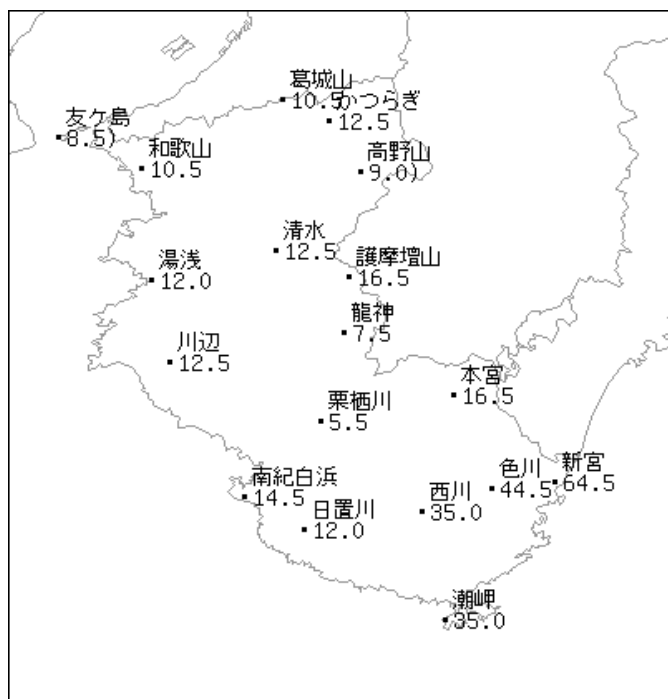


平均気温 (°C)

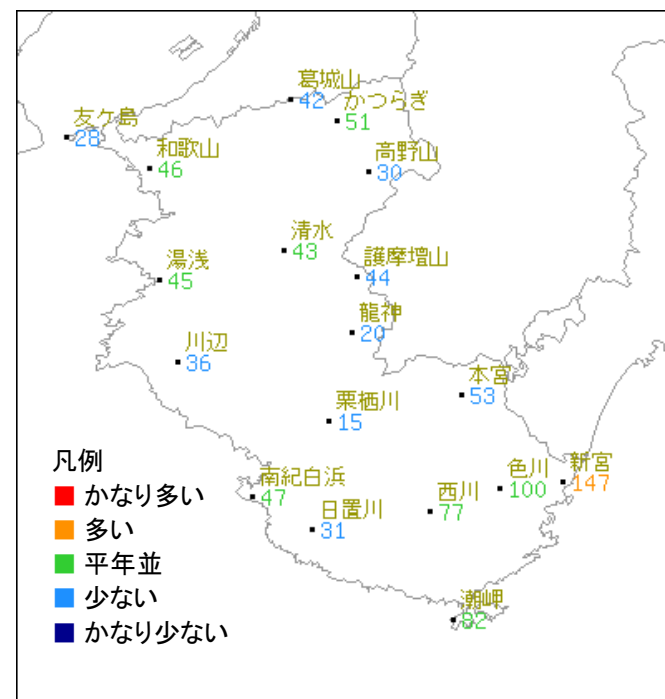


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



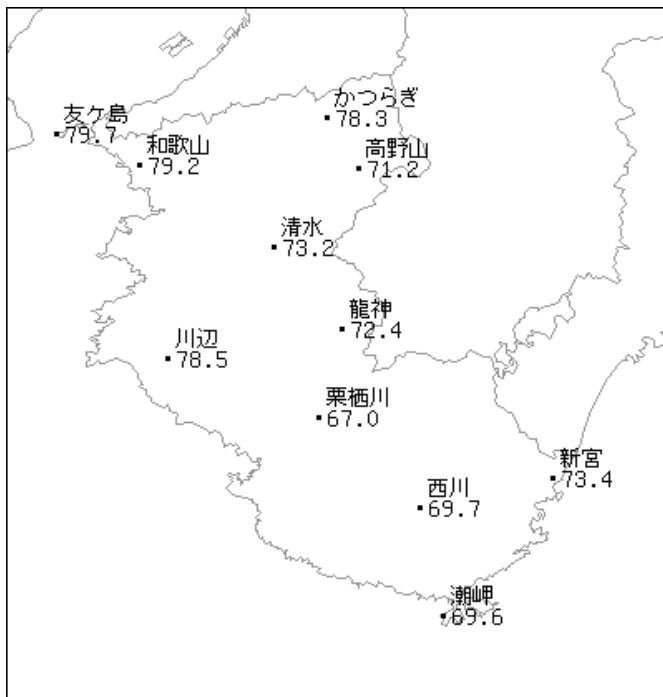
降水量 (mm)



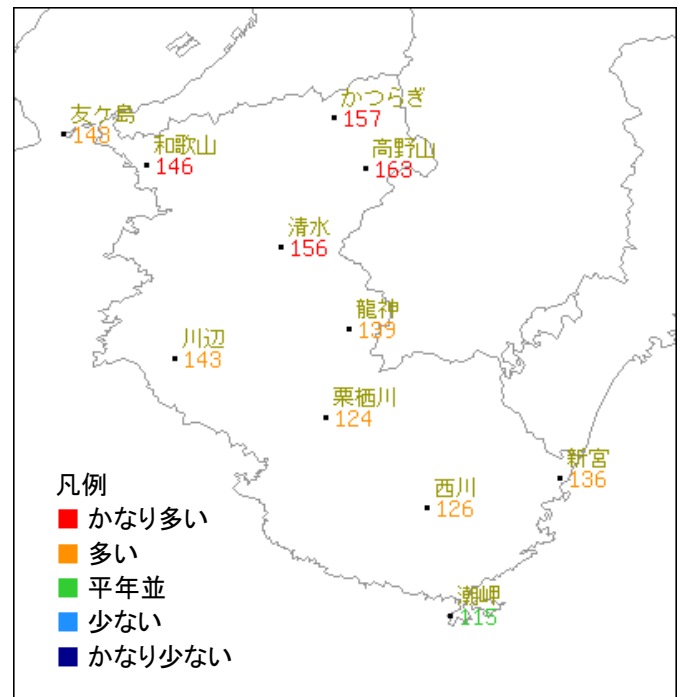
降水量平年比 (%)

2022年 11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 (%)