

和歌山県農業気象速報

令和5年9月中旬

和歌山地方気象台

令和5年9月21日

2023年（令和5年）9月中旬 天気概況

この期間は、高気圧に覆われることが多く、気温はほぼすべての地点で平年よりかなり高くなった。降水量は多くの地点で平年より少なく、色川、新宮ではかなり少なくなり、日照時間は多くの地点で平年より多く、和歌山、新宮ではかなり多くなった。

	天 気 概 況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
11日	湿った空気や上空の寒気の影響を受ける	雨時々晴後曇、雷を伴う	曇後時々晴
12日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨	曇時々晴
13日	湿った空気の影響を受ける	晴後一時曇	晴後時々曇
14日	高気圧に覆われる	曇時々晴	曇後時々晴
15日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴一時曇
16日	高気圧に覆われる	晴	晴
17日	高気圧に覆われるが昼過ぎから、湿った空気の影響を受ける	晴後時々曇	曇一時雨後晴、雷を伴う
18日	湿った空気の影響を受ける	晴時々雨	晴一時曇後一時雨
19日	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇時々晴
20日	湿った空気の影響を受ける	曇後一時晴	曇後一時雨

（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（℃）	27.7	25.1	2.6	かなり高い
降水量（mm）	12.0	66.3	18 %	少ない
日照時間（h）	78.8	59.8	132 %	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

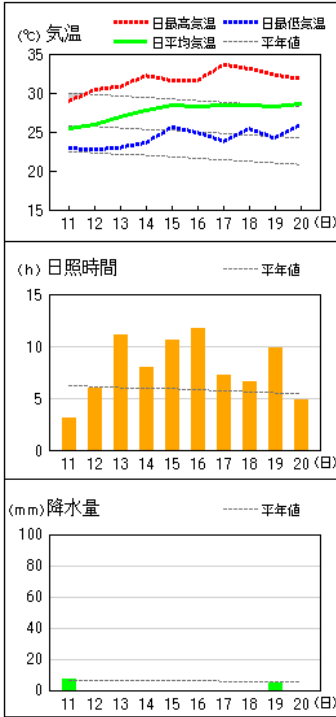
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

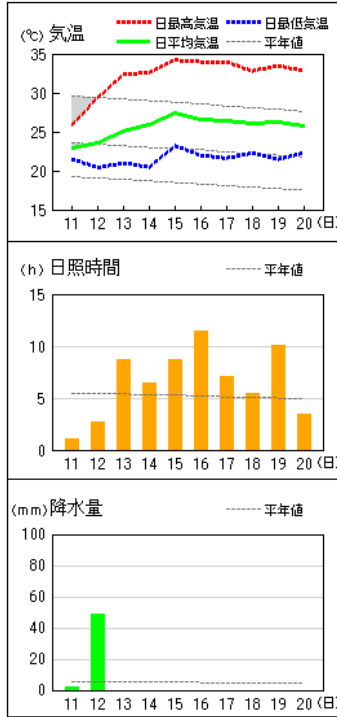
https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年09月11日-2023年09月20日

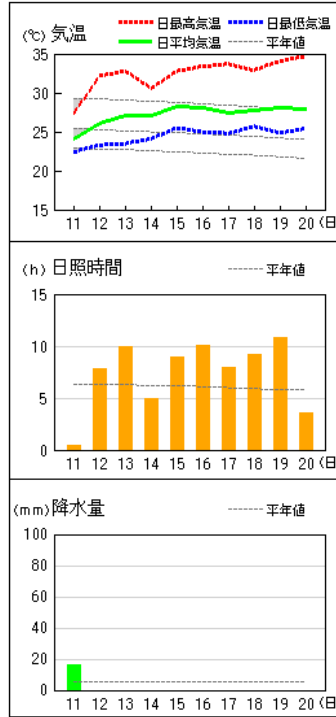
和歌山



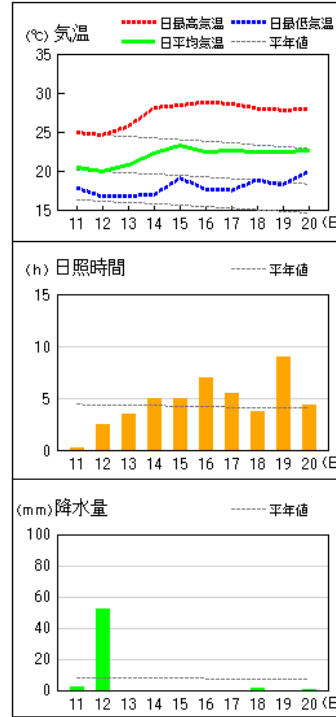
かつらぎ



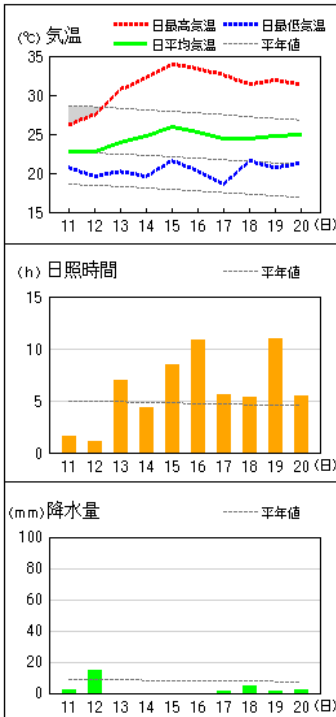
友ヶ島



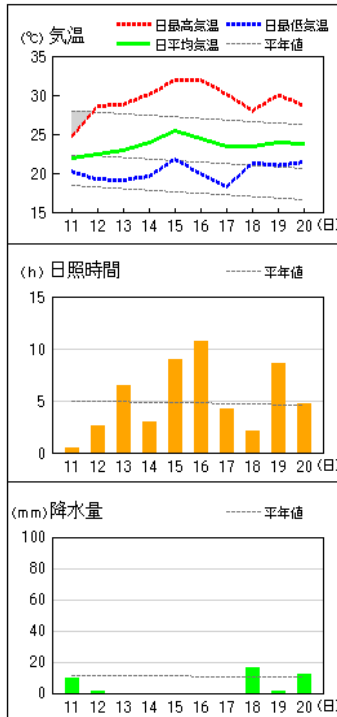
高野山



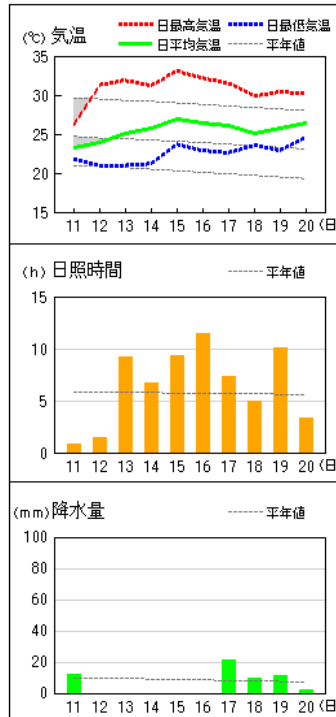
清水



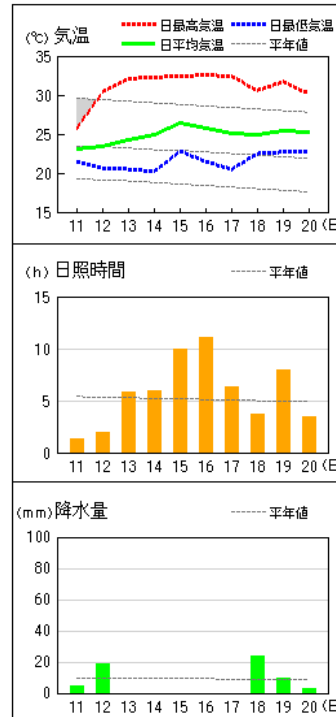
龍神



川辺



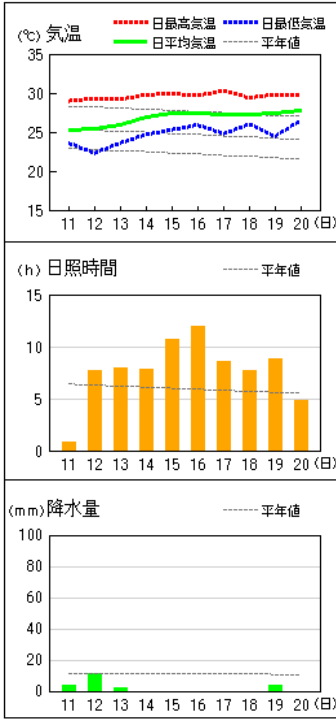
栗栖川



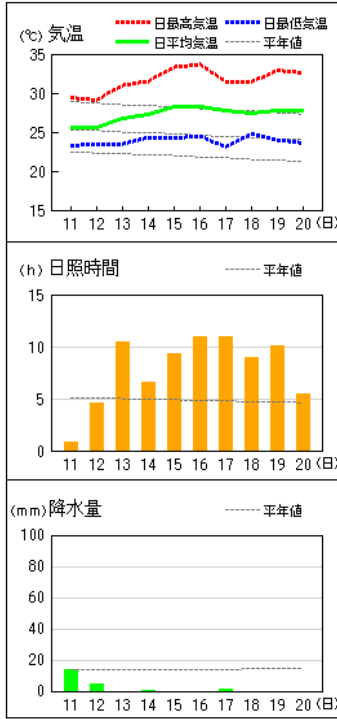
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年09月11日-2023年09月20日

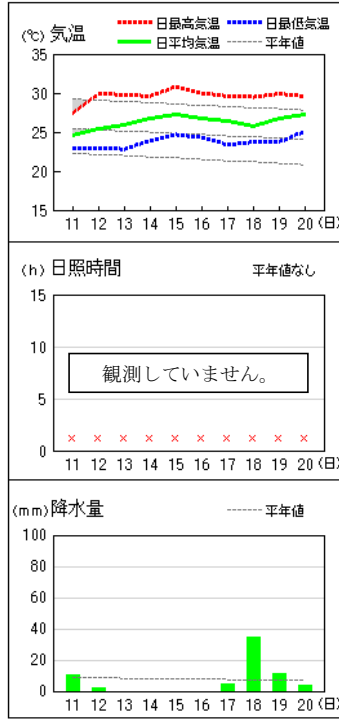
潮岬



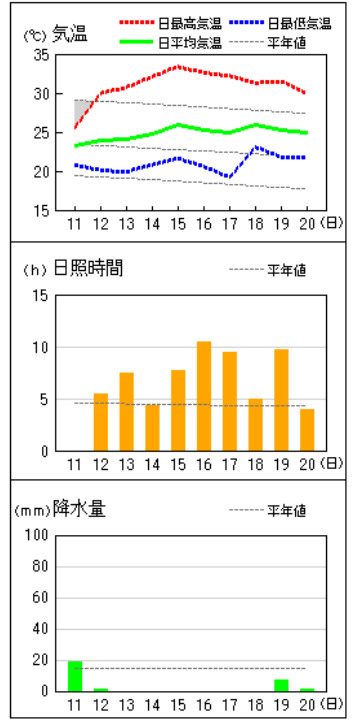
新宮



南紀白浜

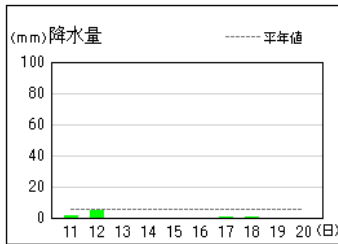


西川

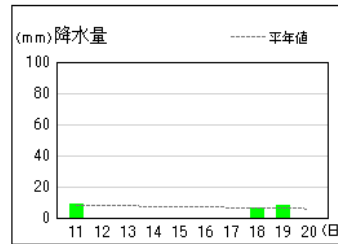


アメダス 気象経過図：2023年09月11日-2023年09月20日

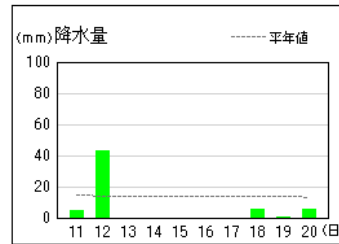
葛城山



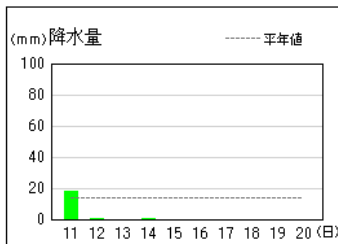
湯浅



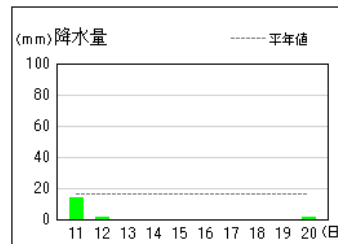
護摩壇山



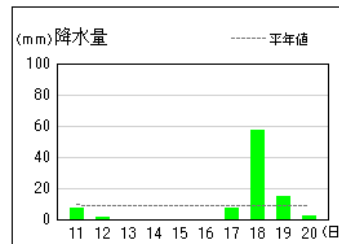
本宮



色川

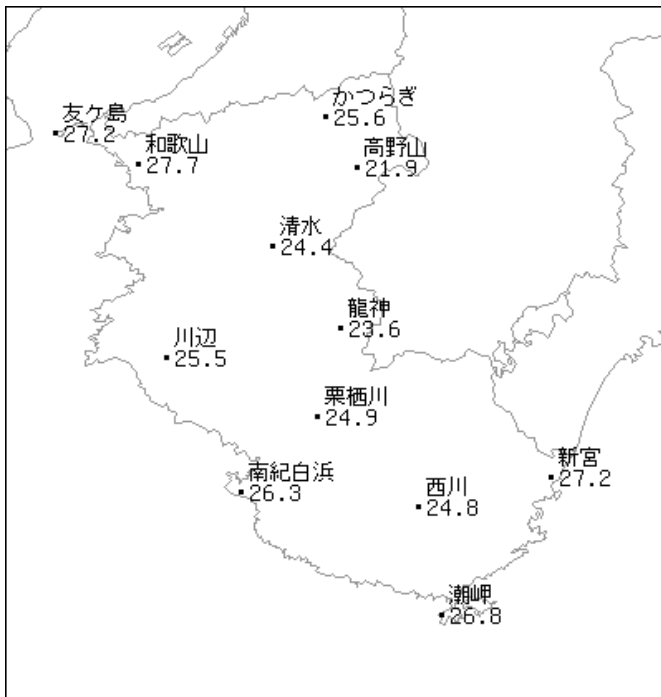


日置川

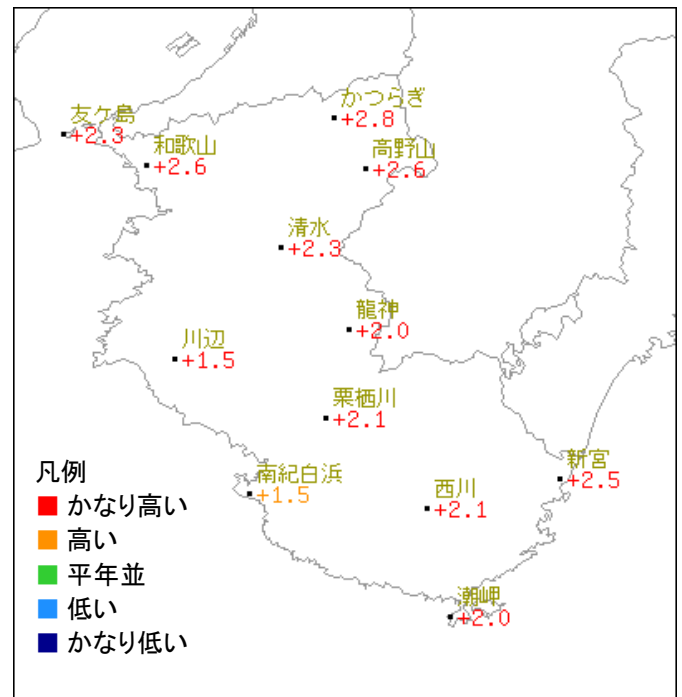


2023年 9月中旬

気温分布図（地域気象観測所）

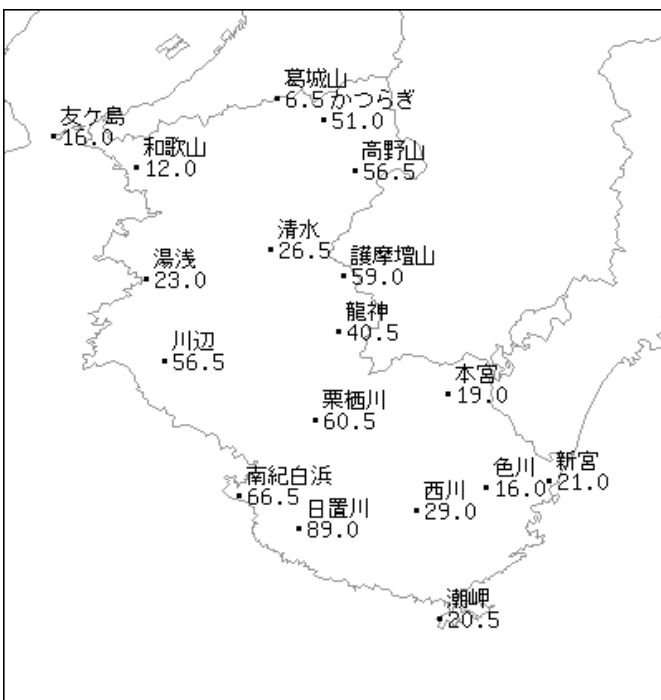


平均気温 (°C)

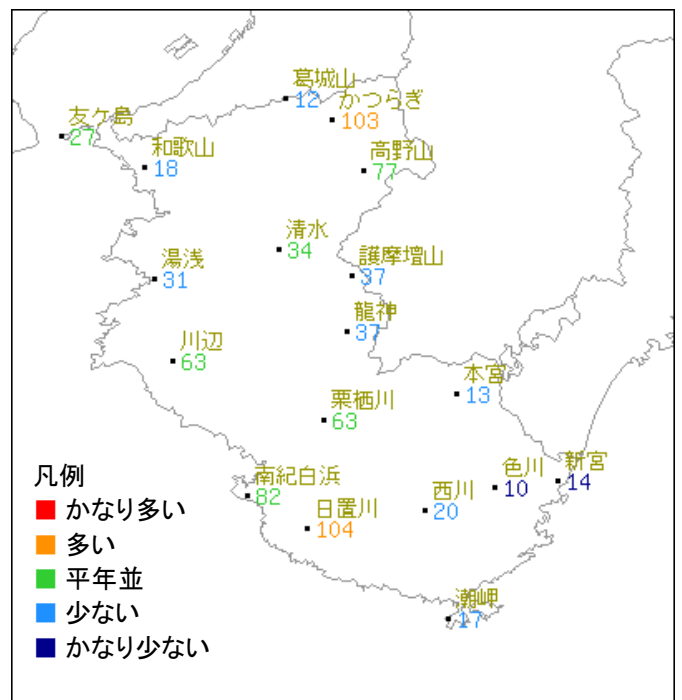


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



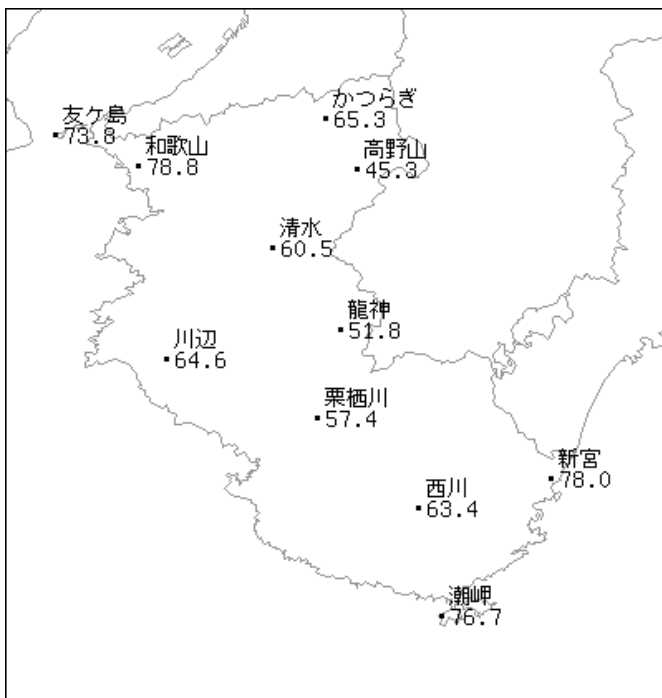
降水量 (mm)



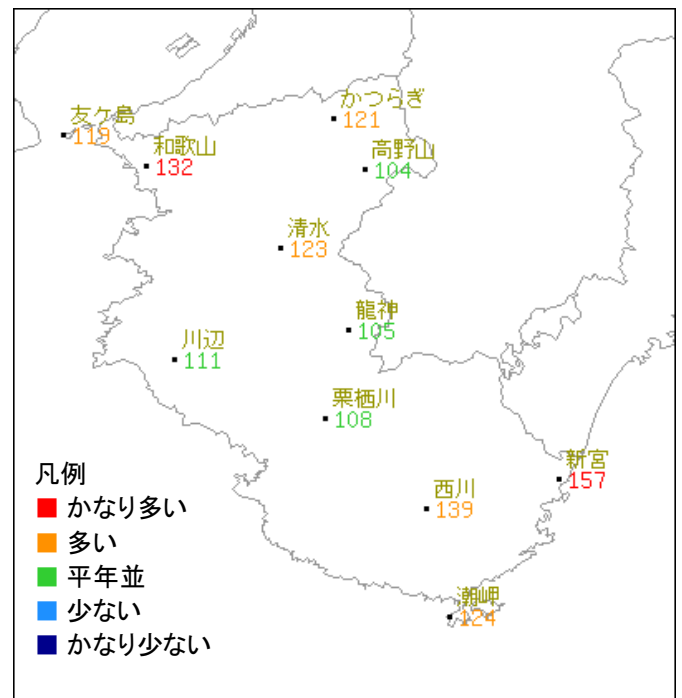
降水量平年比 (%)

2023年 9月中旬

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 (%)