

和歌山県農業気象速報

令和4年9月下旬

和歌山地方気象台

令和4年10月1日

2022年（令和4年）9月下旬 天気概況

この期間、初めと後半に南からの湿った空気や台風第15号の影響及び気圧の谷の通過で雨や曇りとなった日がありましたが、中頃は高気圧に覆われて晴れました。このため、気温は平年に比べてほとんどの地点で高くなりました。降水量はほとんどの地点で平年並か平年に比べて高くなりました。日照時間はほとんどの地点で平年に比べて多くなり、潮岬ではかなり多くなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇一時晴後一時雨
22日	湿った空気の影響を受ける	雨後曇一時晴	曇後時々雨
23日	台風第15号や湿った空気の影響を受ける	雨後時々曇	曇時々晴
24日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴時々曇
25日	高気圧に覆われる	晴	晴
26日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
27日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後時々雨、 雷を伴う	雨時々曇
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後時々晴	曇時々雨
29日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	雨一時曇後晴
30日	高気圧に覆われる	晴	晴

（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（℃）	23.4	23.0	0.4	平年並
降水量（mm）	42.5	55.8	76 %	平年並
日照時間（h）	55.6	48.9	114 %	多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

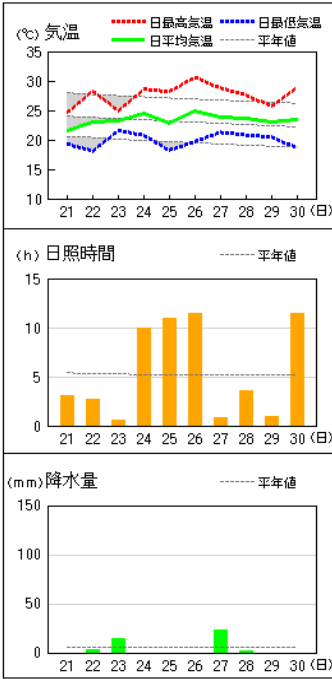
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

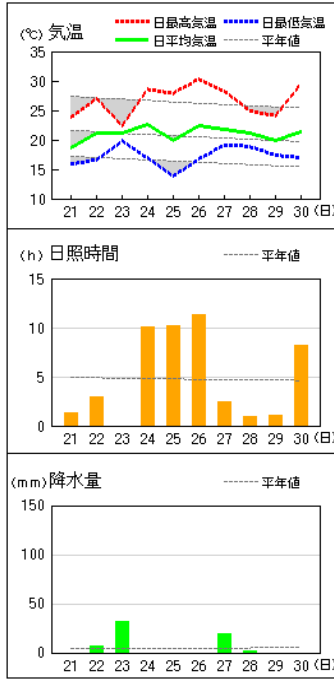
<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>

アメダス 気象経過図：2022年09月21日-2022年09月30日

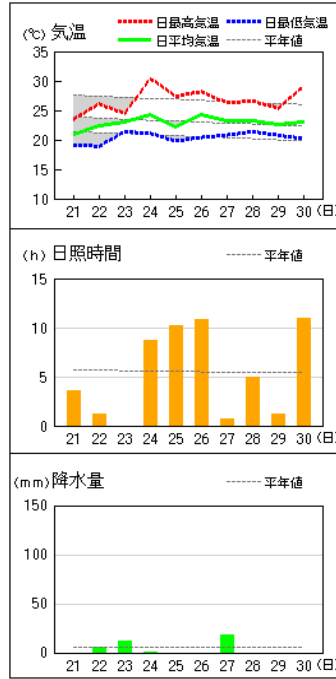
和歌山



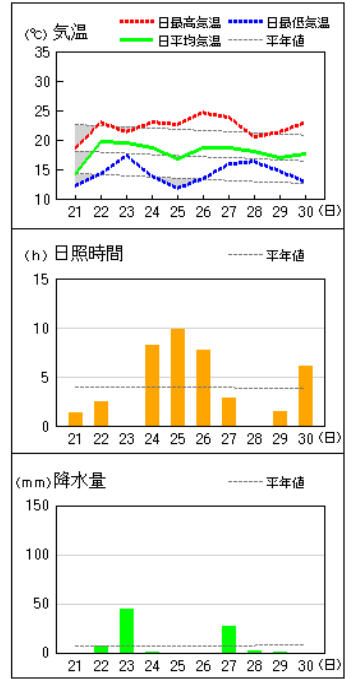
かつらぎ



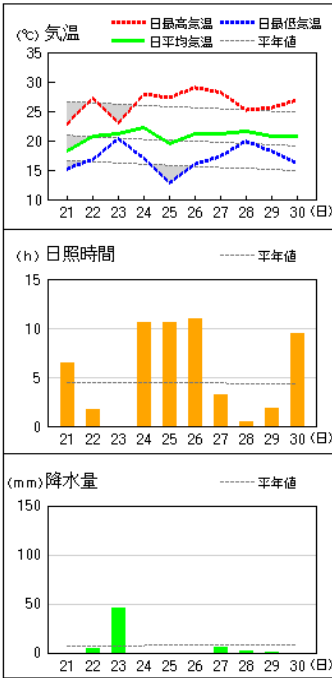
友ヶ島



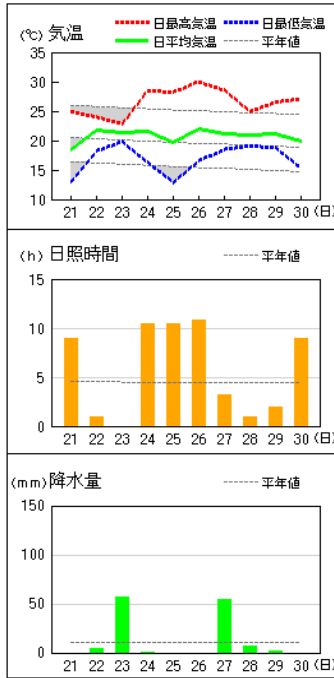
高野山



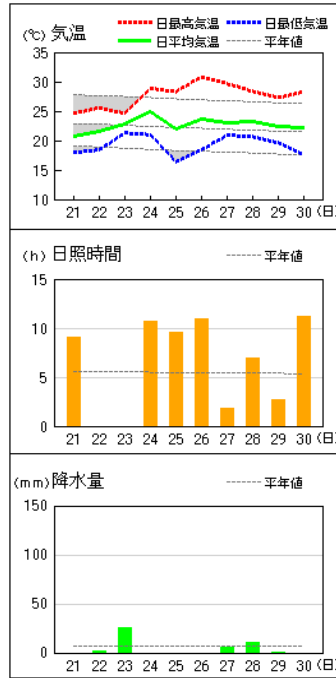
清水



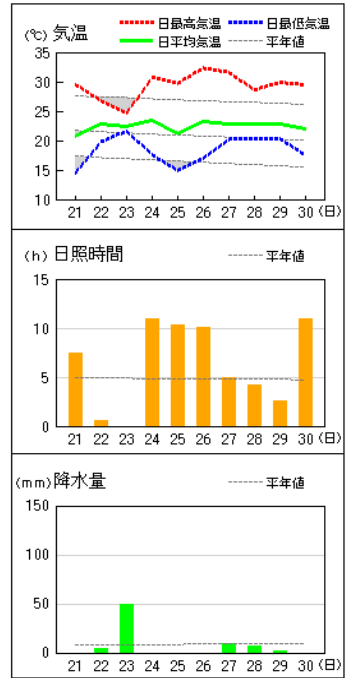
龍神



川辺

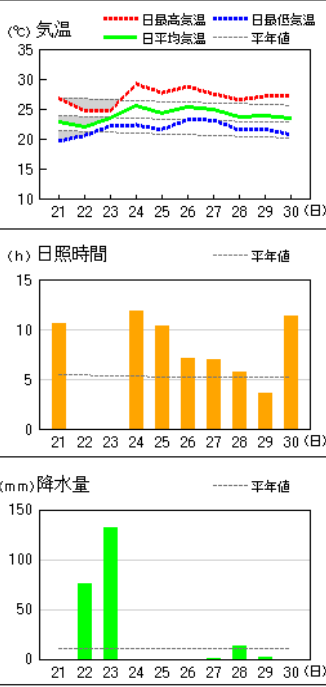


栗栖川

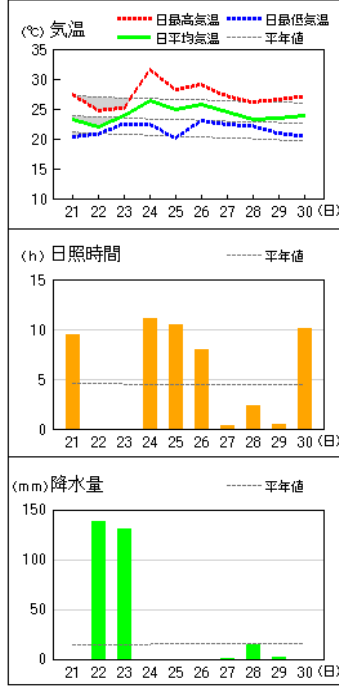


アメダス 気象経過図：2022年09月21日-2022年09月30日

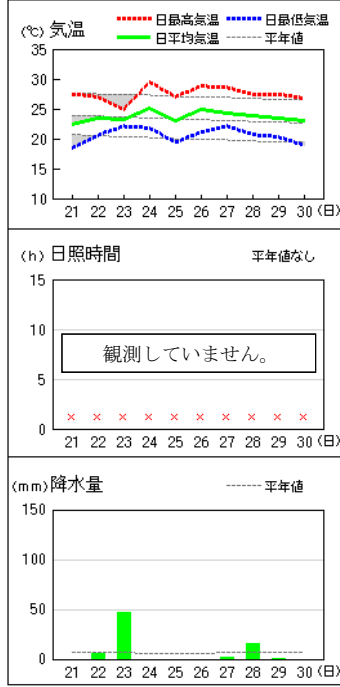
潮岬



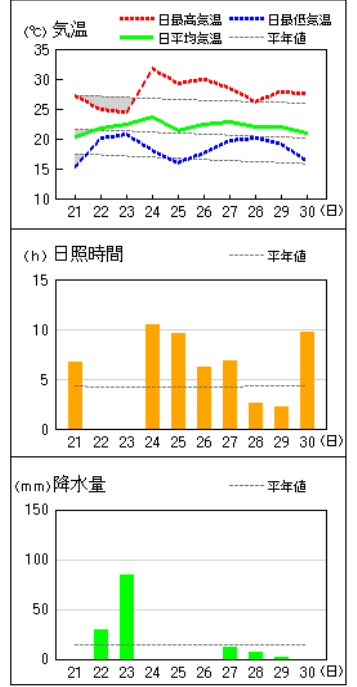
新宮



南紀白浜

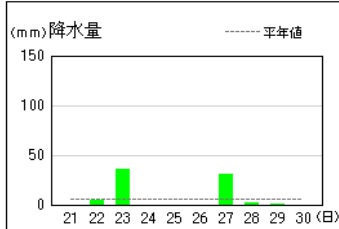


西川

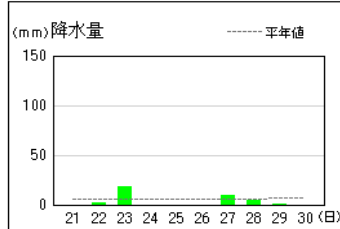


アメダス 気象経過図：2022年09月21日-2022年09月30日

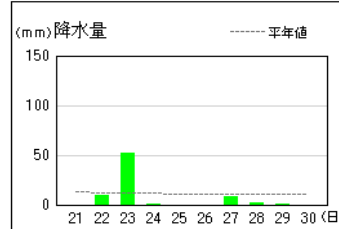
葛城山



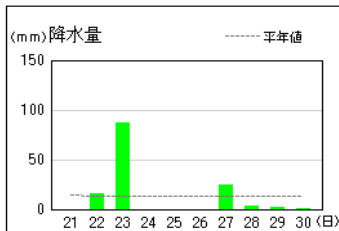
湯浅



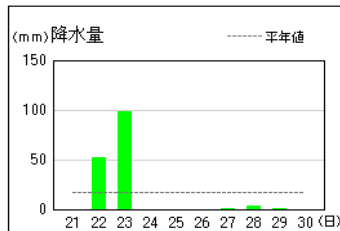
護摩壇山



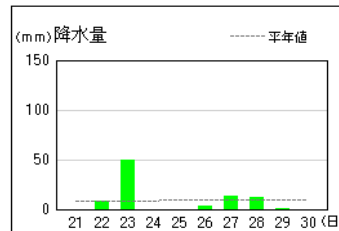
本宮



色川

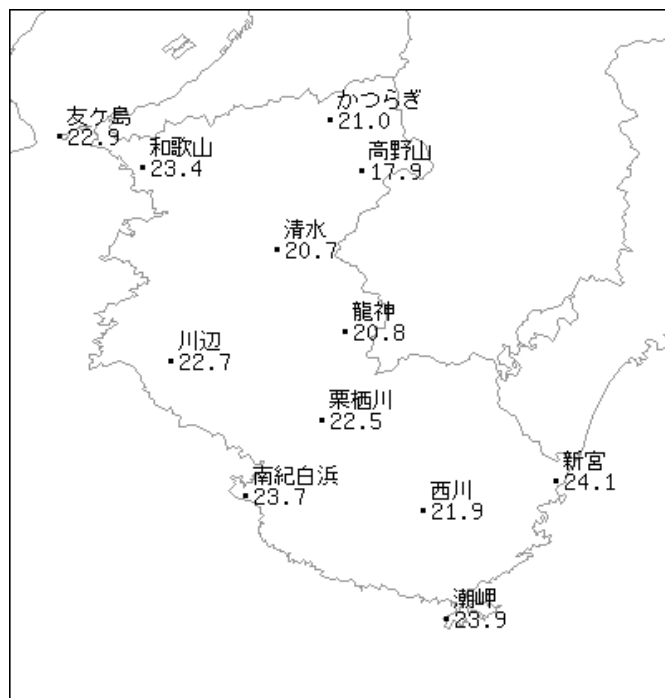


日置川

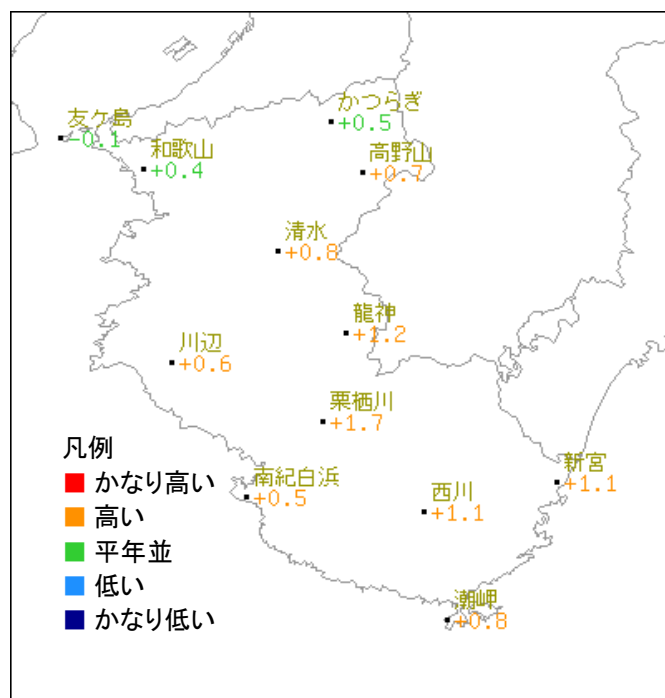


2022年 9月下旬

気温分布図（地域気象観測所）

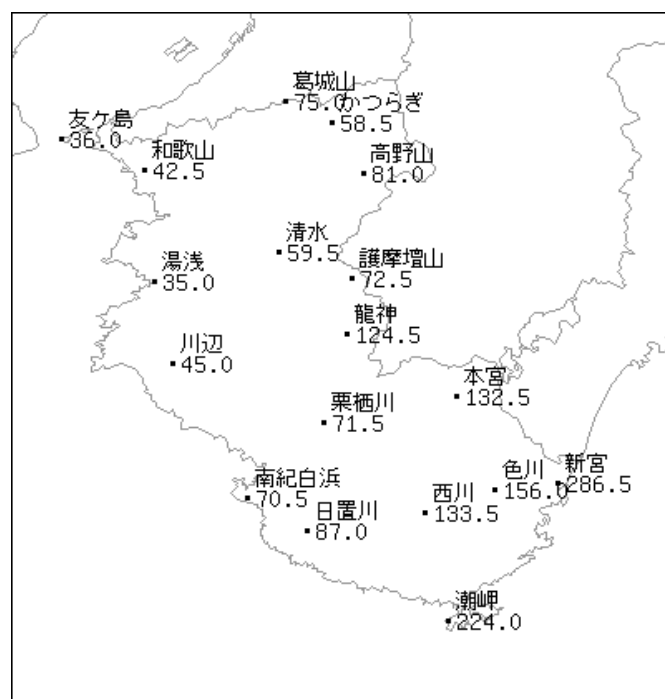


平均気温 (°C)

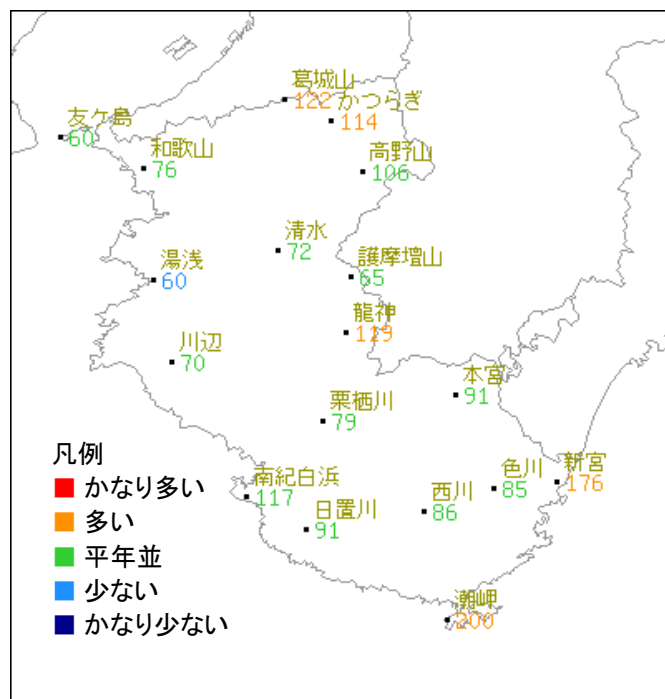


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



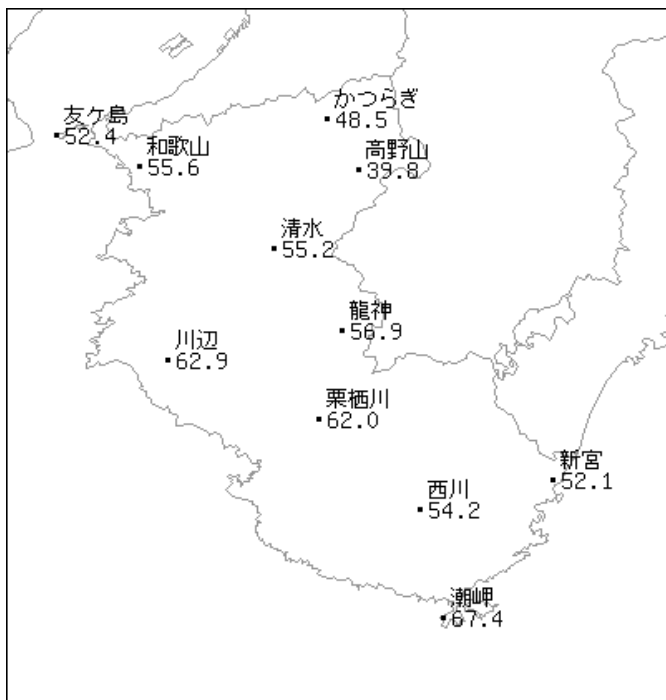
降水量 (mm)



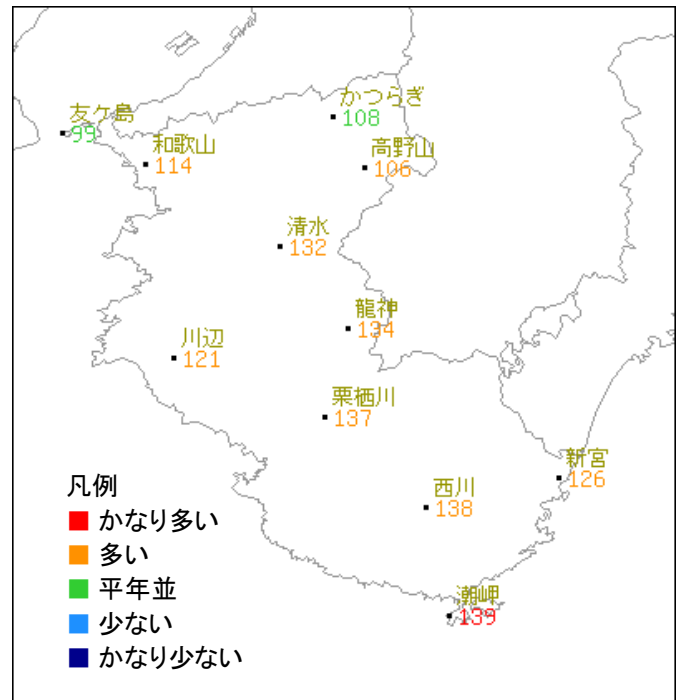
降水量平年比 (%)

2022年 9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 (%)