

和歌山県農業気象速報

令和4年5月下旬

和歌山地方気象台

令和4年6月1日

2022年（令和4年）5月下旬 天気概況

この期間、天気は周期的に変化しました。日照時間では、和歌山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） |
|-----|--------------------------------------|----------|------------|
| 21日 | 低気圧や前線の影響を受けるが、夜は高気圧に覆われる | 曇時々雨 | 晴時々曇 |
| 22日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 晴後一時曇 |
| 23日 | 高気圧に覆われる | 晴後時々曇 | 曇時々晴 |
| 24日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 晴後時々曇 |
| 25日 | 高気圧に覆われる | 晴時々曇 | 晴後一時曇 |
| 26日 | 高気圧に覆われるが、次第に低気圧や湿った空気の影響を受けて夜は大雨となる | 晴後曇一時雨 | 大雨後時々曇 |
| 27日 | 未明まで低気圧や湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われる | 晴時々曇 | 晴 |
| 28日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 晴時々曇 |
| 29日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 曇時々晴 |
| 30日 | 昼前まで高気圧に覆われるが、その後は低気圧や前線の影響を受ける | 曇時々晴後雨 | 雨時々曇 |
| 31日 | 朝まで低気圧や前線の影響を受けるが、その後は高気圧に覆われる | 曇一時雨後晴 | 曇時々晴 |

（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（℃） | 22.0 | 20.9 | 1.1 | 高い |
| 降水量（mm） | 60.5 | 50.6 | 120 % | 多い |
| 日照時間（h） | 98.0 | 74.6 | 131 % | かなり多い |

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

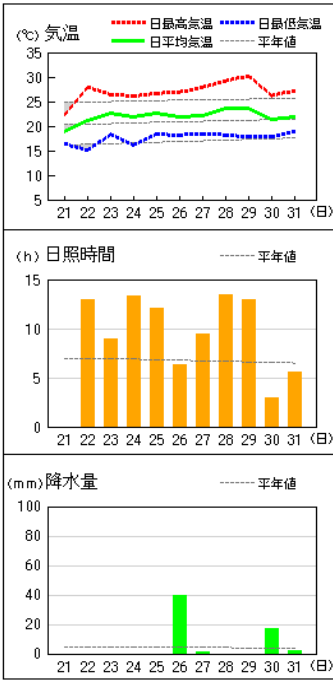
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

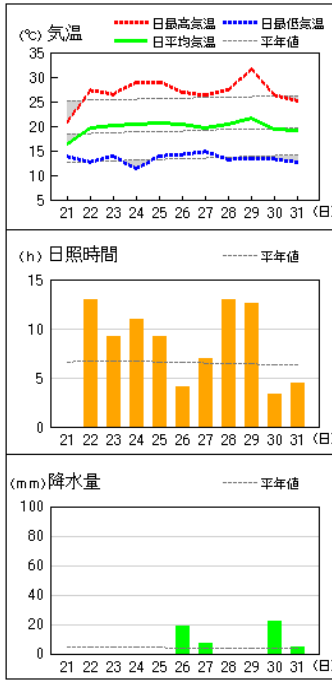
https://www.jma-net.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2022年05月21日-2022年05月31日

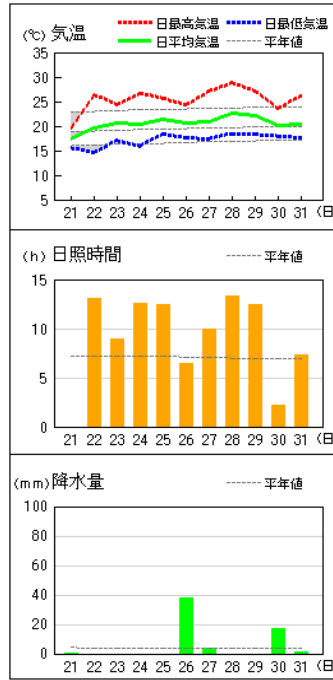
和歌山



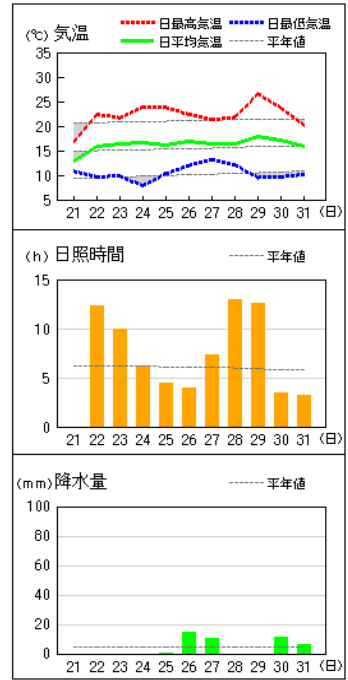
かつらぎ



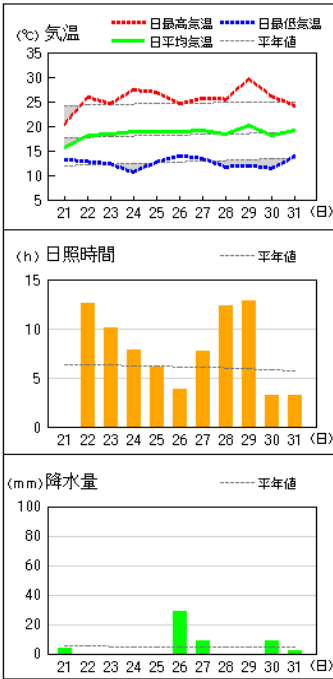
友ヶ島



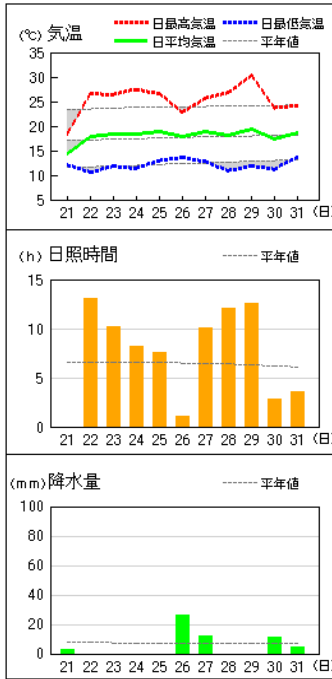
高野山



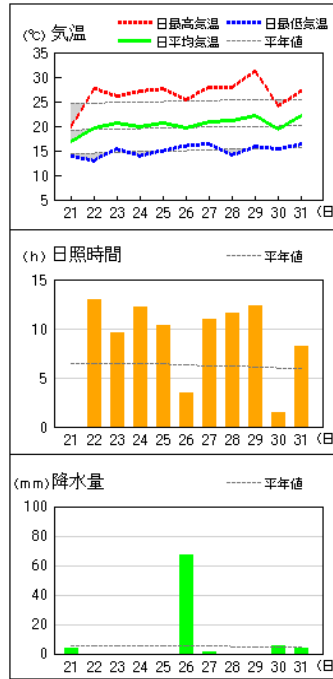
清水



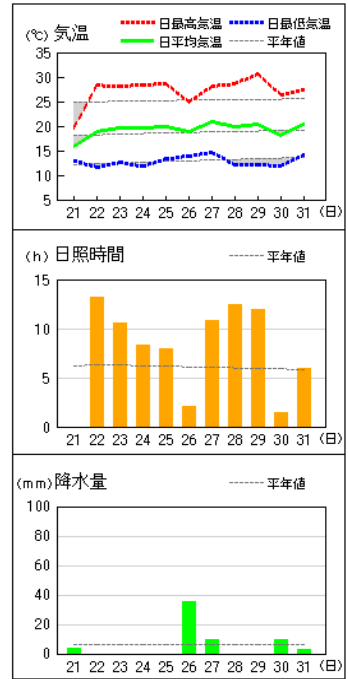
龍神



川辺

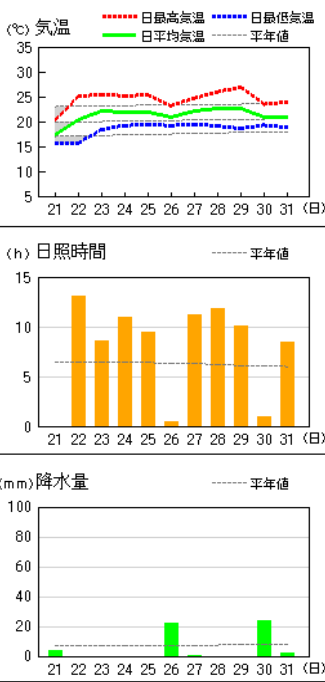


粟栖川

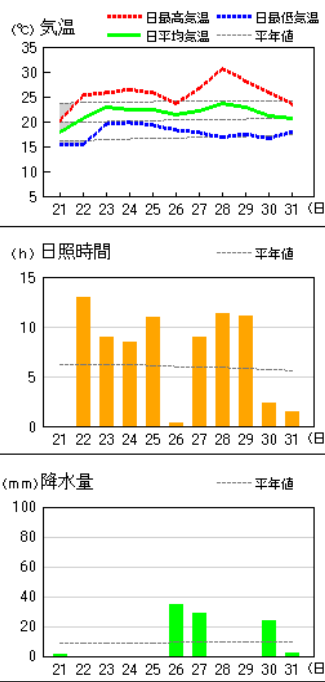


アメダス 気象経過図：2022年05月21日-2022年05月31日

潮岬



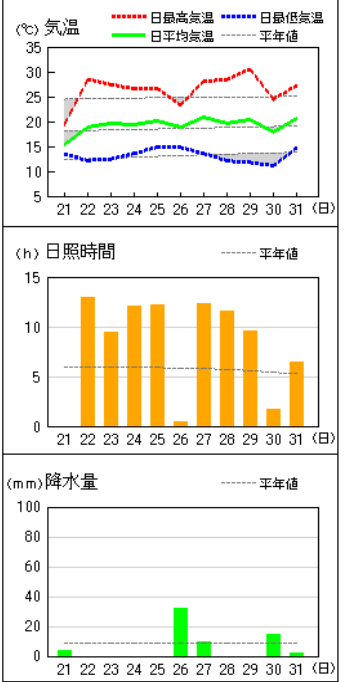
新宮



南紀白浜

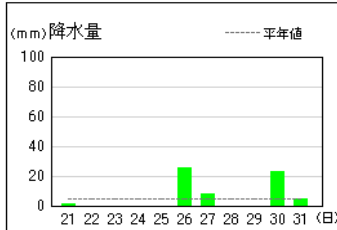


西川

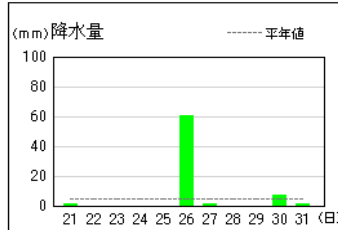


アメダス 気象経過図：2022年05月21日-2022年05月31日

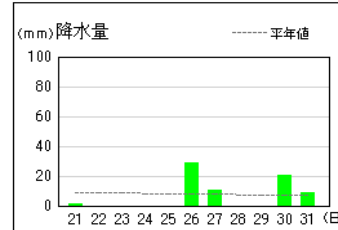
葛城山



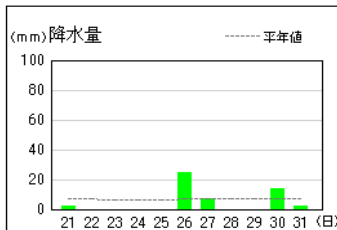
湯浅



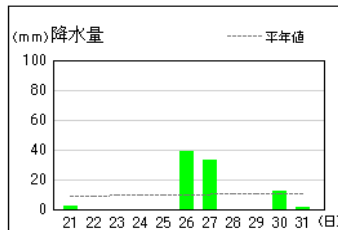
護摩壇山



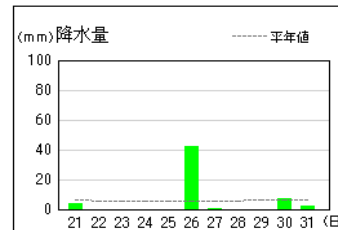
本宮



色川

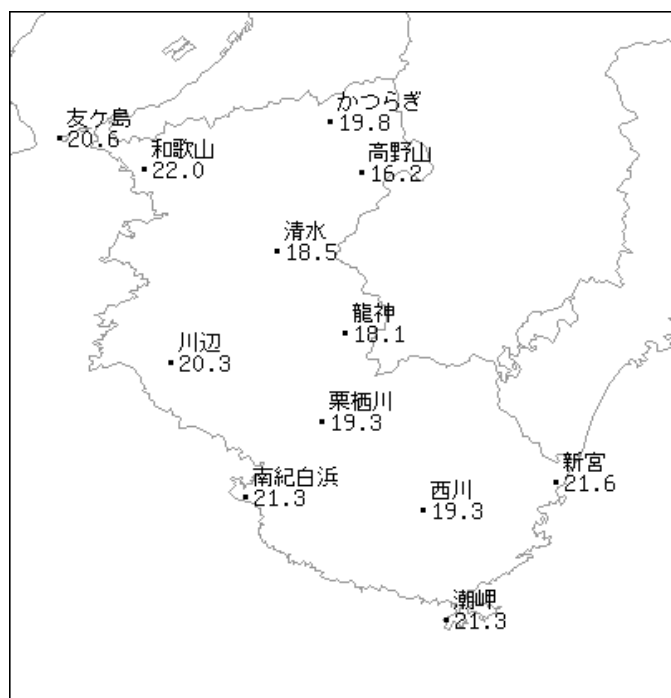


日置川

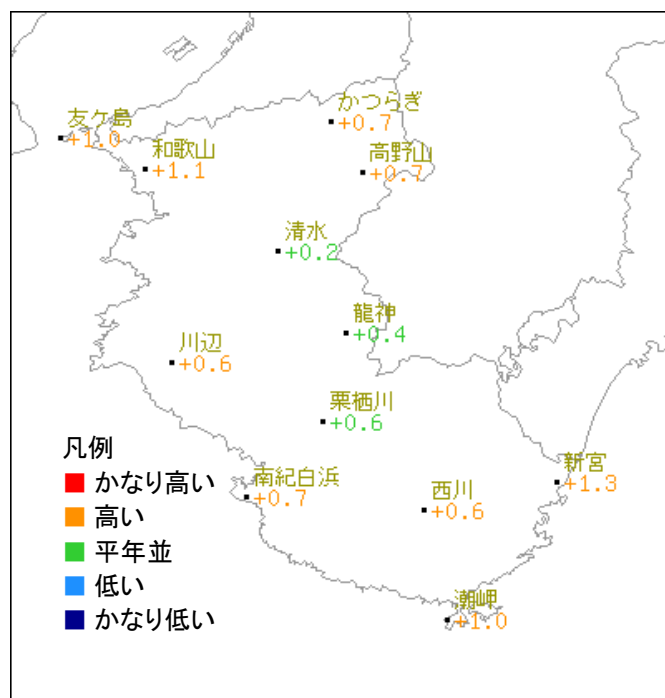


2022年 5月下旬

気温分布図（地域気象観測所）

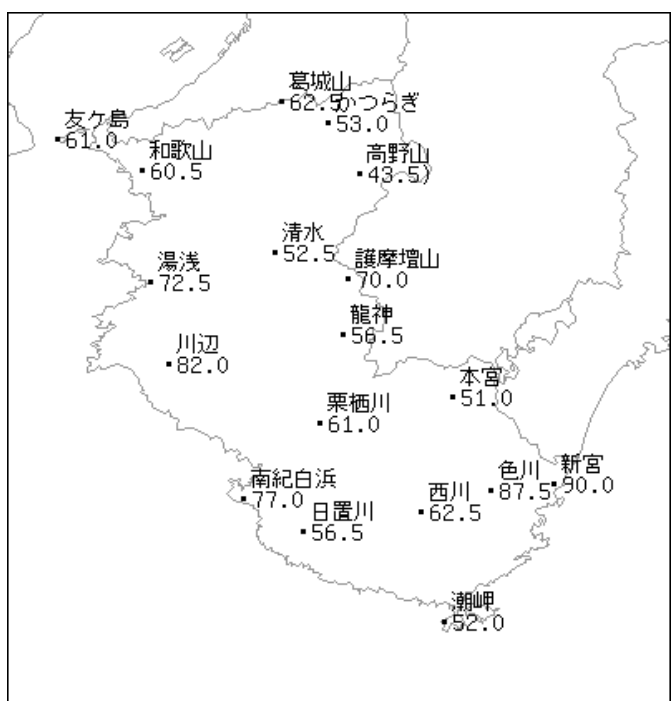


平均気温 (°C)

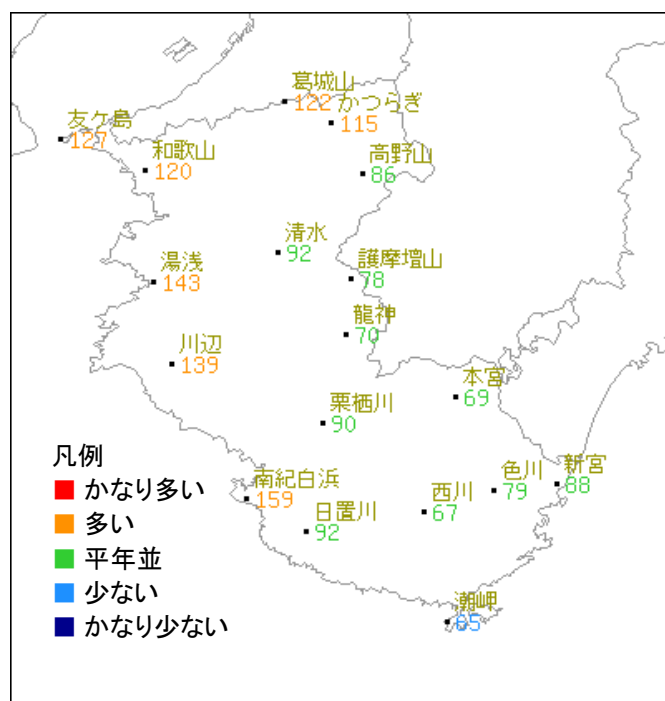


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



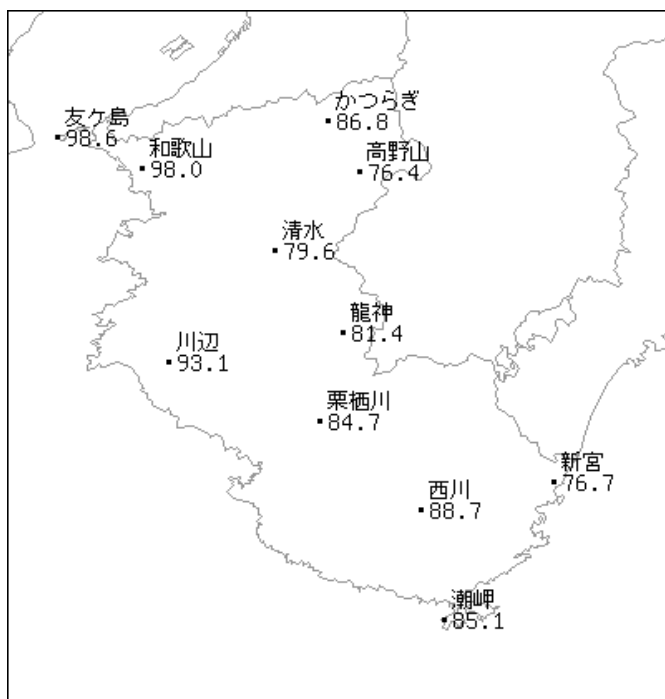
降水量 (mm)



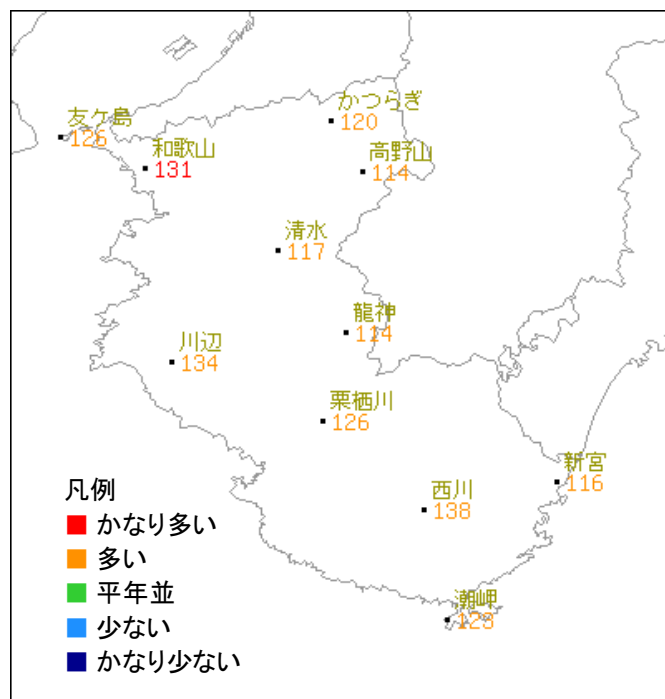
降水量平年比 (%)

2022年 5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 (%)