# 和歌山県農業気象速報

令和7年6月中旬

和歌山地方気象台

令和7年6月23日

#### 2025年(令和7年)6月中旬 天気概況

この期間は、前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、後半は高気圧に覆われ晴れの日が多くなりました。降水量は北部で平年並か多くなった一方で南部ではかなり少なくなった地点もありました。日照時間は概ね多いかかなり多く、気温は全ての地点でかなり高くなりました。

	天 気 概 況	昼(6~18時)	夜(18~翌日6時)
11日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	雲
12日	湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇後時々雨
13日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後晴	皇
14日	前線や湿った空気の影響を受ける	大雨	雨時々曇
15日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後時々晴	曇時々晴一時雨
16日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後晴	曇時々晴
17日	前線や湿った空気の影響を受け、午後には高気圧に 覆われる	晴一時曇	晴
18日	高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴時々曇
19日	高気圧に覆われる	晴	晴一時曇
20日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴

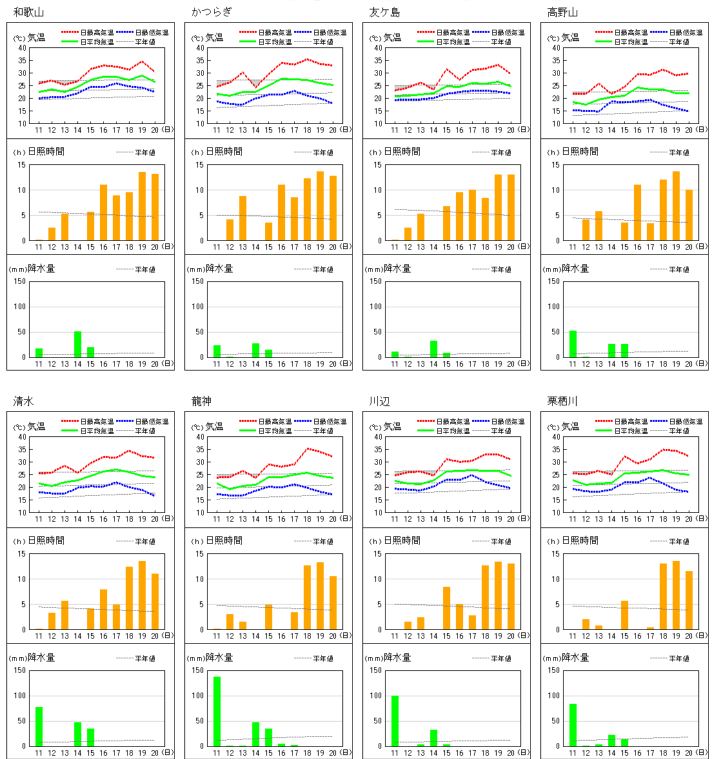
(各日の天気は、和歌山地方気象台における天気を示します。)

気 象 要 素	今 年	平年	平年差・平年比	階級
平均気温(℃)	25. 9	23. 2	2. 7	かなり高い
降水量(mm)	87. 0	71. 4	122 %	平年並
日照時間(h)	69. 1	52. 2	132 %	多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

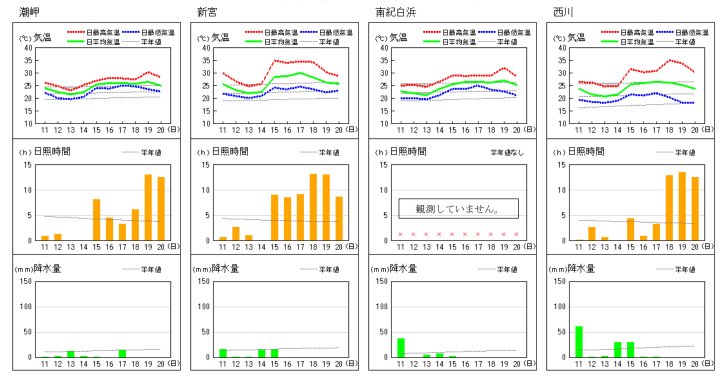
- 注) この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。
- 注)「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。
- ※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気象台のホームページの気象観測業務を参照願います。 https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html

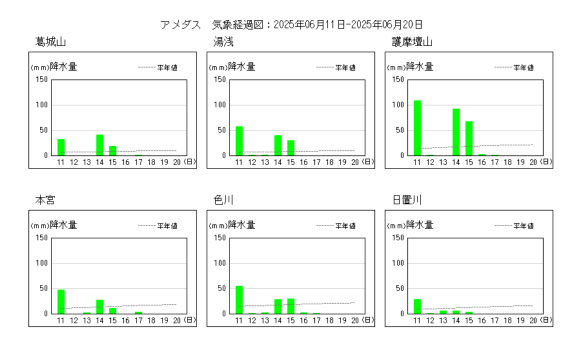
#### アメダス 気象経過図:2025年06月11日-2025年06月20日



※ 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。

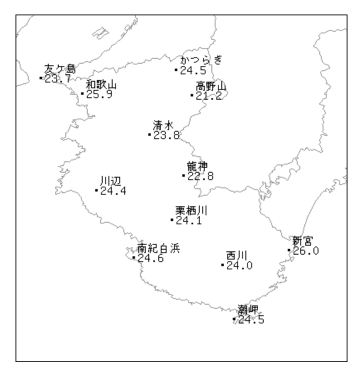
アメダス 気象経過図:2025年06月11日-2025年06月20日

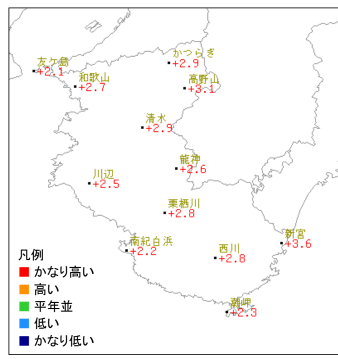




### 2025年 6月中旬

#### 気温分布図(地域気象観測所)

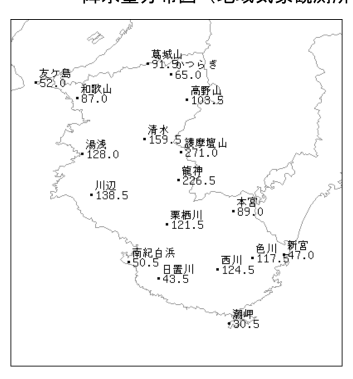


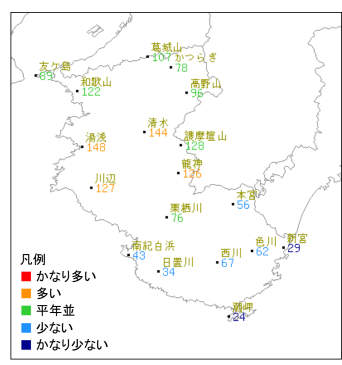


平均気温 (°C)

平均気温平年差(℃)

### 降水量分布図(地域気象観測所・地域雨量観測所)



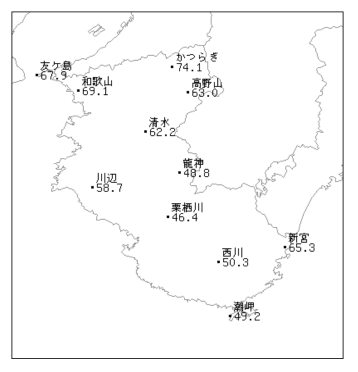


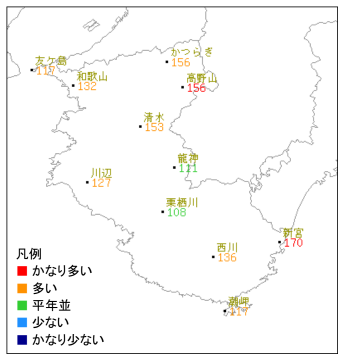
降水量 (mm)

降水量平年比(%)

## 2025年 6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(%)