# 和歌山県農業気象速報

令和7年7月上旬

和歌山地方気象台

令和7年7月11日

#### 2025年(令和7年)7月上旬 天気概況

この期間は、午後に大気の状態が不安定になることもありましたが、高気圧に覆われて晴れる日が 多くなりました。降水量は少なく、半数以上の観測点でかなり少なくなりました。また、日照時間は 全地点でかなり多く、気温は全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)
1日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇時々晴、霧を伴 う
2日	湿った空気の影響を受ける	曇後晴	曇時々晴
3日	湿った空気や上空寒気の影響を受ける	晴後時々曇、雷を 伴う	晴
4日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
5日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後一時曇
6日	高気圧に覆われる	晴時々曇	曇時々晴
7日	高気圧に覆われる	晴一時曇、雷を伴	曇時々晴後雨
8日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨、 雷を伴う	晴時々曇
9日	高気圧に覆われる	晴後一時曇、雷を 伴う	晴時々曇
10日	湿った空気の影響を受ける	晴一時曇、雷を伴 う	曇時々晴

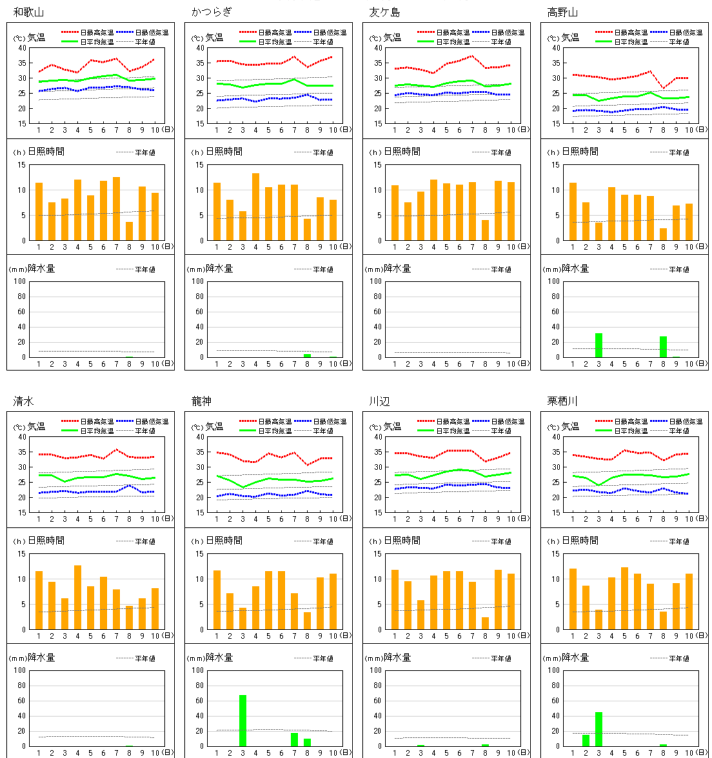
(各日の天気は、和歌山地方気象台における天気を示します。)

気 象 要 素	今 年	平年	平年差・平年比	階級
平均気温(℃)	29. 5	26. 0	3. 5	かなり高い
降水量(mm)	0. 5	83. 0	1 %	かなり少ない
日照時間(h)	95. 4	54. 0	177 %	かなり多い

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

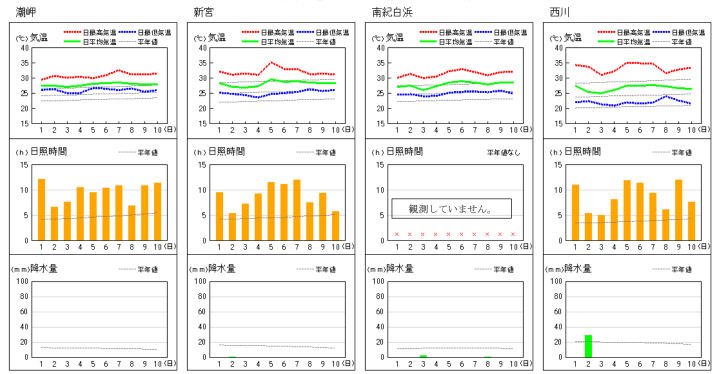
- 注) この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。
- 注)「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。
- ※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気象台のホームページの気象観測業務を参照願います。 https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html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

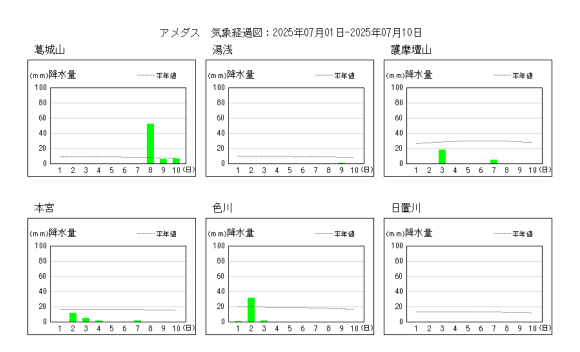
#### アメダス 気象経過図:2025年07月01日-2025年07月10日



※ 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。

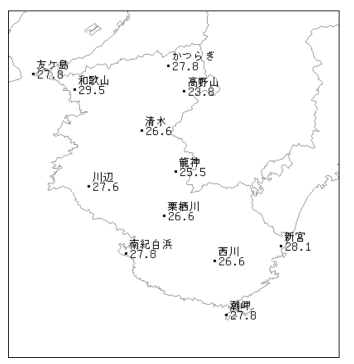
アメダス 気象経過図:2025年07月01日-2025年07月10日

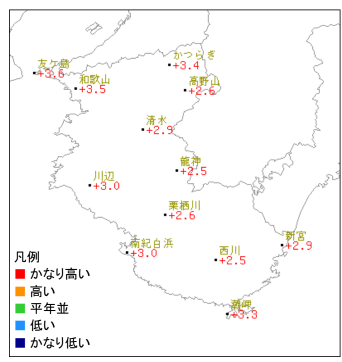




### 2025年 7月上旬

#### 気温分布図(地域気象観測所)

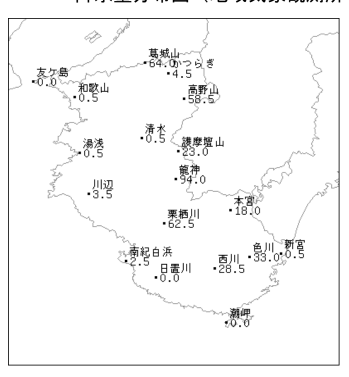


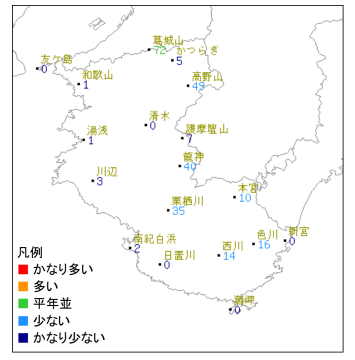


平均気温 (°C)

平均気温平年差(℃)

## 降水量分布図(地域気象観測所・地域雨量観測所)



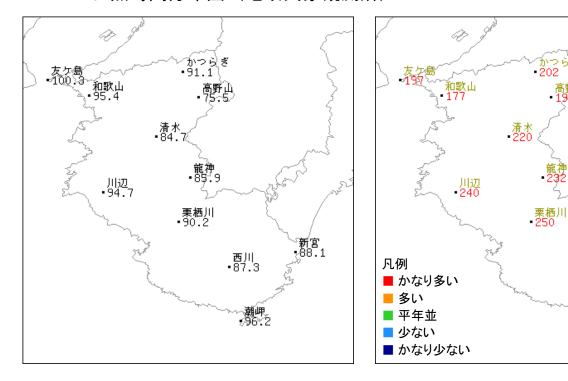


降水量 (mm)

降水量平年比(%)

## 2025年 7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(%)

西川 •249