和歌山県農業気象速報

令和7年10月中旬

和歌山地方気象台

令和7年10月21日

2025年(令和7年)10月中旬 天気概況

この期間は、天気は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。気温は全ての地点でかなり高くなり、降水量は概ね平年並でした。また、 日照時間はかなり少ないか、少なくなりました。

	天 気 概 況	昼(6~18時)	夜(18~翌日6時)
11日	湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	Х
12日	前線や台風第23号の影響を受ける	曇一時雨	Х
13日	台風第23号や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後晴	晴
14日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇時々雨、雷を伴 う
15日	前線や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇後晴一時雨
16日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨後曇時々晴	曇時々雨後晴
17日	高気圧に覆われる	晴	晴後時々曇
18日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨後曇時々晴	曇時々雨一時晴、 雷を伴う
19日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	雨時々曇
20日	湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇一時晴

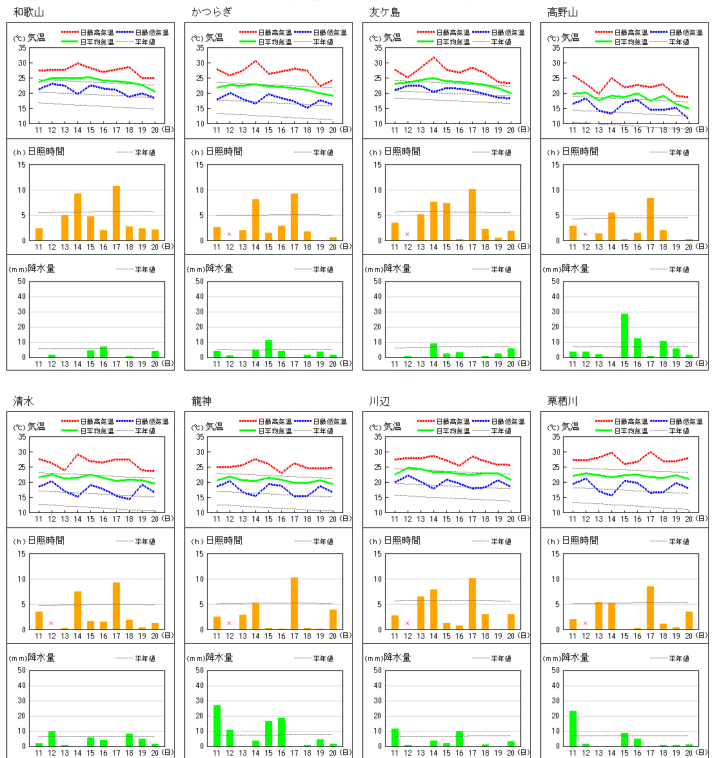
(各日の天気は、和歌山地方気象台における天気を示します。なお、機器障害により11・12日の夜は欠測)

気 象 要 素	今 年	平年	平年差・平年比	階級
平均気温(℃)	23. 8	19. 4	4. 4	かなり高い
降水量(mm)	17. 5	51.8	34 %	平年並
日照時間(h)	41.0	56. 9	72 %	少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

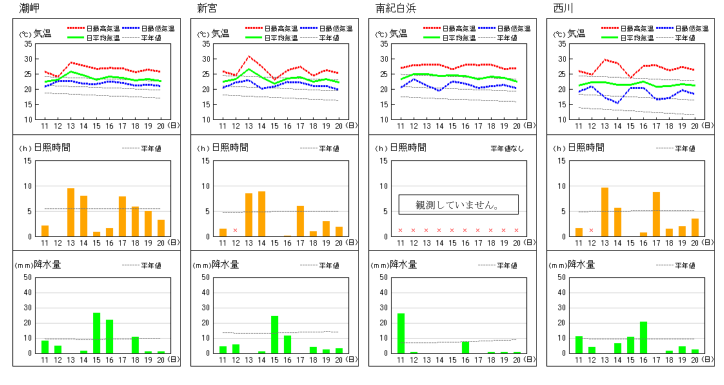
- 注) この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。
- 注)「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。
- ※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気象台のホームページの気象観測業務を参照願います。 https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html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

アメダス 気象経過図:2025年10月11日-2025年10月20日

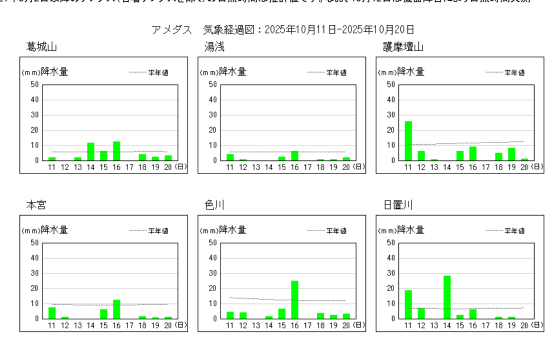


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。なお、10月12日は機器障害により日照時間欠測

アメダス 気象経過図:2025年10月11日-2025年10月20日

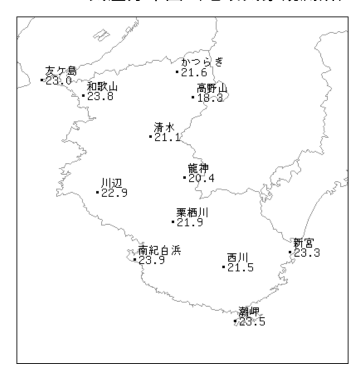


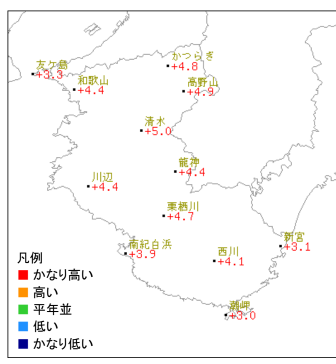
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。なお、10月12日は機器障害により日照時間欠測



2025年 10月中旬

気温分布図(地域気象観測所)

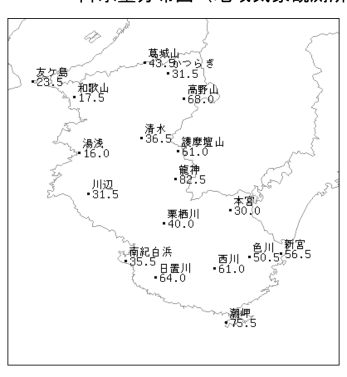


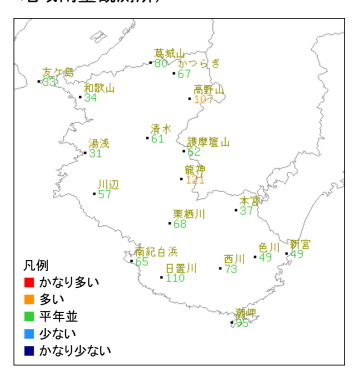


平均気温 (°C)

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)



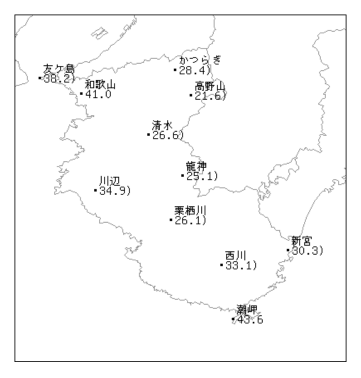


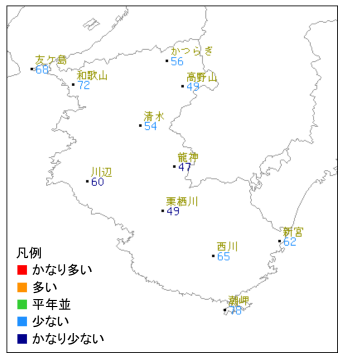
降水量 (mm)

降水量平年比(%)

2025年 10月中旬

日照時間分布図 (地域気象観測所)





日照時間 (h)

なお、機器障害による欠測により日照時間が準正常値(一部の観測データが欠けているが、統計的に利用可能なデータ)となっている地点があります。:数値の右側に")"を記載

日照時間平年比(%)