

和歌山県農業気象速報

令和7年2月下旬

和歌山地方気象台

令和7年3月3日

2025年（令和7年）2月下旬 天気概況

この期間、前半は冬型の気圧配置となり寒気や湿った空気の影響を受けたため、気温は平年と比べ低くなり、かなり低くなった地点もありました。雪やみぞれを伴う日もありましたが、まとまった降水とはならず、降水量はかなり少なくなりました。後半は晴れた日が多くなり、日照時間は南部を中心に多くなりました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後時々晴	曇後晴一時雪、みぞれを伴う
22日	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雪、みぞれを伴う	曇時々晴一時雪
23日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時雪後晴、みぞれを伴う	みぞれ一時雪後曇時々晴
24日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時雪後晴、みぞれを伴う	曇時々晴
25日	高気圧に覆われる	晴	曇一時晴
26日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴後一時曇
27日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇後一時雨
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	晴時々曇後霧

（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（℃）	6.3	7.7	-1.4	低い
降水量（mm）	1.5	22.1	7%	かなり少ない
日照時間（h）	52.9	44.6	119%	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。

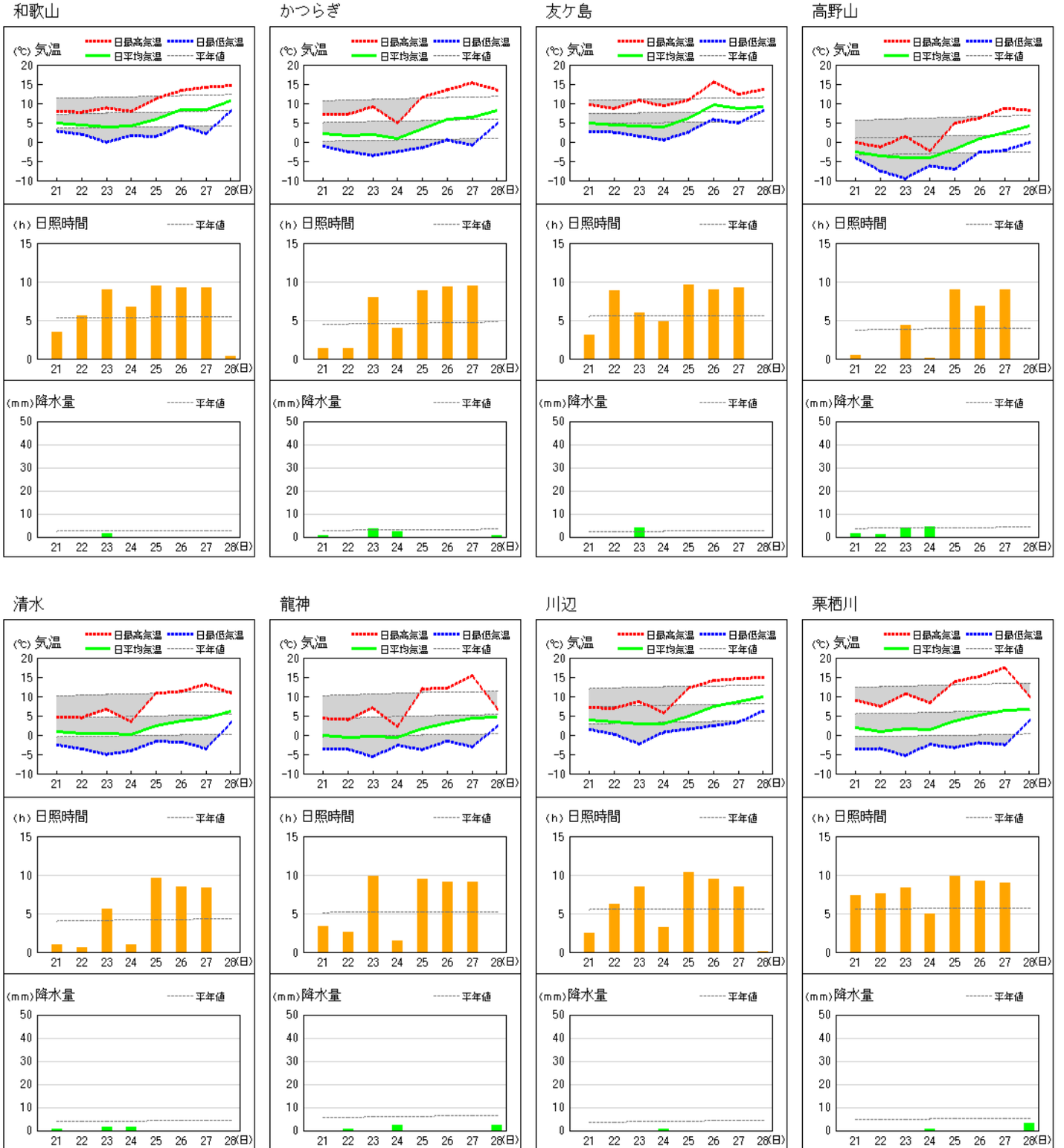
注）「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い（少ない）」「かなり高い（多い）」と表現します。

※ 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>

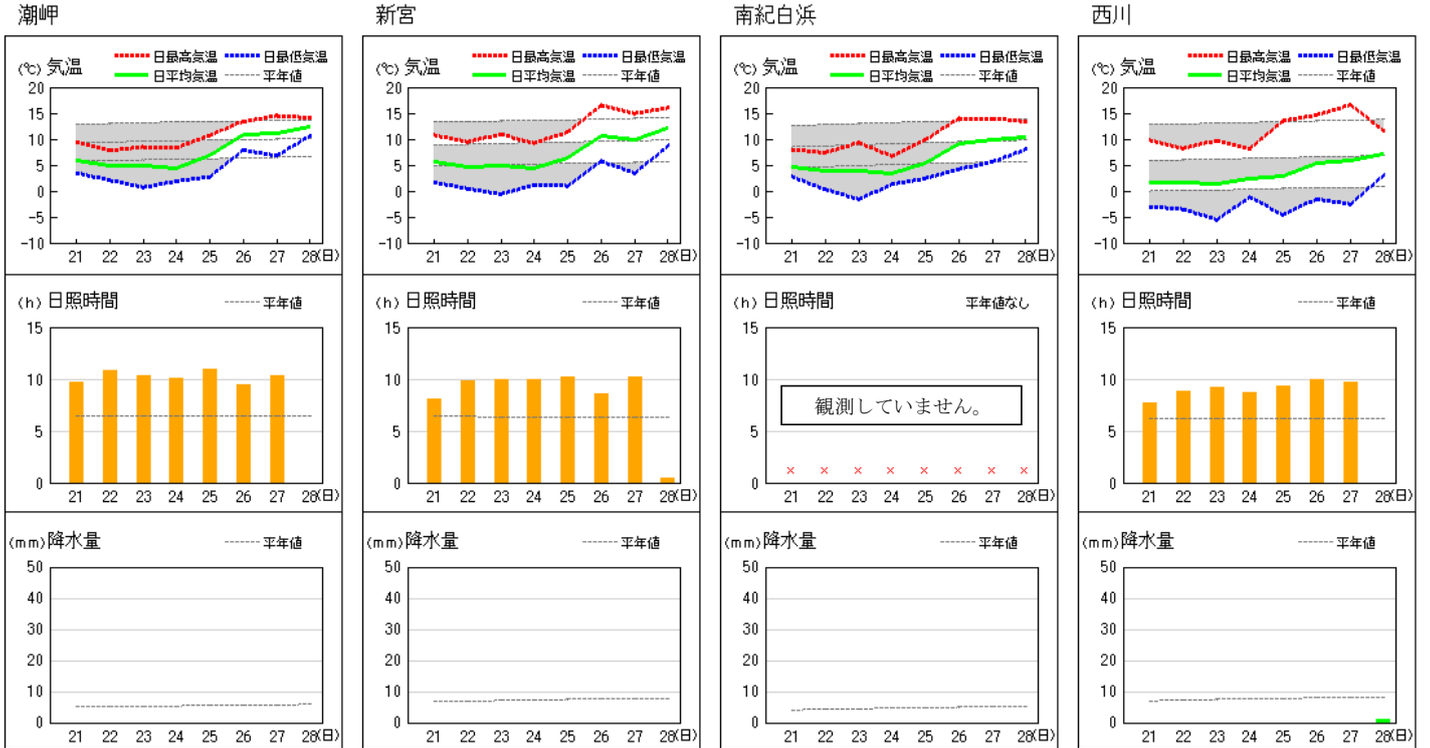
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2025年02月21日-2025年02月28日

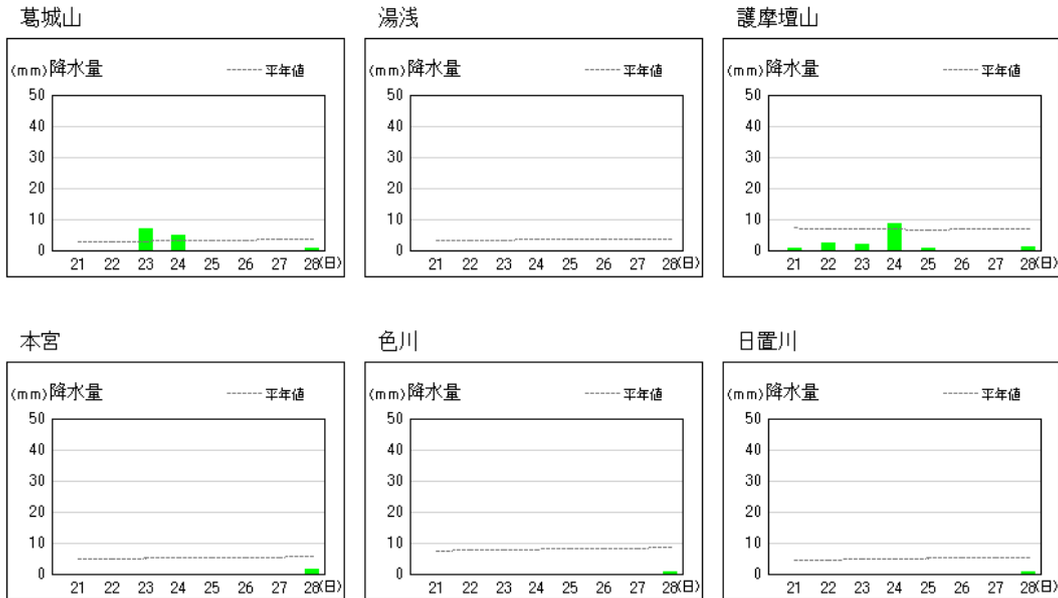


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2025年02月21日-2025年02月28日

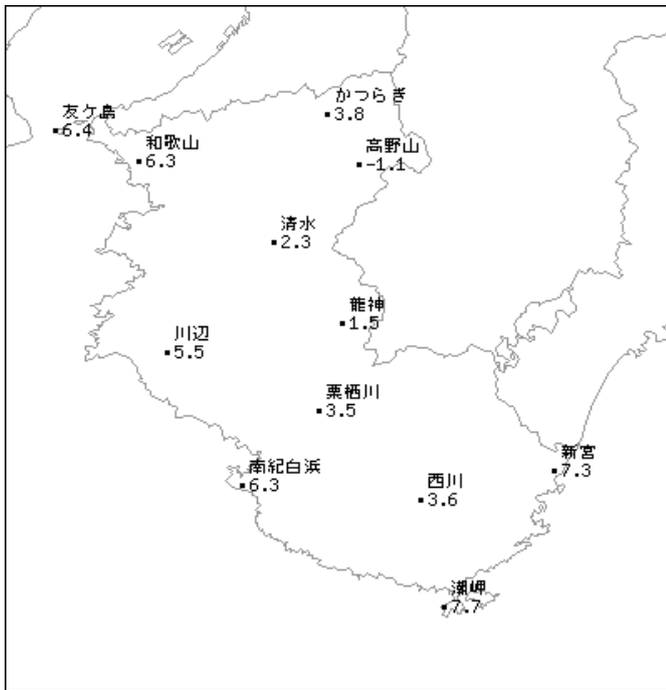


アメダス 気象経過図：2025年02月21日-2025年02月28日

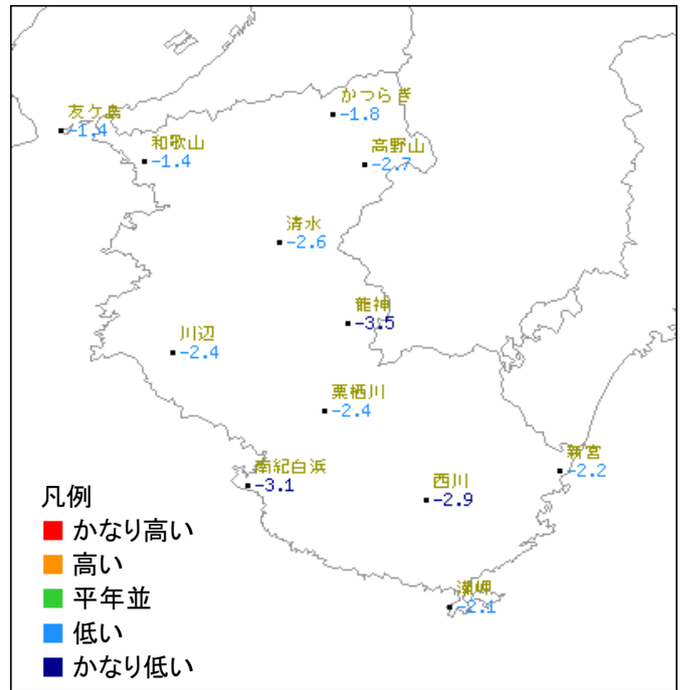


2025年 2月下旬

気温分布図（地域気象観測所）

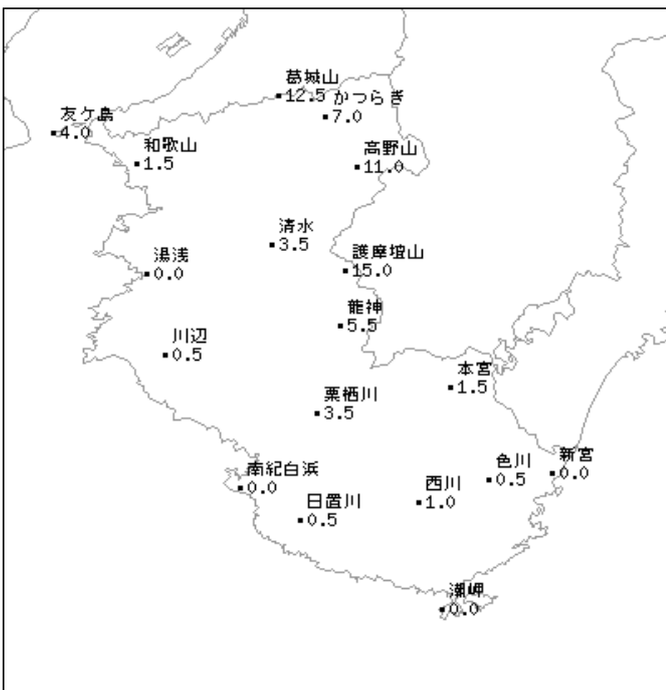


平均気温 (°C)

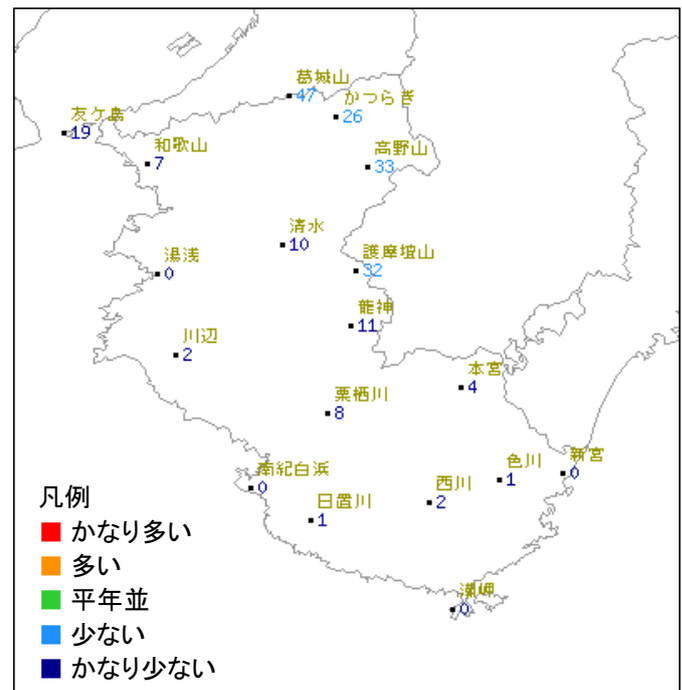


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



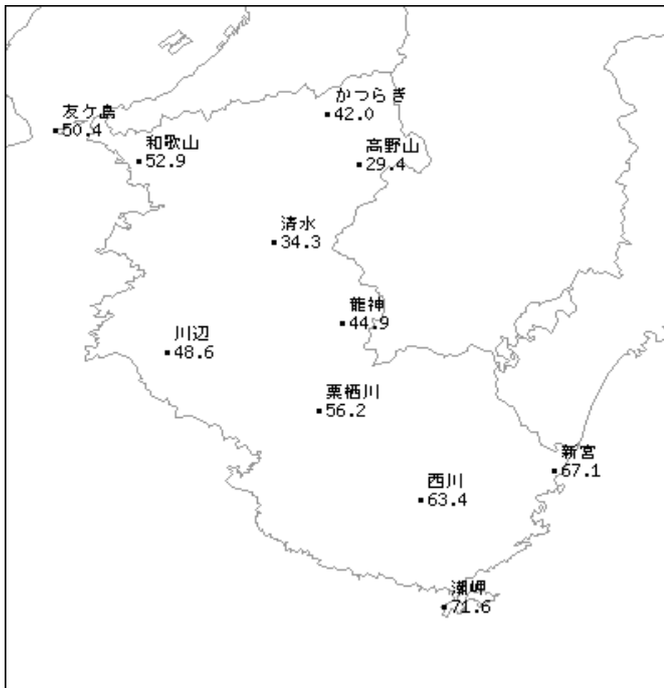
降水量 (mm)



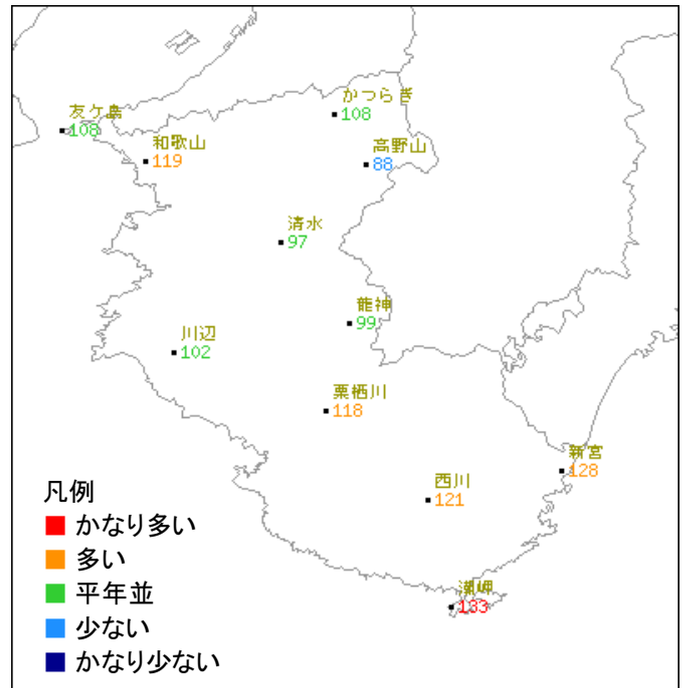
降水量平年比 (%)

2025年 2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 (%)