

和歌山県農業気象速報

令和8年1月上旬

和歌山地方気象台

令和8年1月13日

2026年（令和8年）1月上旬 天気概況

この期間は、寒気や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。
平均気温と日照時間はともに平年並となり、降水量は少なくなりました。

【和歌山地方気象台（和歌山市男野芝丁4番地）で観測した値や、天気図などの資料に基づく気象状況】

	天 气 概 況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
1日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇後時々晴
2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	曇後みぞれ時々晴
3日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨、みぞれを伴う	曇時々雨
4日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇後一時雨
5日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇後晴一時雨	曇後雨時々晴
6日	寒気や湿った空気の影響を受ける	晴一時曇	晴後時々曇
7日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後曇一時雨
8日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	晴時々曇
9日	寒気や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴後一時曇	晴後時々曇
10日	高気圧に覆われるが、次第に前線や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇

【各日の天気は、和歌山地方気象台における天気】

気象要素	今 年	平 年	平年差・平年比	階 級
平均気温（°C）	6.9	6.7	0.2	平年並
降水量（mm）	1.0	11.9	8 %	少ない
日照時間（h）	47.0	44.1	107 %	平年並

【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。

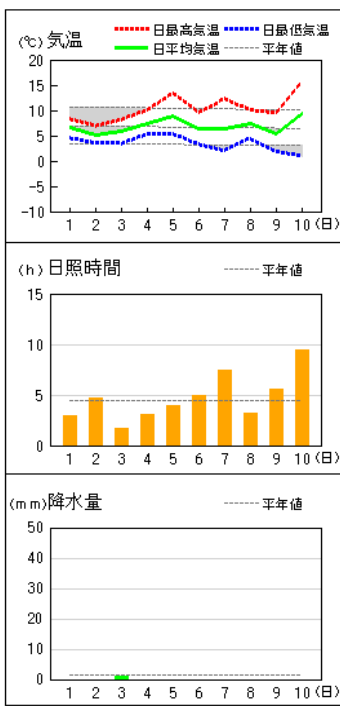
※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気象台のホームページの気象観測業務を参照願います。

<https://www.data.jma.go.jp/wakayama/bousai/kansoku/obs.html>

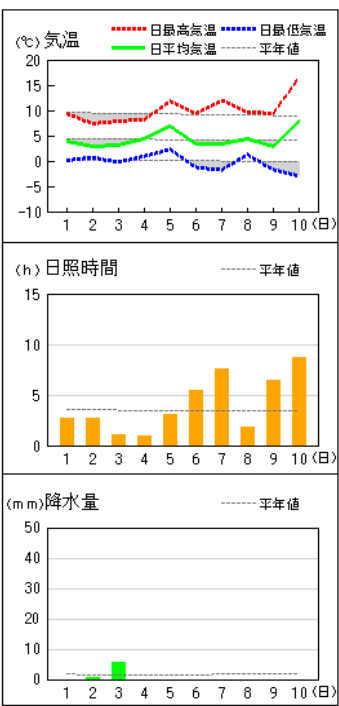
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月10日

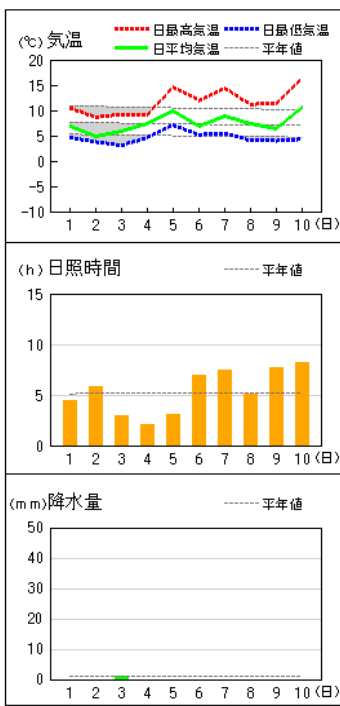
和歌山



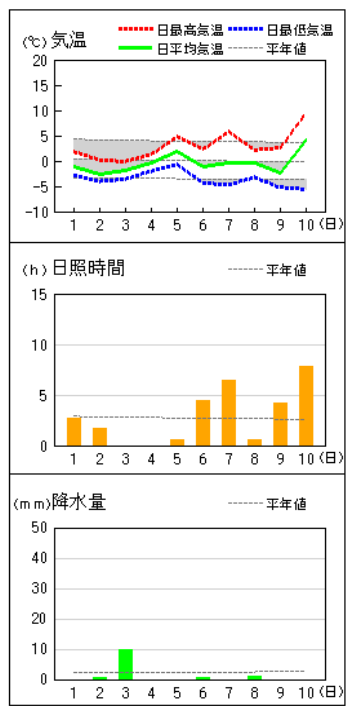
かつらぎ



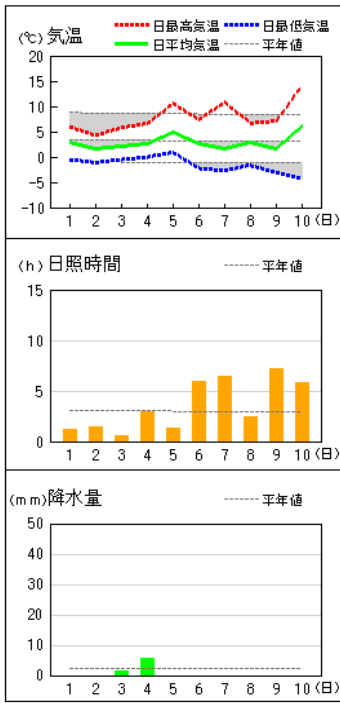
友ヶ島



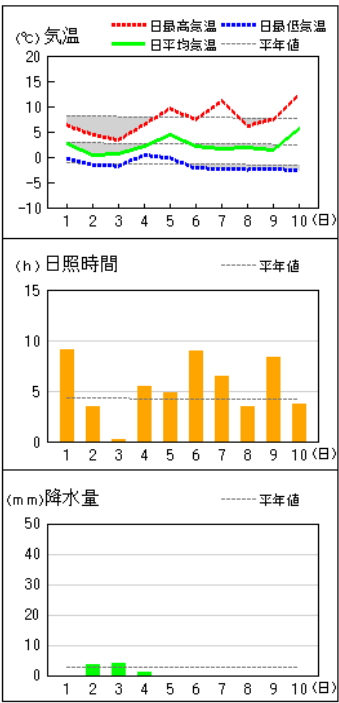
高野山



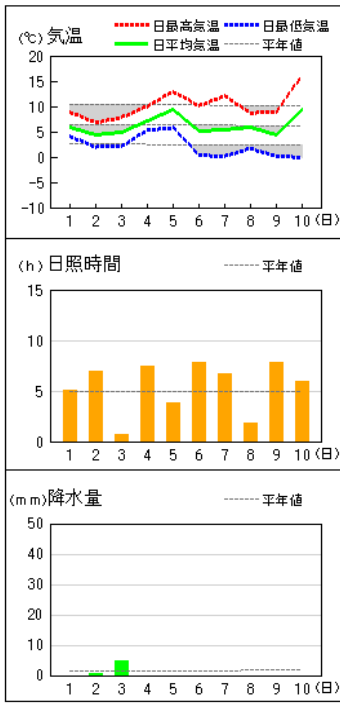
清水



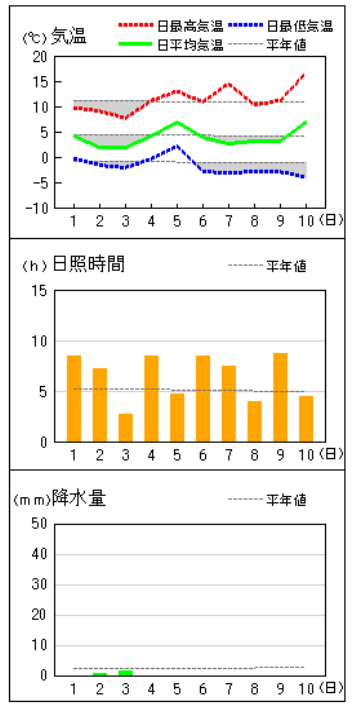
龍神



川辺

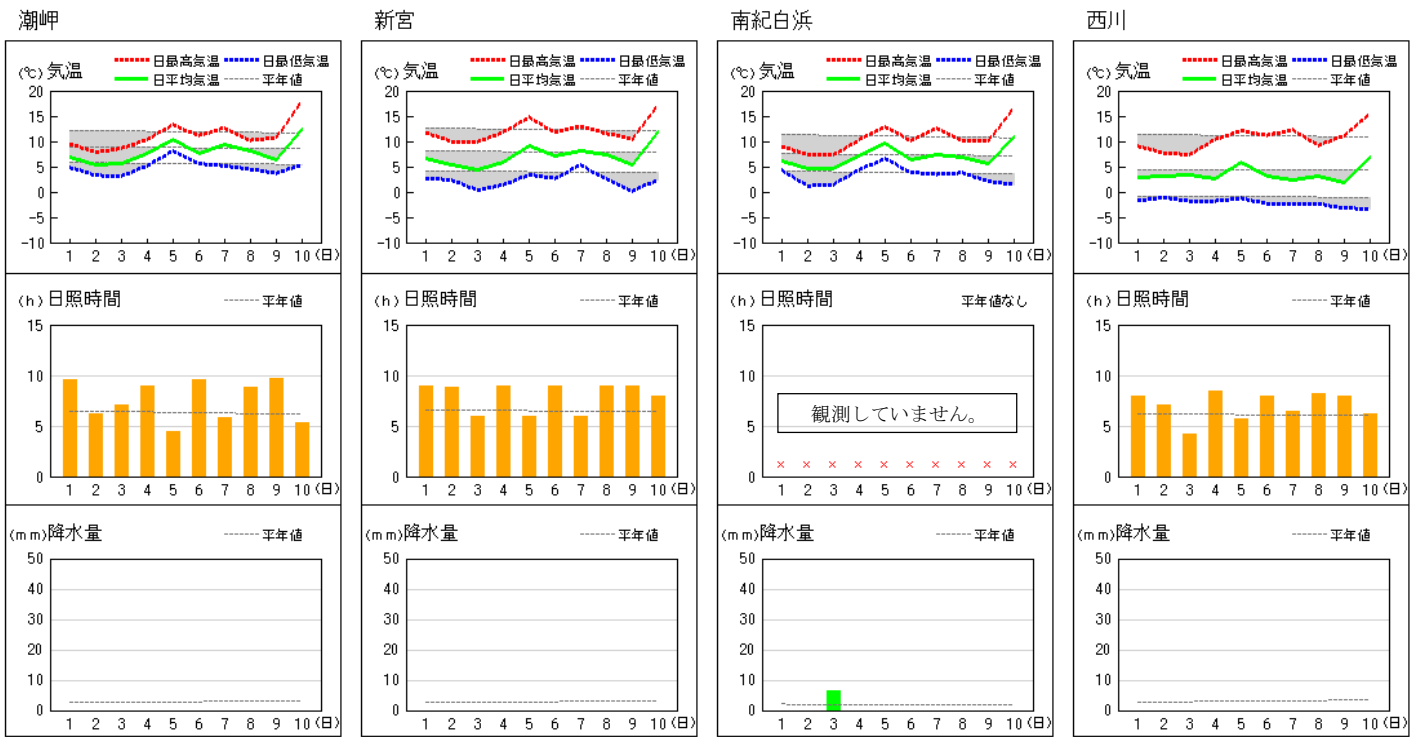


栗栖川

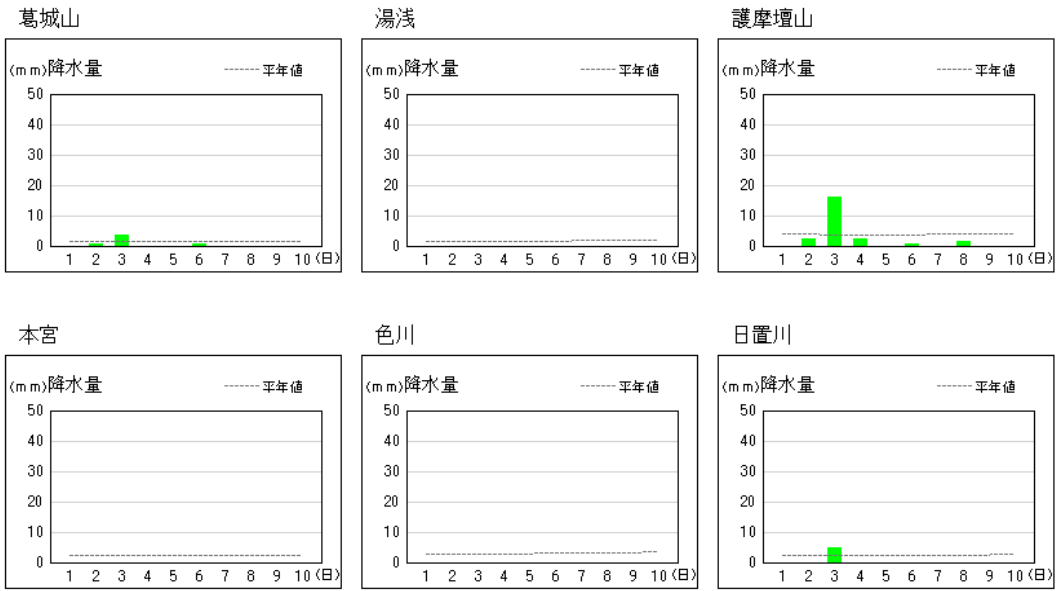


※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月10日

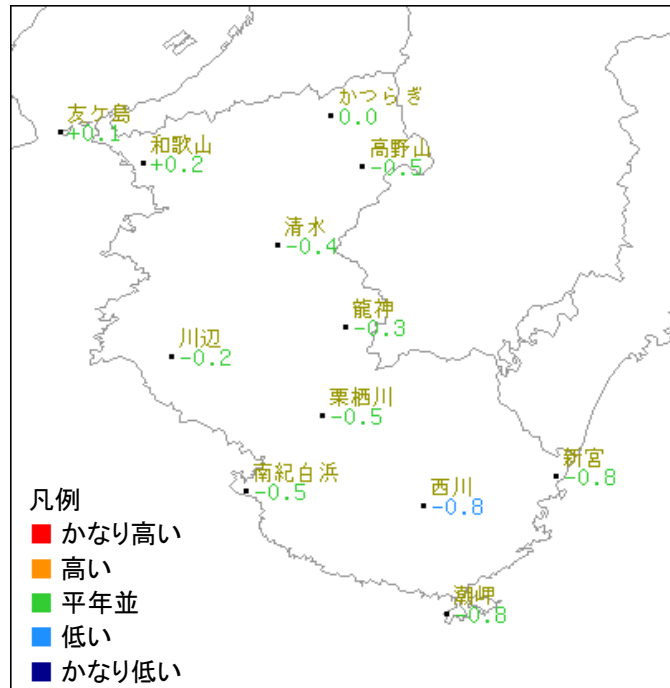
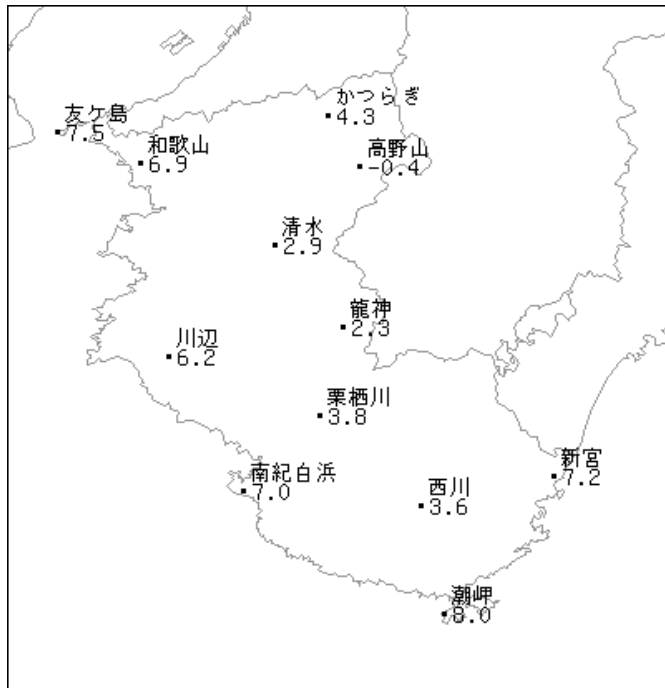


アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月10日

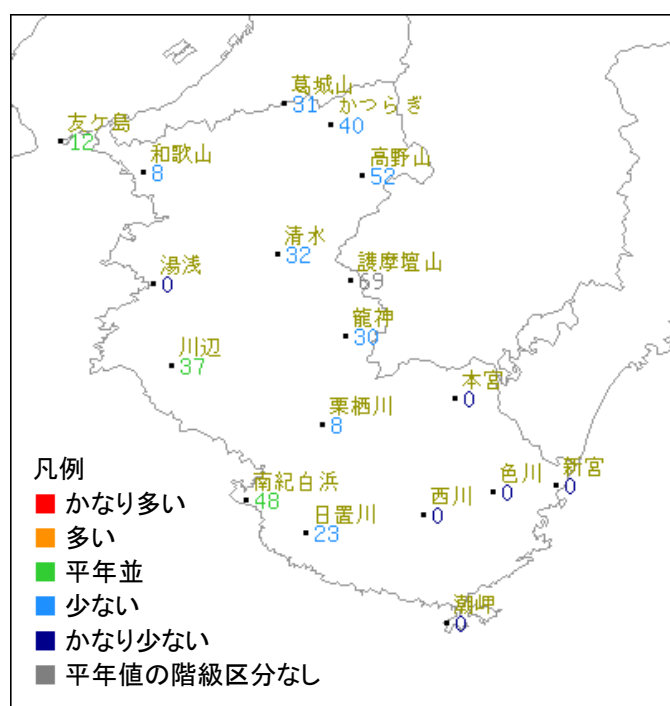
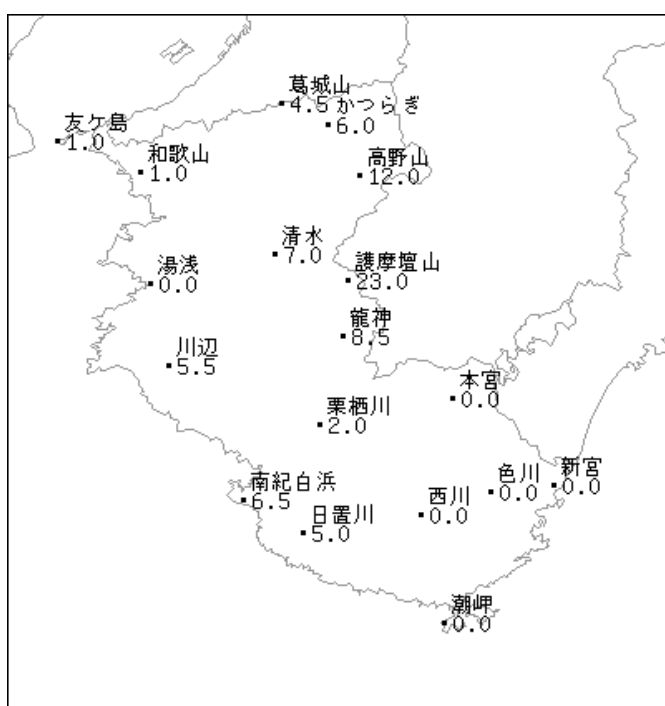


2026年 1月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

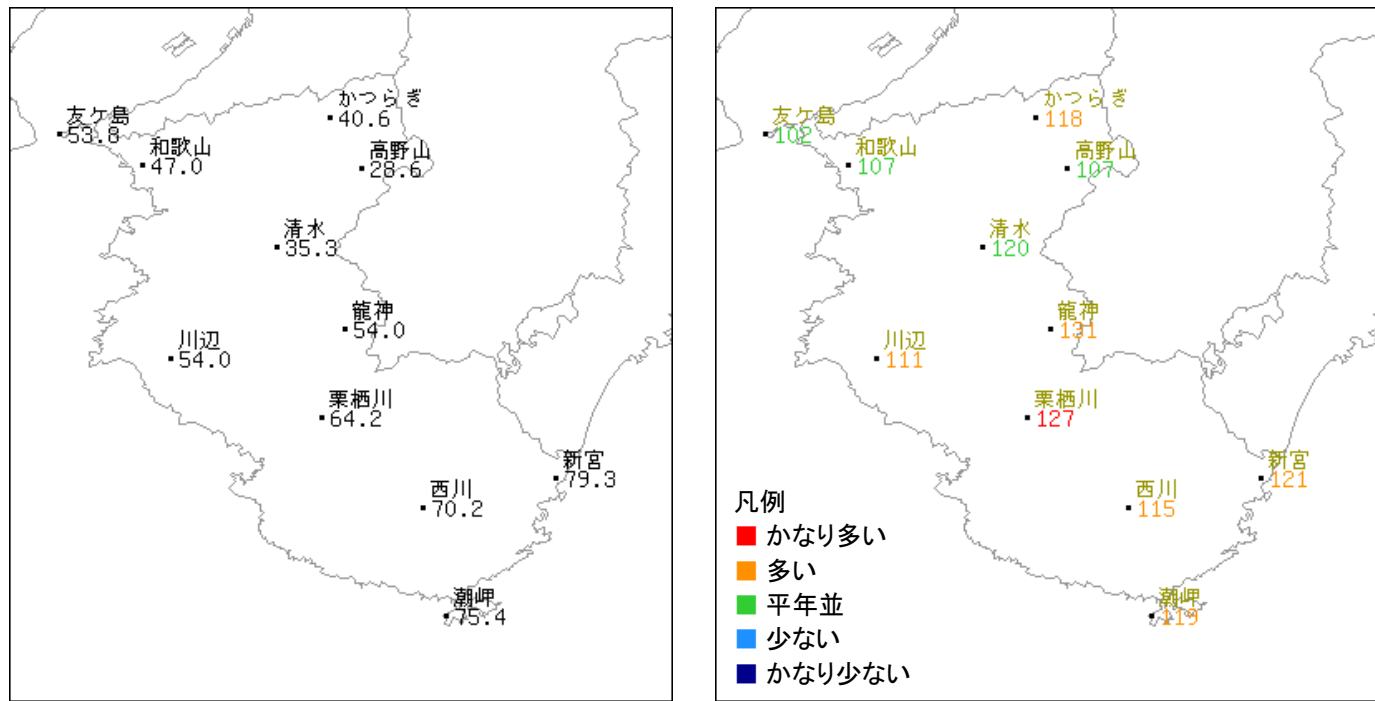


降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



2026年 1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 (%)