

和歌山県農業気象速報

平成30年7月上旬

和歌山地方気象台

平成30年7月11日

2018年（平成30年）7月上旬天気概況

5日から8日にかけては、西日本に停滞した梅雨前線の活動が活発となったため、北部を中心に大雨となった。特に、6日未明から明け方は、北部の沿岸部で非常に激しい雨が降った。

期間の終わりは、高気圧に覆われておおむね晴れた。このため、大阪管区気象台は9日に、「近畿地方は、7月9日ごろに梅雨明けしたとみられます。」と発表した。

なお、気象庁は、6月28日以降の台風第7号や梅雨前線の影響によって、全国各地で甚大な被害が発生したことを踏まえ、今般の豪雨について、その名称を「平成30年7月豪雨」と定めた。

	天 気 概 況	6時～18時	18時～6時
1日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴
2日	高気圧に覆われる	晴	曇一時晴
3日	湿った空気の影響を受ける	曇	曇一時雨
4日	湿った空気の影響を受ける	雨時々曇、大風を伴う	曇時々雨
5日	梅雨前線が西日本に停滞する	雨時々曇、大風を伴う	大雨
6日	梅雨前線が西日本に停滞する	大雨、雷を伴う	曇時々雨
7日	梅雨前線が西日本に停滞する	大雨	曇一時雨
8日	梅雨前線が西日本に停滞する	曇時々雨	曇後晴
9日	太平洋高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴
10日	太平洋高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	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 (°C)	27.2	25.8	1.4	高い
降 水 量 (mm)	412.5	56.7	728%	かなり多い
日 照 時 間 (h)	54.2	58.8	92%	平年並

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

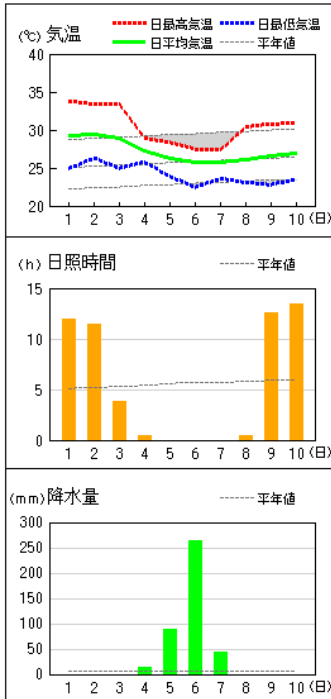
注) この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

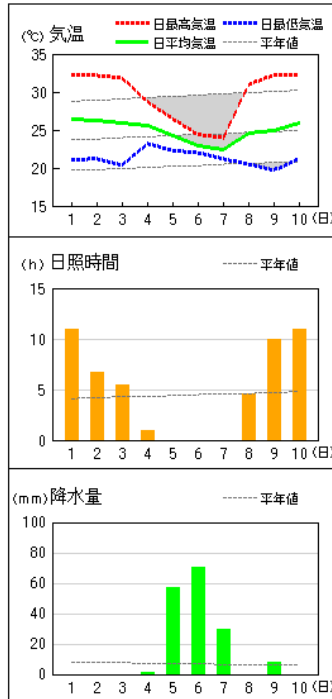
https://www.jma-net.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2018年07月01日-2018年07月10日

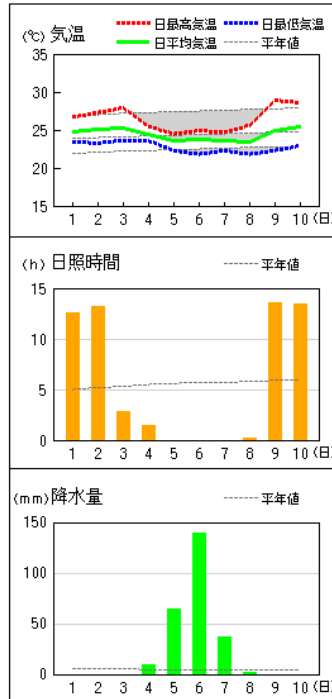
和歌山



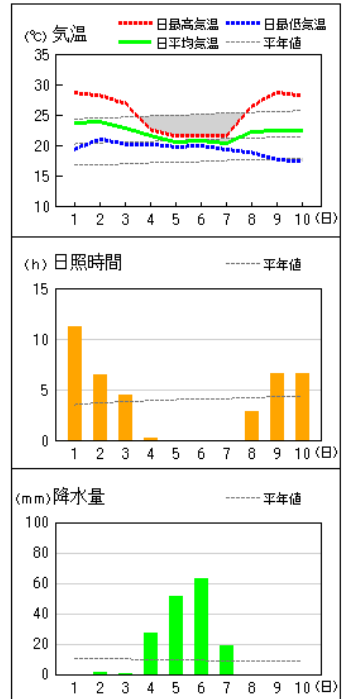
かつらぎ



友ヶ島

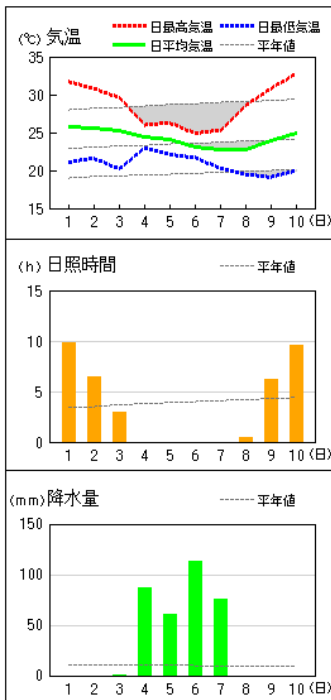


高野山

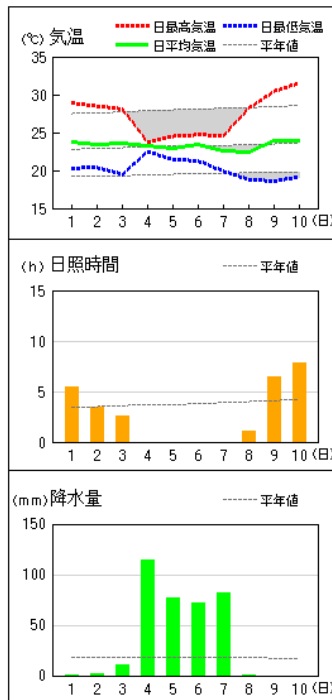


アメダス 気象経過図：2018年07月01日-2018年07月10日

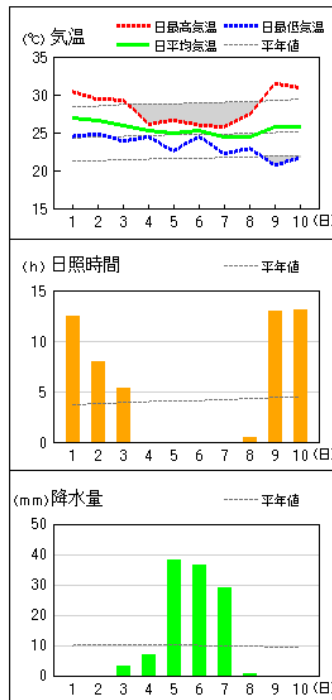
清水



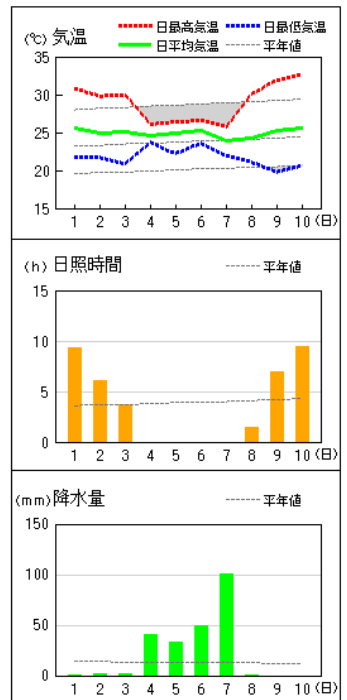
龍神



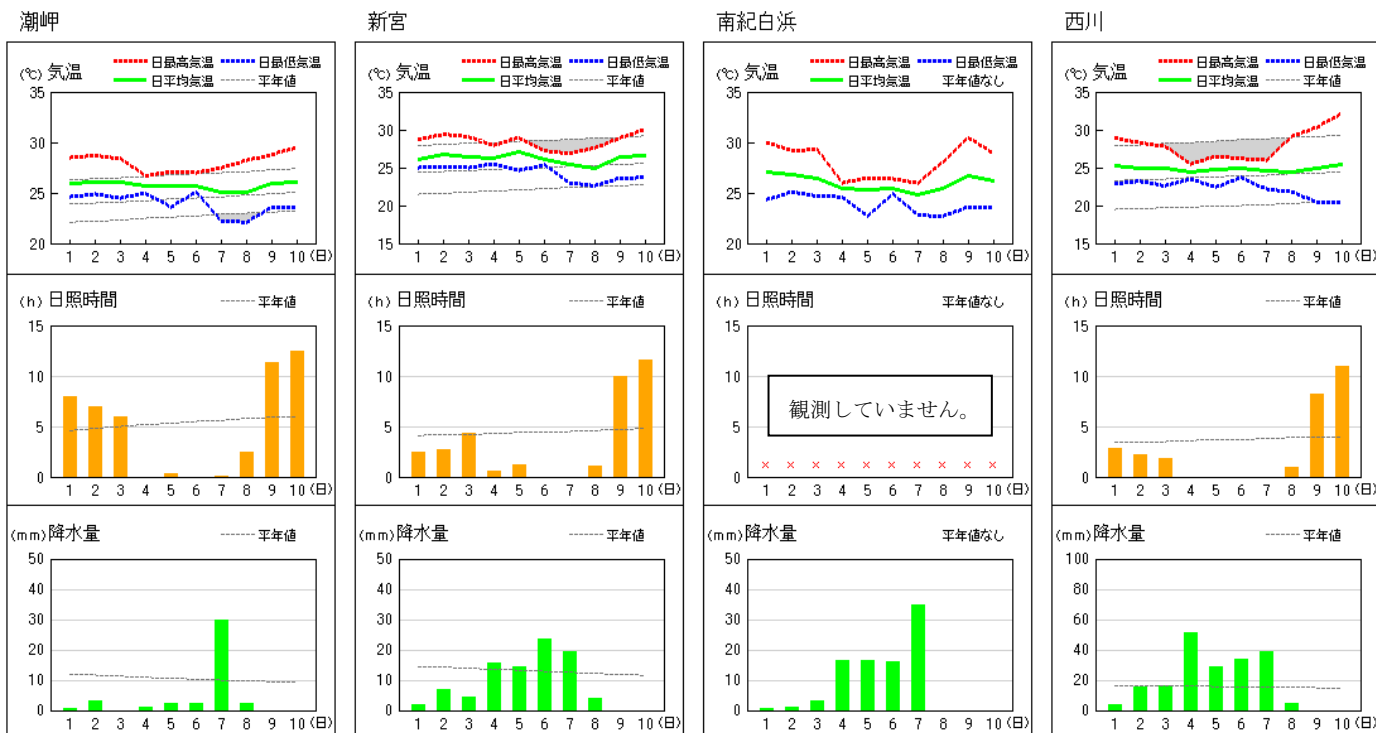
川辺



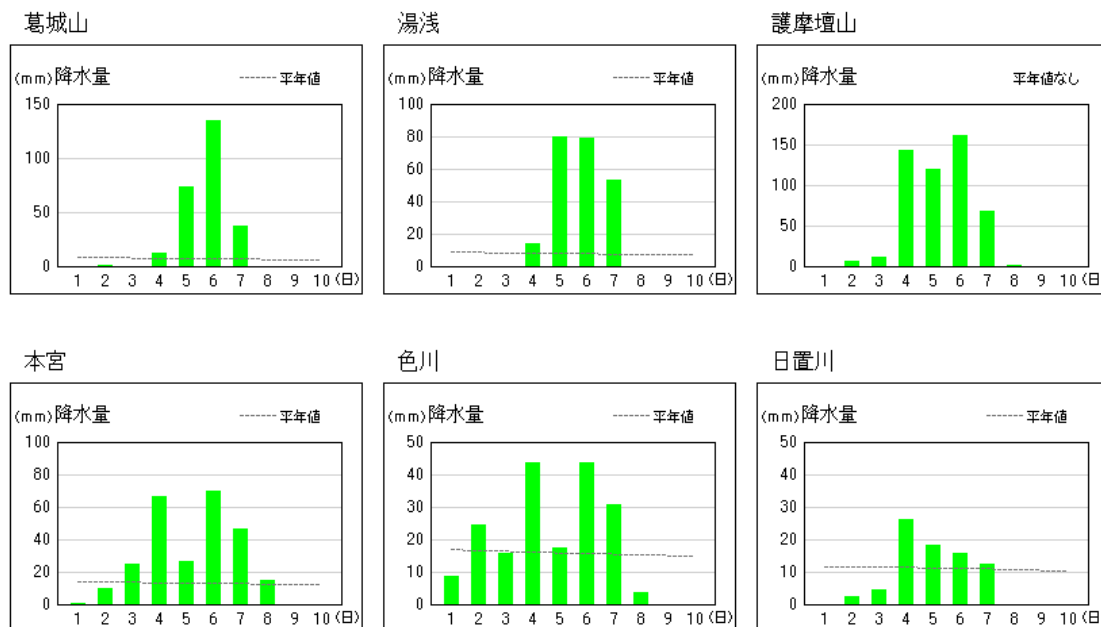
栗栖川



アメダス 気象経過図：2018年07月01日-2018年07月10日

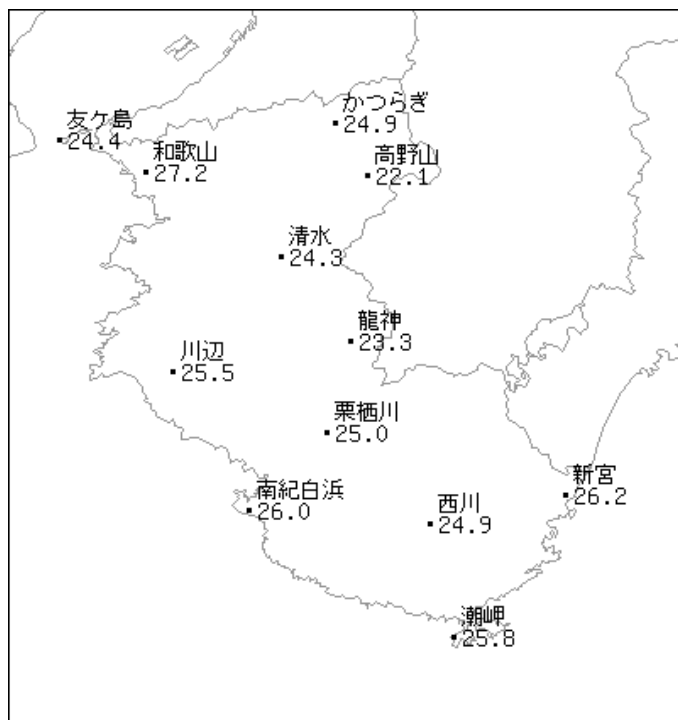


アメダス 気象経過図：2018年07月01日-2018年07月10日

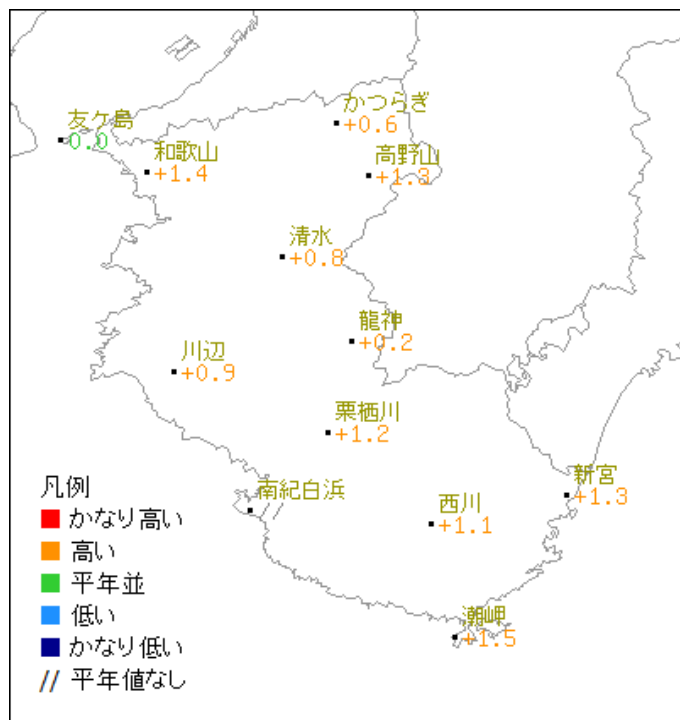


2018年7月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

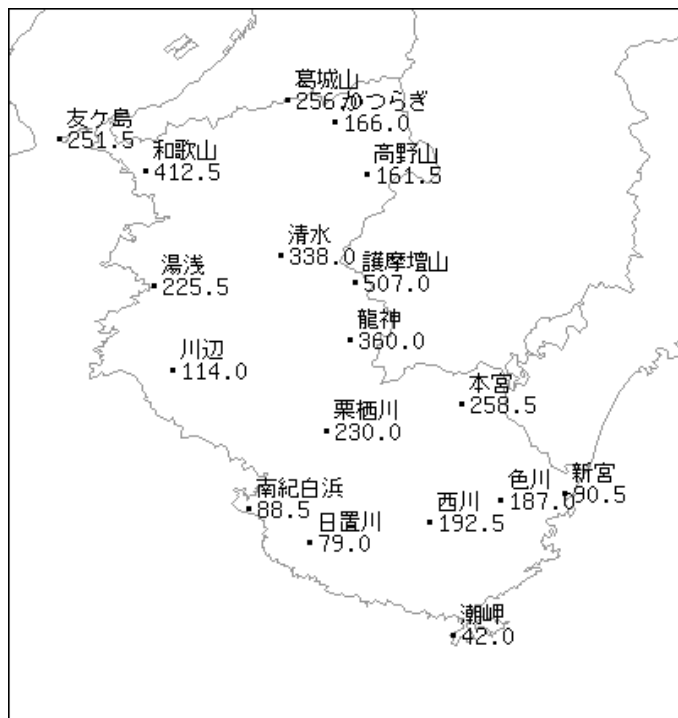


平均気温 (°C)

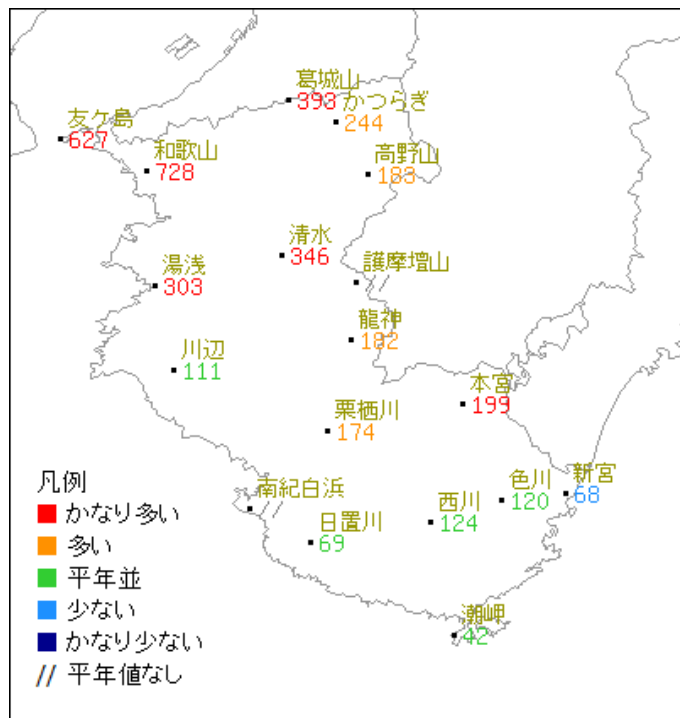


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



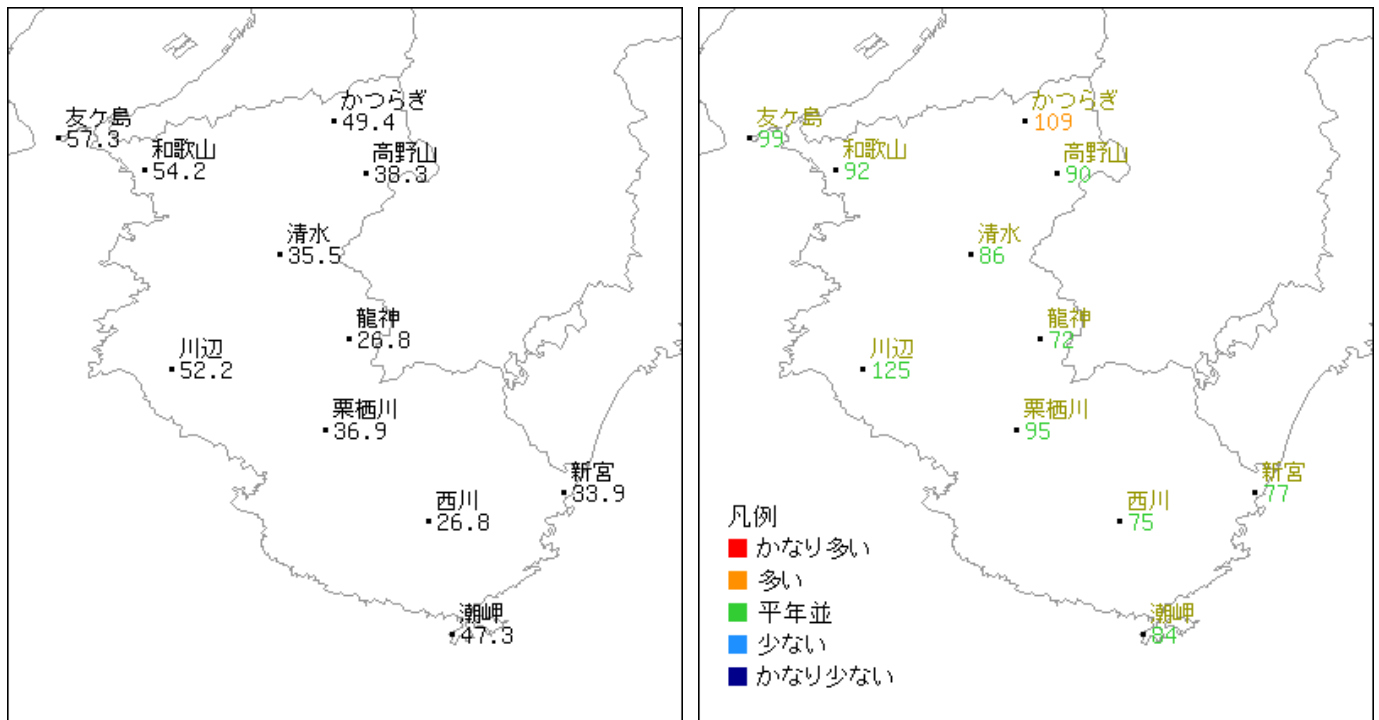
降水量 (mm)



降水量平年比 (%)

2018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 (%)