

和歌山県農業気象速報

平成30年12月上旬

和歌山地方気象台

平成30年12月11日

2018年（平成30年）12月上旬天気概況

期間の中頃までは、天気は短い周期で変化した。期間の終わりは冬型の気圧配置となった。

4日は、日本海を南下する前線に向かって南から暖かい空気が流れ込んだため、日最高気温はかつらぎで25.7℃、和歌山で25.2℃となるなど、県内7地点で日最高気温が12月としての高い方から第1位の値を更新した。

	天気概況	6時～18時	18時～6時
1日	高気圧に覆われる	薄曇後晴	晴時々薄曇
2日	高気圧に覆われる	晴後時々薄曇	曇後時々雨
3日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇一時雨後晴
4日	北海道付近の低気圧からのびる寒冷前線が、夜に近畿地方を通過する	曇後一時雨	曇一時雨、雷を伴う
5日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴後曇
6日	南岸の前線が東進する	雨時々曇	曇一時雨
7日	次第に冬型の気圧配置となる	曇	曇
8日	冬型の気圧配置が続く	曇後一時晴	曇
9日	冬型の気圧配置が続く	曇	晴一時薄曇
10日	冬型の気圧配置が緩む	曇一時晴	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(℃)	12.2	9.8	2.4	かなり高い
降水量(mm)	8.0	21.3	38%	平年並
日照時間(h)	26.9	49.6	54%	かなり少ない

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

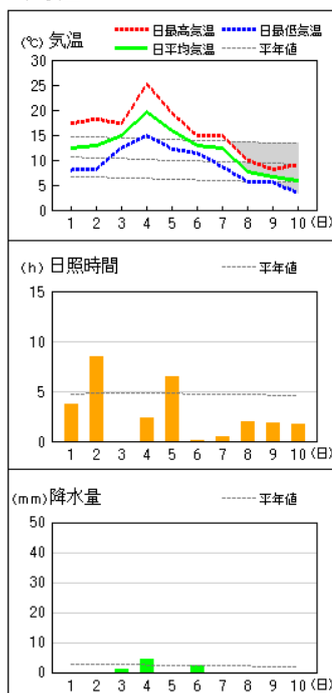
注) この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 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。

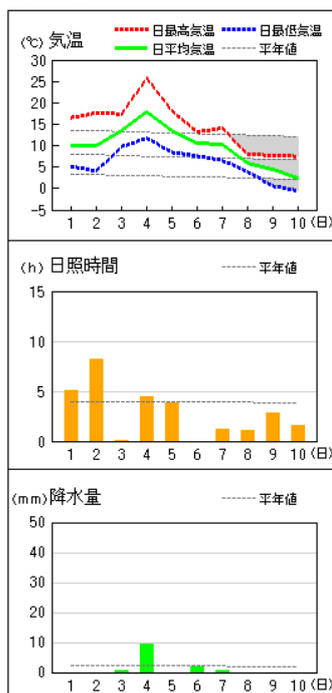
https://www.jma-net.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2018年12月01日-2018年12月10日

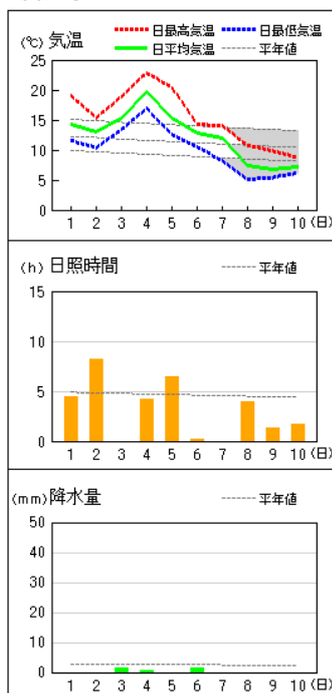
和歌山



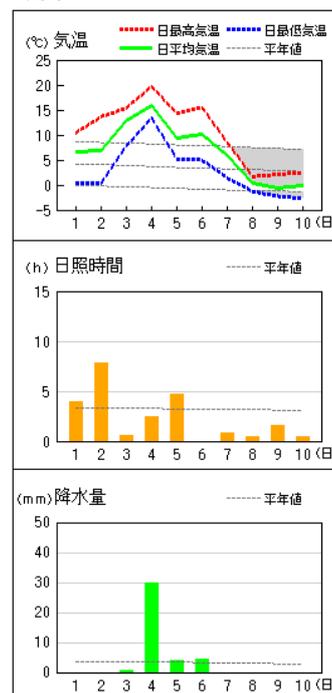
かつらぎ



友ヶ島

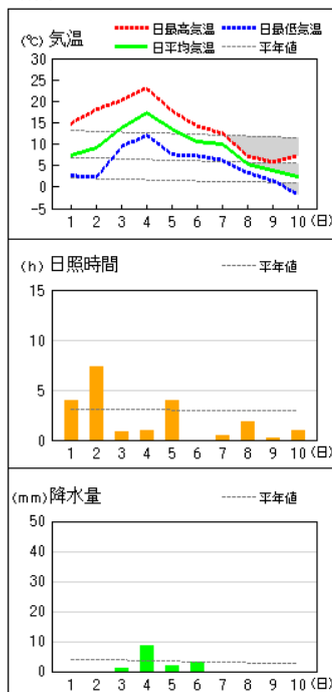


高野山

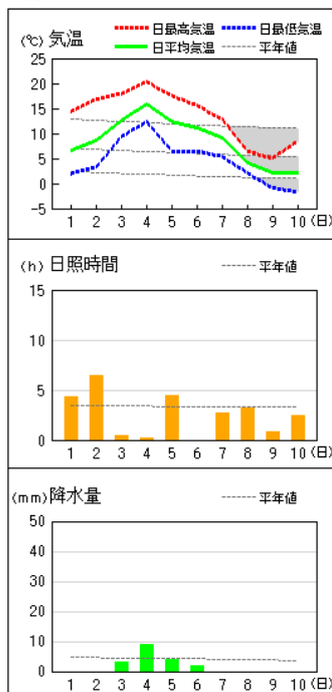


アメダス 気象経過図：2018年12月01日-2018年12月10日

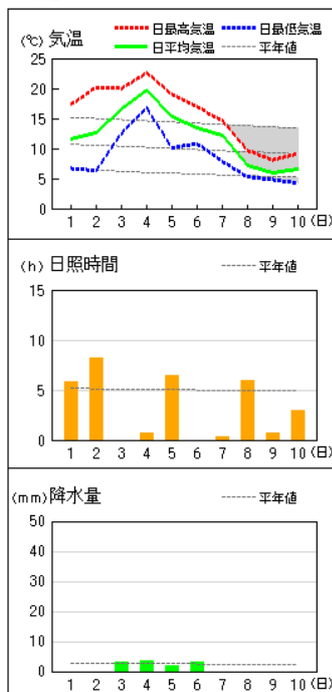
清水



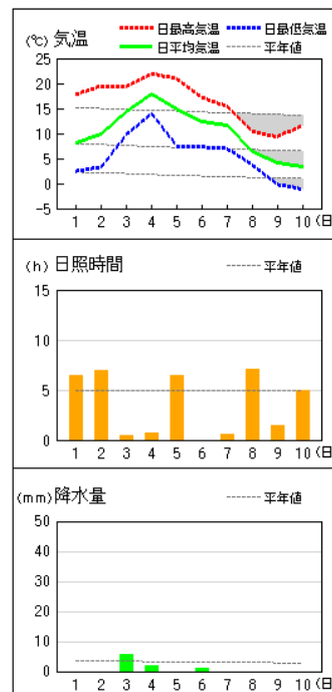
龍神



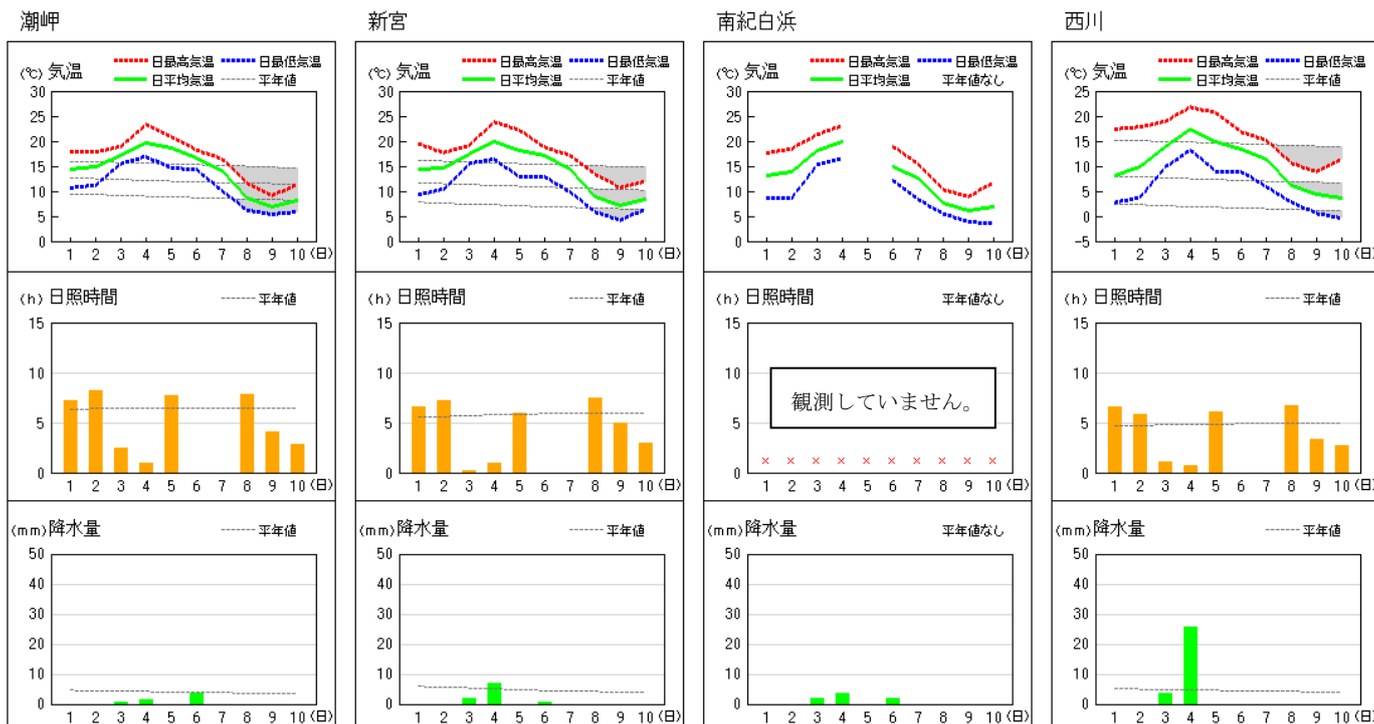
川辺



栗栖川

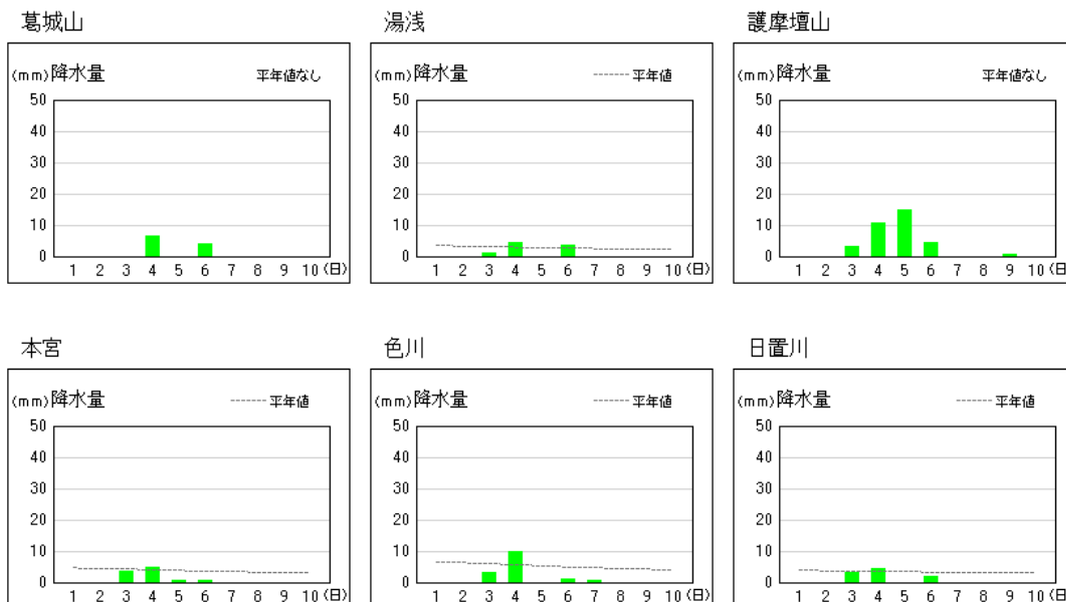


アメダス 気象経過図：2018年12月01日-2018年12月10日



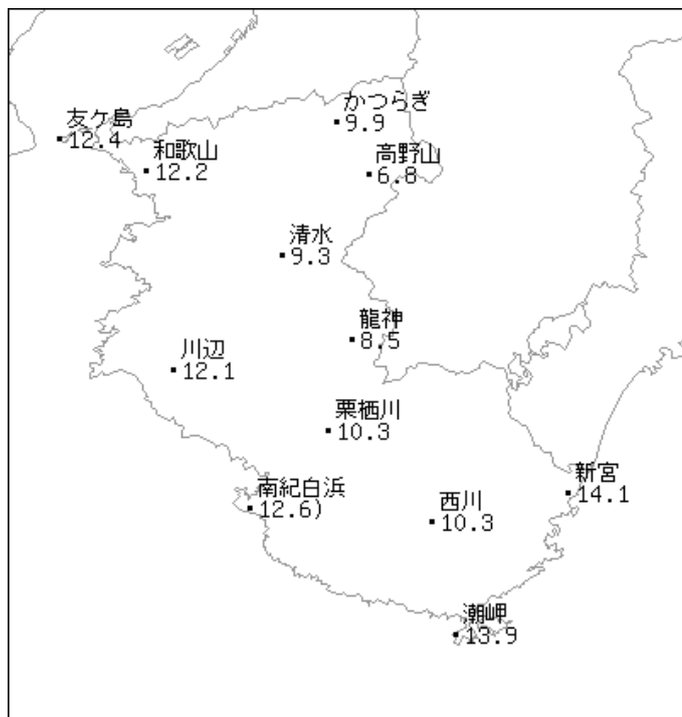
注) 南紀白浜は、4日～5日に電源設備の点検を行ったため、欠測となった時間帯があります。

アメダス 気象経過図：2018年12月01日-2018年12月10日

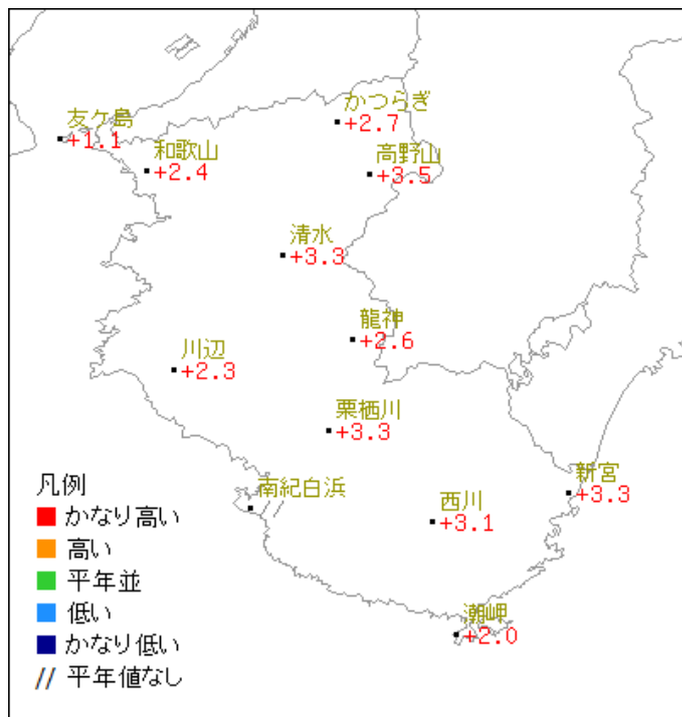


2018年12月上旬

気温分布図（地域気象観測所）

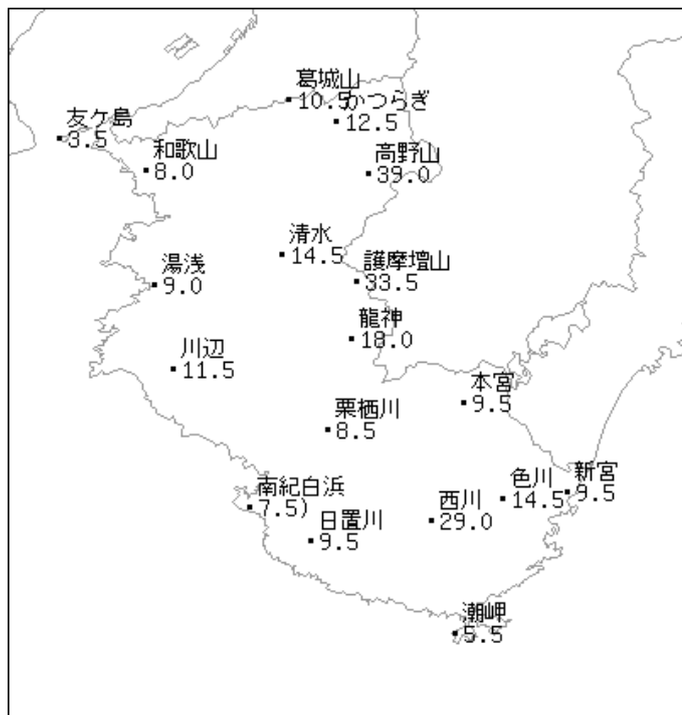


平均気温 (°C)

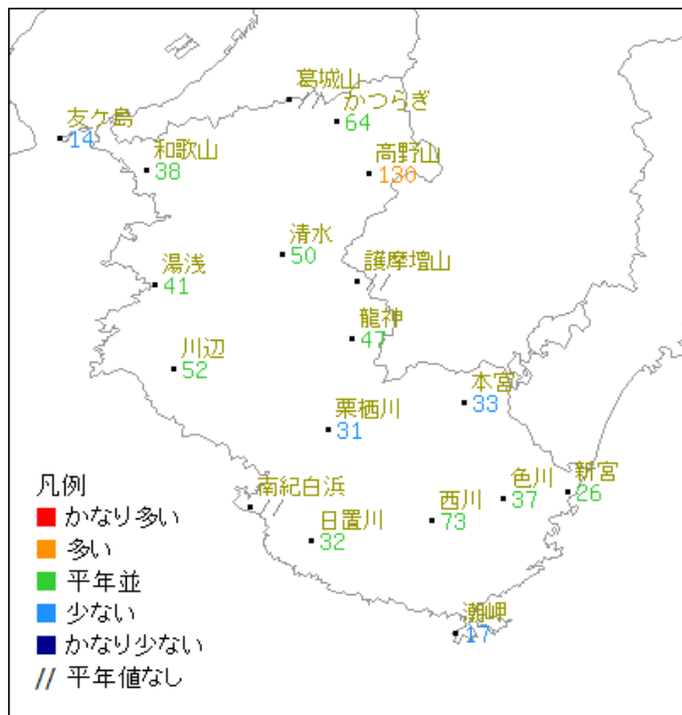


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



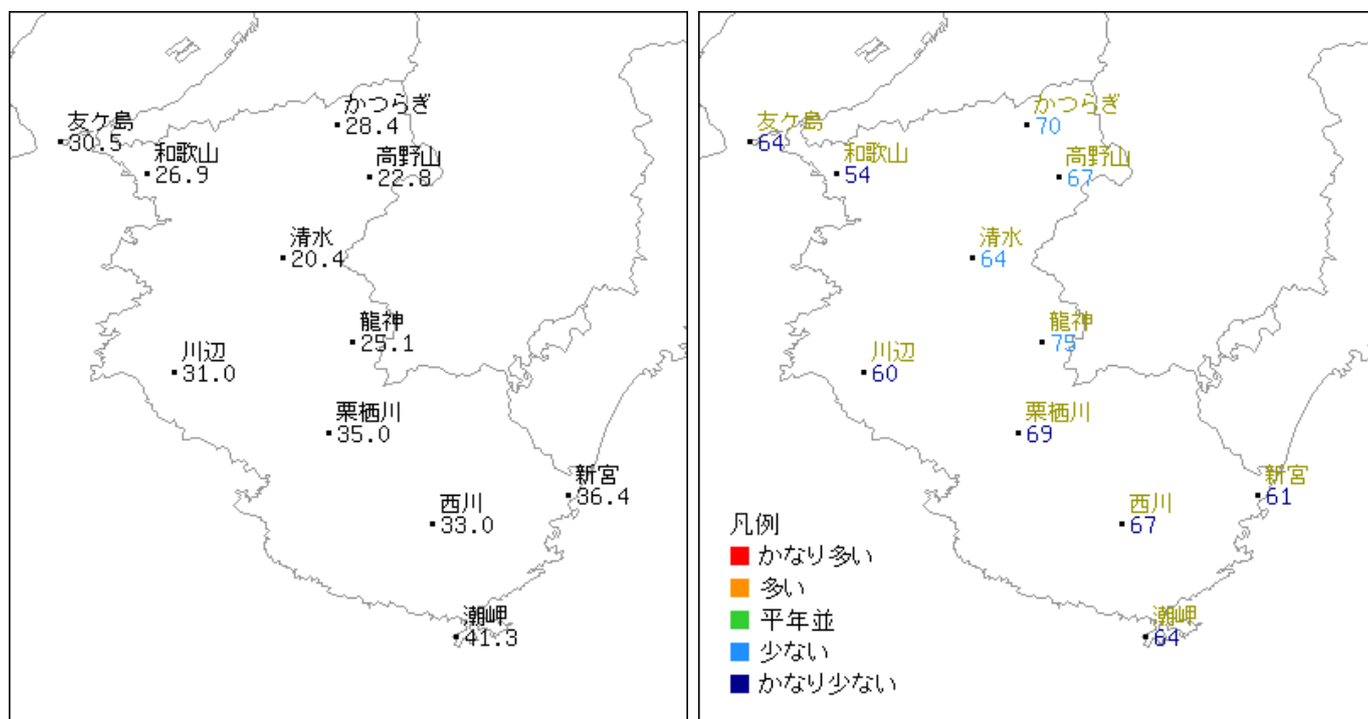
降水量 (mm)



降水量平年比 (%)

2018年12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 (%)