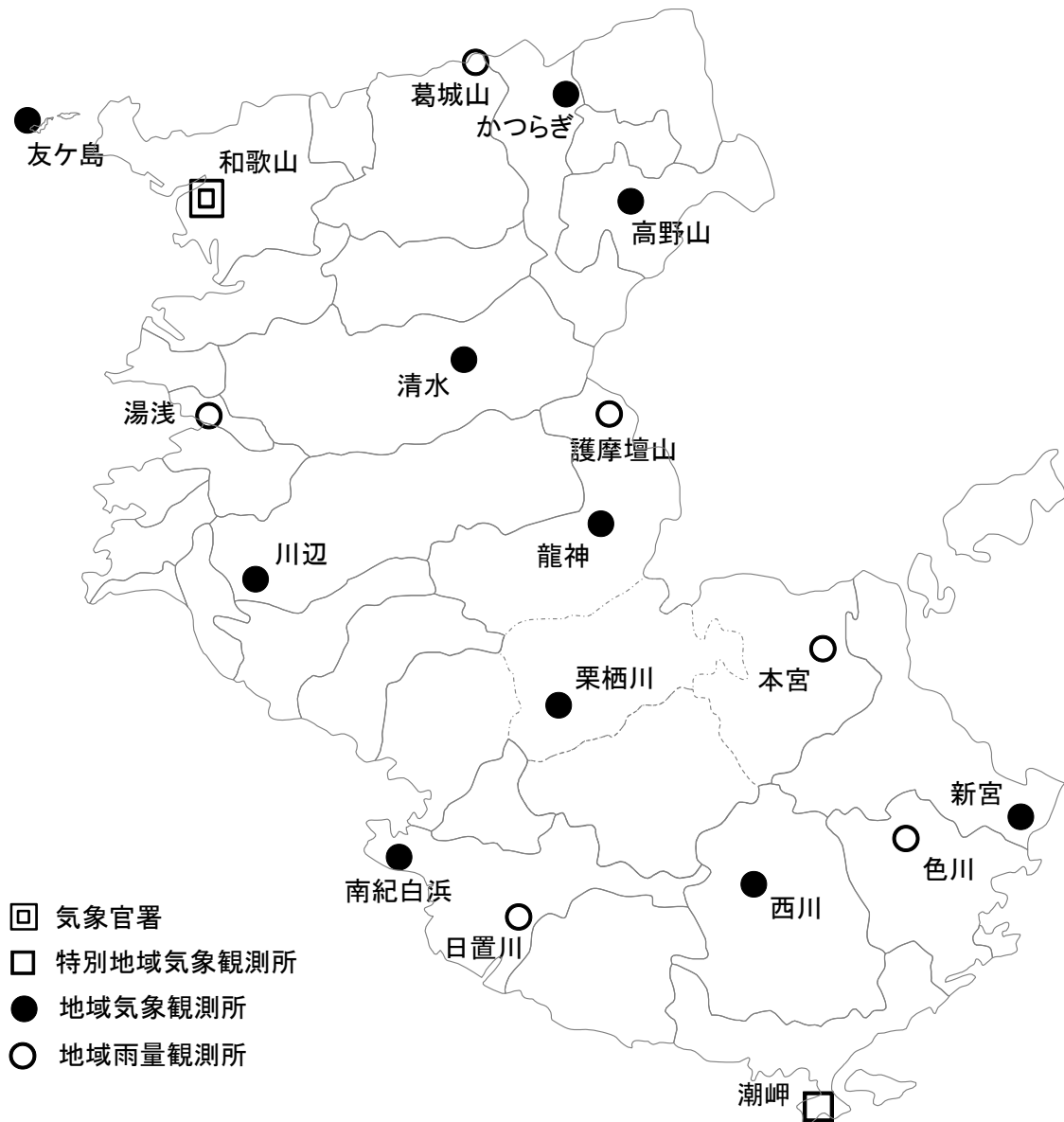


和歌山県の気象

2018年（平成30年）8月



気象観測所配置図

和歌山地方気象台

最新のデータはインターネットの気象庁ホームページでご覧下さい。
アドレスは <https://www.jma.go.jp/jma/index.html> です。

資料の解説

和歌山地方気象台・潮岬特別地域気象観測所の月統計値表(1)、(2)

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気圧	0.1hPa	気温	0.1℃	蒸気圧	0.1hPa
相対湿度	1%	風速	0.1m/s	風向	16方位
雲量 ※和歌山のみ	10分比	日照時間	0.1h	降水量	0.5mm

統計値の品質 ※Dは統計値	D	正常値(統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合)
	D)	準正常値(統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)
	D]	資料不足値(統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)
	×	欠測(統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合)

「起日」欄の日付の右の*は、同一期間内に極値となる値が二つ以上あり、起日の新しい方を極値としたことを示します。

「大気現象」欄の記号の説明については、気象庁ホームページに掲載の「大気現象記号表」を参照願います。

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

地域気象観測所の月報

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気温	0.1℃	風速	0.1m/s	日照時間	0.1h
		風向	16方位	降水量	0.5mm

「統計値の品質」は、上記の月統計値表(1)、(2)の解説と同じです。

気 象 概 況

2018年8月

和歌山県

高気圧に覆われて晴れた日が多かったため、月間日照時間はほとんどの地点で多く、かなり多くなった地点もあった。

23日は、台風第20号が日本の南を北上し、21時頃に徳島県南部に上陸した。この影響で、県内は23日から24日にかけて暴風を伴い大雨となった。降り始めの22日21時から24日24時までの総降水量は、龍神で501.5mm、西川で455.0mm、本宮で429.5mmを観測した。また、最大瞬間風速は友ヶ島で52.3m/s、南紀白浜で43.7m/s、和歌山で41.0m/sを観測した。

上旬 高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

中旬 期間のはじめと終わりは、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。中頃は、湿った空気や寒冷前線の影響により、曇りや雨となった。

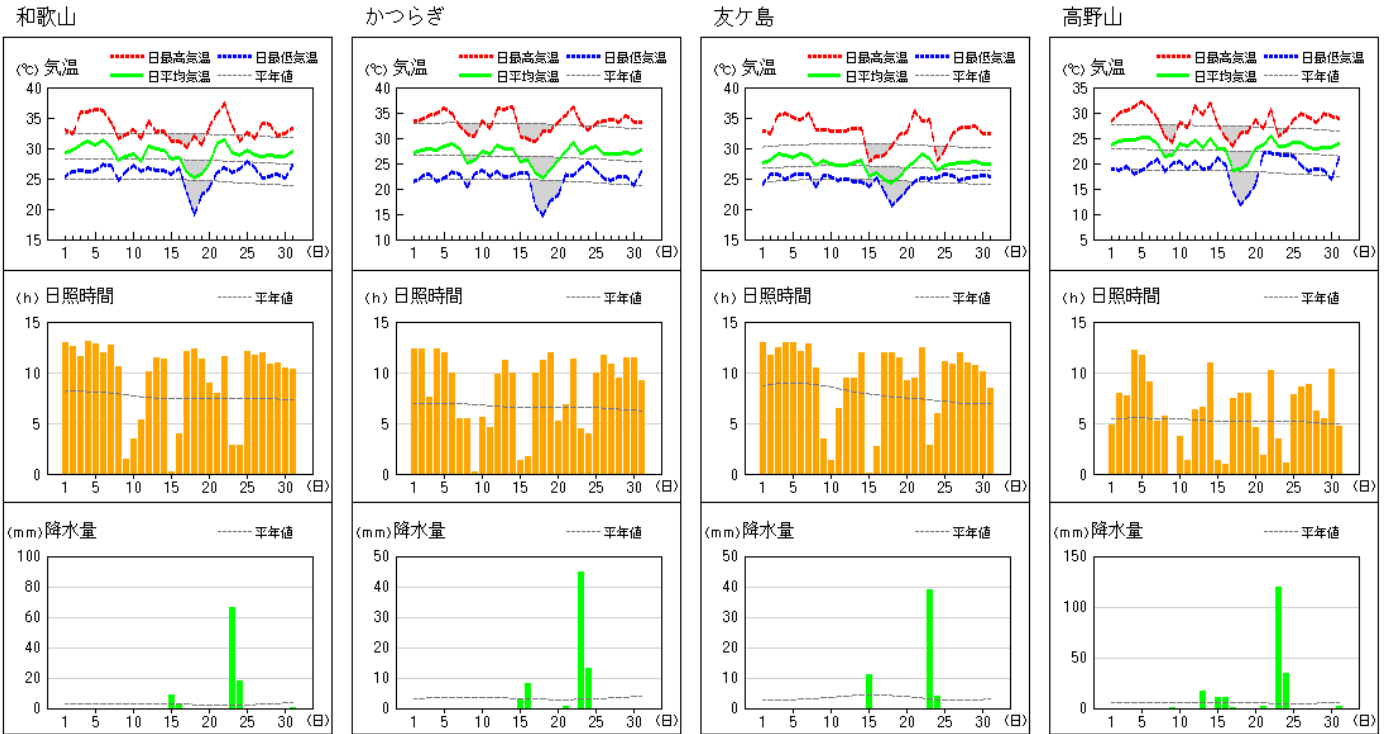
下旬 23日から24日にかけては、台風第20号の影響により暴風を伴い大雨となった。その他の日は、高気圧に覆われておおむね晴れた。

気 候 表

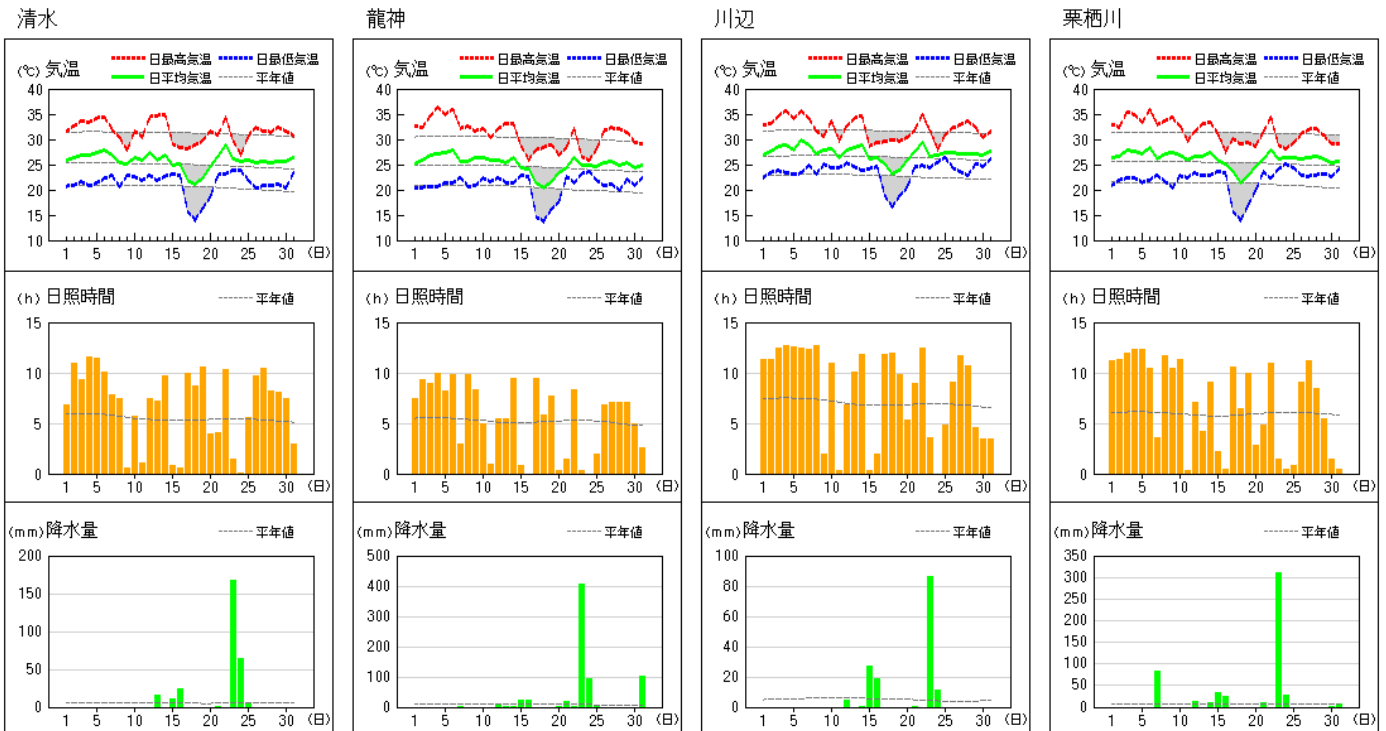
		気温				降水量				日照時間			
		本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
和歌山	上旬	29.9	28.3	+1.6	かなり高い	0.0	34.7	0%	かなり少ない	103.2	82.7	125%	多い
	中旬	27.9	28.2	-0.3	低い	11.5	24.2	48%	平年並	86.9	73.5	118%	多い
	下旬	29.3	27.8	+1.5	かなり高い	85.0	27.1	314%	かなり多い	103.4	81.7	127%	多い
	月	29.1	28.1	+1.0	高い	96.5	86.0	112%	多い	293.5	237.9	123%	かなり多い

		気温				降水量				日照時間			
		本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
潮岬	上旬	28.2	27.0	+1.2	高い	13.5	81.4	17%	少ない	114.6	77.7	147%	かなり多い
	中旬	26.6	27.1	-0.5	低い	156.0	62.1	251%	かなり多い	69.9	75.2	93%	少ない
	下旬	27.2	26.9	+0.3	平年並	149.5	89.7	167%	多い	86.5	81.7	106%	平年並
	月	27.3	27.0	+0.3	高い	319.0	233.2	137%	多い	271.0	234.6	116%	かなり多い

アメダス 気象経過図：2018年08月01日-2018年08月31日

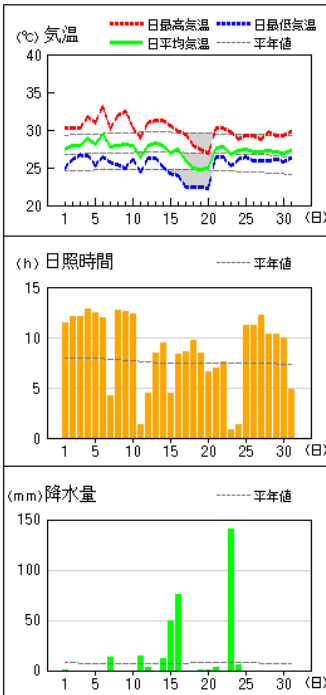


アメダス 気象経過図：2018年08月01日-2018年08月31日

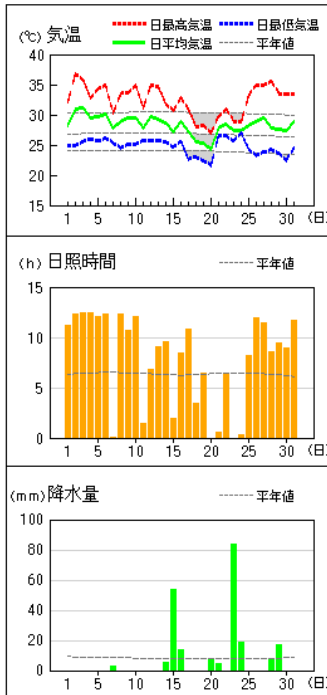


アメダス 気象経過図：2018年08月01日-2018年08月31日

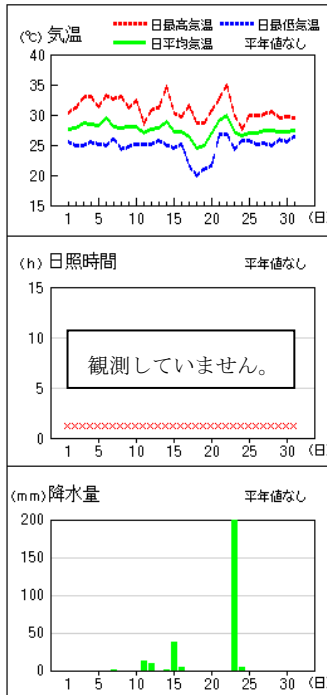
潮岬



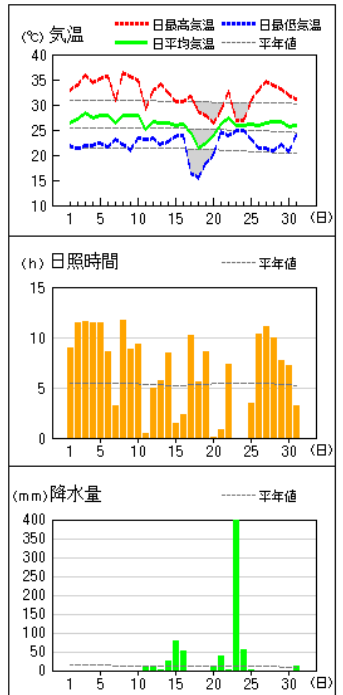
新宮



南紀白浜

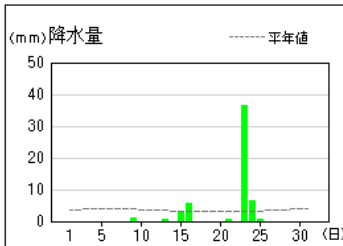


西川

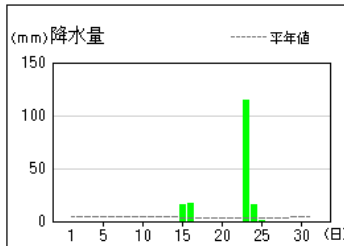


アメダス 気象経過図：2018年08月01日-2018年08月31日

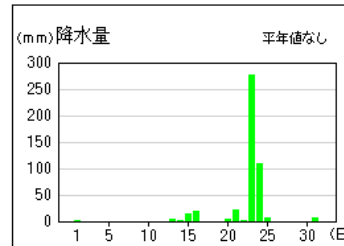
葛城山



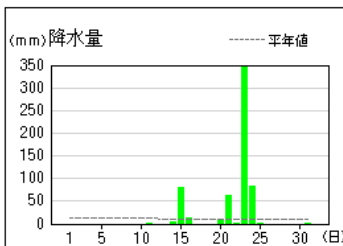
湯浅



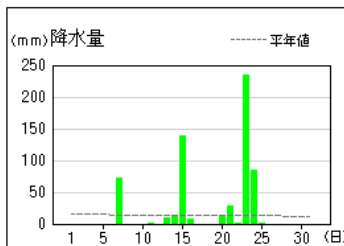
護摩壇山



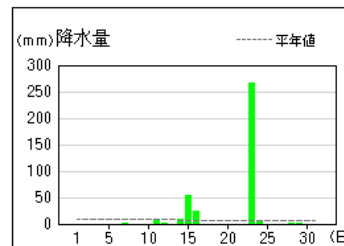
本宮



色川

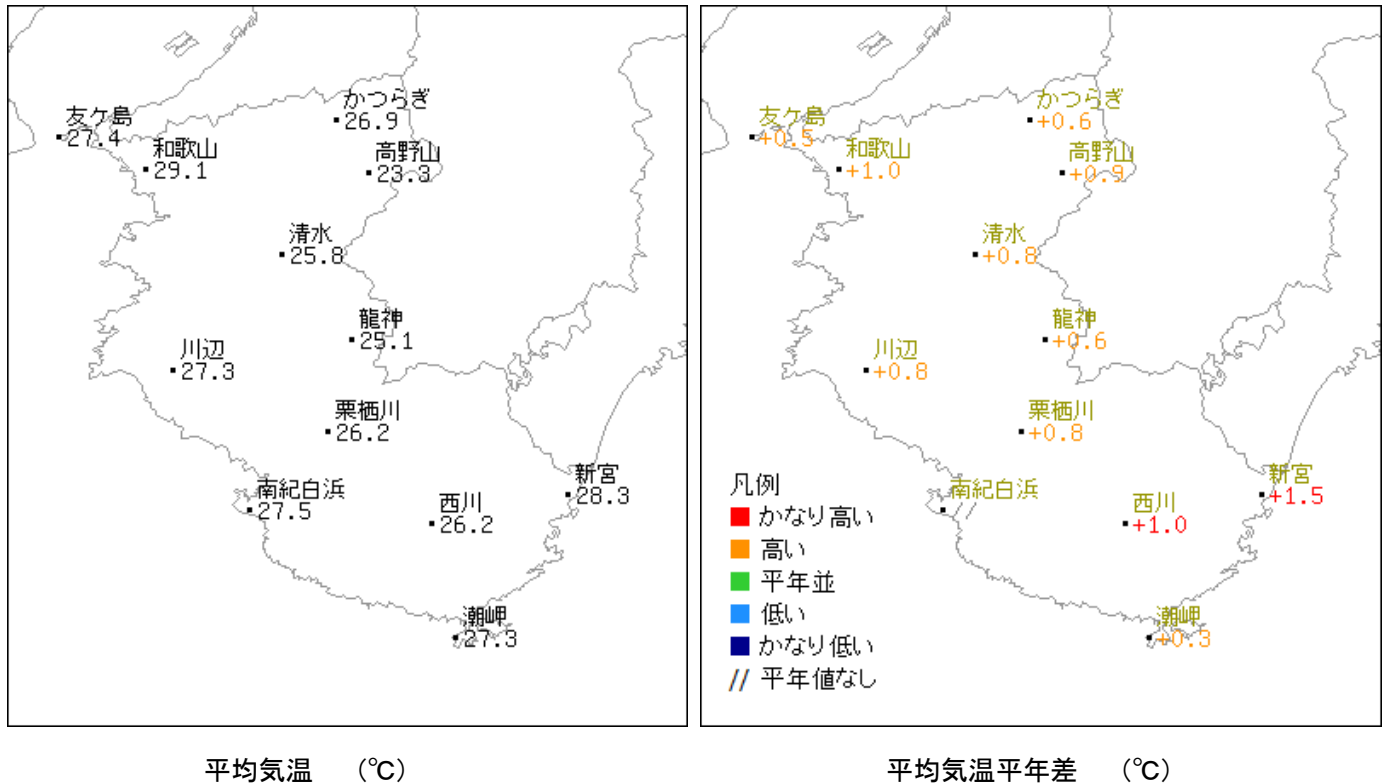


日置川

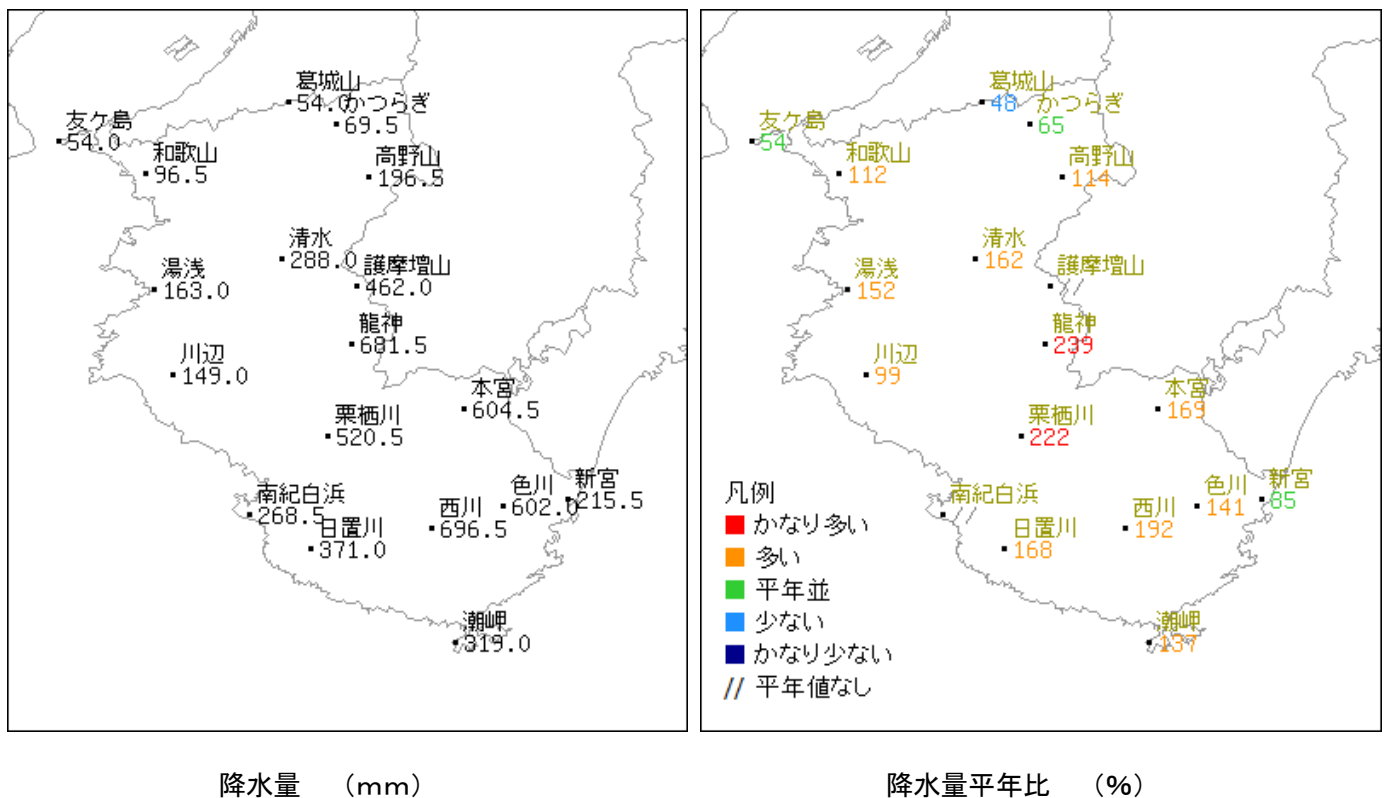


2018年8月

気温分布図（地域気象観測所）

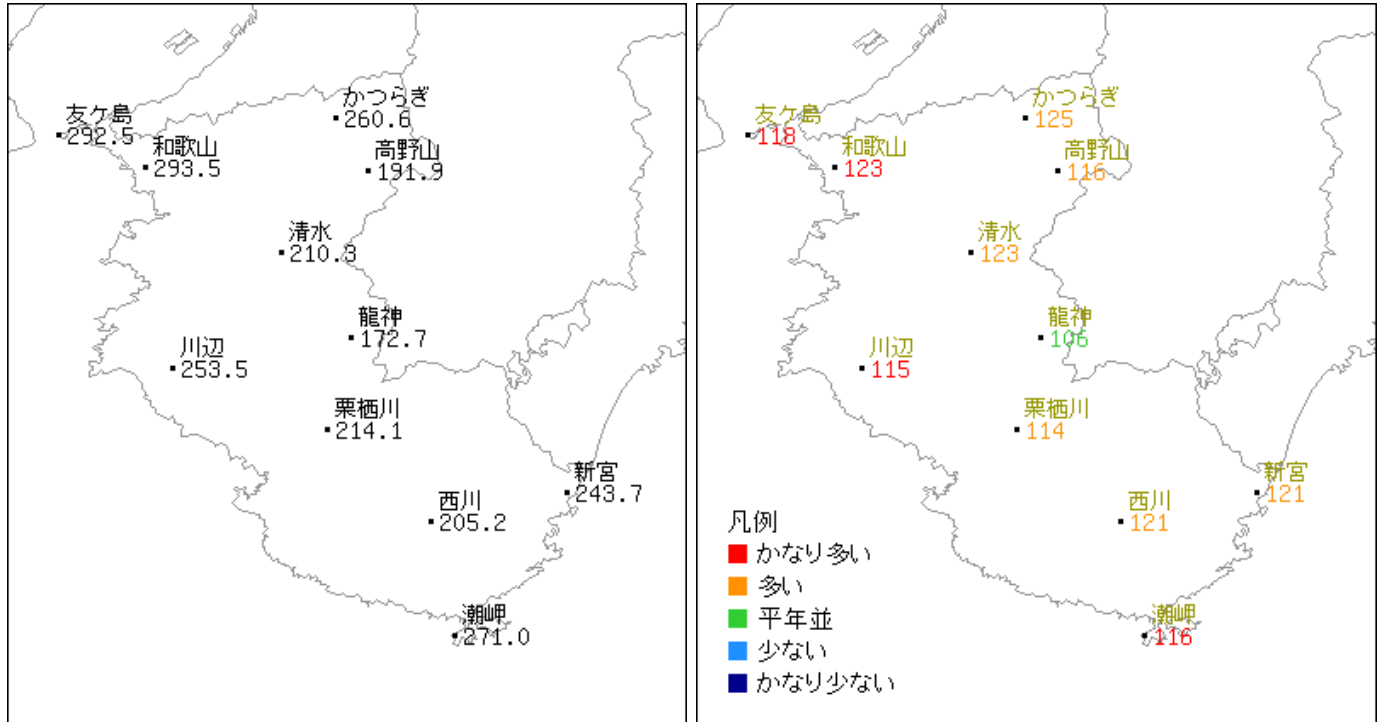


降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



2018年8月

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 (%)

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2018年(平成30年)8月

Table with columns for Date, Average Pressure, Temperature (High/Low/Average), Humidity, Wind (Max/Min/Average), Sunshine, Radiation, Clouds, and Precipitation (Max/Start/End/Amount). Rows include daily data from 1 to 31, and summary rows for Upper, Middle, Lower, and Monthly averages, as well as Maximum and Minimum values.

地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2018年(平成30年)8月

Table with columns for date, snow depth, lowest sea level pressure, wind direction, temperature (average, max, min), precipitation, and weather conditions. Includes a summary row at the bottom with monthly totals.

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47778 地点名 潮岬 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2018年(平成30年)8月

Table with columns for Date, Pressure, Temperature, Humidity, Wind, and Precipitation. It contains 31 rows of daily data and summary statistics for the month of August 2018.

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2018年8月
単位:℃ 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺				
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低		
日付																							
1	27.2	33.3	21.4	27.6	32.9	24.1	29.3	33.0	25.4	23.6	28.4	19.0	20.7	25.9	31.7	20.7	20.3	25.1	32.7	20.3	27.0	32.9	22.5
2	27.6	33.6	22.3	28.0	32.4	25.7	29.7	32.3	26.1	24.4	29.9	18.7	26.5	26.5	32.6	21.0	20.5	25.9	32.4	20.5	27.7	33.2	23.5
3	28.0	34.4	23.0	29.1	35.4	25.8	30.6	36.0	26.4	24.7	30.5	19.4	26.9	26.8	33.6	21.6	20.7	26.8	34.7	20.7	28.7	34.7	23.8
4	27.7	34.9	21.4	28.9	35.7	24.8	31.2	35.9	26.1	24.7	31.2	17.9	26.8	26.8	33.4	20.8	20.7	27.1	36.3	20.7	28.9	35.7	23.5
5	28.3	35.9	22.1	28.5	35.1	25.6	30.6	36.4	26.3	25.1	32.2	18.6	27.3	27.3	34.2	21.3	21.3	27.5	35.0	21.3	28.0	34.1	23.1
6	28.9	34.8	23.3	29.1	34.6	25.8	31.3	36.2	27.3	25.2	30.8	19.8	27.9	27.9	34.5	22.3	21.3	27.9	35.9	21.3	29.8	35.7	23.3
7	27.8	32.4	22.9	28.7	35.8	25.7	30.2	34.3	27.2	23.9	29.0	20.8	26.9	26.9	31.9	22.8	22.4	25.6	32.2	22.4	28.9	34.2	24.8
8	25.2	30.8	20.3	27.2	33.0	23.6	28.0	31.6	24.7	21.3	25.4	18.5	25.3	25.3	30.3	20.6	20.7	25.6	32.6	20.7	27.2	31.6	23.2
9	25.6	30.3	22.9	28.1	33.1	25.6	28.7	32.2	26.2	21.6	24.2	19.9	25.1	25.1	27.8	22.8	20.8	26.3	31.7	20.8	27.8	30.6	25.1
10	27.3	33.5	23.7	27.3	32.9	25.4	29.1	33.0	27.2	23.8	28.2	20.4	26.5	26.5	31.7	22.7	22.4	26.5	32.1	22.4	28.1	33.6	24.4
11	26.8	31.8	22.5	27.2	32.8	24.7	27.9	31.6	26.1	23.4	27.1	18.9	25.9	25.9	30.4	21.8	21.6	25.8	30.3	21.6	26.5	29.7	24.3
12	28.6	35.8	23.3	27.2	32.9	25.0	30.3	34.4	26.7	24.7	31.3	20.4	27.5	27.5	34.5	23.0	22.4	25.8	32.1	22.4	27.8	32.6	25.3
13	28.0	35.7	22.3	27.7	33.3	24.5	29.8	32.7	26.4	23.2	29.6	18.9	25.8	25.8	34.7	21.8	21.5	25.4	33.2	21.5	28.3	34.2	24.7
14	27.9	36.2	22.6	28.0	33.3	24.5	29.7	32.8	26.3	24.9	32.0	19.2	27.0	27.0	35.0	22.6	21.5	26.3	33.2	21.5	28.8	34.7	23.9
15	25.4	30.4	23.2	25.3	27.8	23.7	28.3	31.2	25.7	22.8	27.7	21.1	25.0	25.0	29.1	23.2	23.0	24.4	28.7	23.0	26.1	28.6	24.1
16	25.7	29.9	23.1	26.0	28.6	25.1	28.5	31.2	26.8	22.8	25.1	19.8	22.9	22.9	28.4	22.9	22.6	24.1	25.9	22.6	26.5	29.3	24.7
17	23.1	29.3	16.6	24.9	28.8	22.8	26.2	30.2	22.7	18.7	23.4	14.4	22.0	22.0	28.1	15.7	14.7	21.5	28.0	14.7	25.1	29.6	18.9
18	22.2	31.4	14.7	24.3	30.4	20.5	25.1	32.0	19.1	18.9	26.0	11.9	21.1	21.1	28.9	14.0	13.7	20.5	28.3	13.7	23.2	29.9	16.7
19	23.8	31.5	17.6	25.4	32.2	21.7	25.8	30.5	22.3	19.8	26.2	13.7	22.4	22.4	29.8	16.3	16.2	21.6	29.0	16.2	23.8	29.7	18.8
20	25.6	33.2	18.7	26.8	32.6	23.2	27.5	33.5	23.5	23.0	28.6	16.0	24.7	24.7	31.7	18.7	17.6	23.3	26.8	17.6	25.9	30.5	20.6
21	27.4	34.5	22.8	27.9	36.1	24.5	30.7	37.3	25.9	23.7	26.8	22.0	26.7	26.7	30.8	23.0	22.7	24.4	28.3	22.7	27.6	31.9	24.6
22	29.1	36.1	22.6	29.1	34.5	25.2	31.4	37.3	26.8	25.5	30.6	22.1	28.8	28.8	34.3	23.2	21.4	26.3	32.1	21.4	29.5	34.8	24.8
23	26.8	32.8	24.1	28.2	34.6	25.0	29.3	33.6	26.0	23.4	25.3	21.8	26.2	26.2	29.7	24.0	23.2	24.9	26.6	23.2	26.7	31.7	24.5
24	28.0	31.6	25.1	26.4	28.0	25.2	28.8	31.1	26.6	23.4	26.4	21.6	25.7	25.7	27.0	23.9	23.6	24.8	25.9	23.6	26.9	27.9	25.5
25	28.3	32.9	23.6	27.1	29.6	25.7	29.6	32.7	27.8	24.1	28.6	21.5	25.9	25.9	30.7	21.9	21.9	24.6	28.2	21.9	27.5	30.8	26.3
26	27.0	33.3	22.1	27.5	32.3	25.5	28.8	31.6	26.8	24.1	29.8	19.6	25.5	25.5	32.5	20.3	20.9	25.4	31.8	20.9	27.4	32.3	24.4
27	26.8	33.7	21.7	27.7	33.3	24.7	28.7	34.1	25.1	23.1	29.1	18.5	25.7	25.7	31.7	20.9	20.9	25.6	32.3	21.1	27.1	32.8	23.6
28	26.9	33.1	22.3	27.7	33.5	25.1	28.8	33.9	25.3	22.9	28.1	18.9	25.4	25.4	31.5	20.9	20.0	25.0	32.1	20.0	27.2	33.7	23.0
29	27.2	34.5	22.3	27.9	33.6	25.3	28.6	32.0	25.8	23.2	29.8	18.7	25.6	25.6	32.4	21.1	22.2	25.5	31.4	22.2	27.1	32.3	25.2
30	26.8	33.1	20.7	27.3	32.5	25.5	28.7	32.5	25.2	23.2	29.4	16.8	25.6	25.6	31.7	20.4	20.8	24.5	29.5	20.8	26.9	30.3	24.7
31	27.6	33.2	23.4	27.3	32.4	25.4	29.4	33.2	27.1	23.9	28.9	21.2	26.4	26.4	30.7	23.5	22.5	24.8	29.1	22.5	27.6	31.7	26.1
月極値		36.2	14.7		36.1	20.5		37.3	19.1		32.2	11.9			35.0	14.0			36.3	13.7		35.7	16.7
起日		14	18		21	18		22	18		5	18			14	18			4	18		6	18
上旬平均	27.4	33.4	22.3	28.3	34.1	25.2	29.9	34.1	26.3	23.8	29.0	19.3	26.5	26.5	32.2	21.7	21.1	26.4	33.6	21.1	28.2	33.6	23.7
中旬平均	25.7	32.5	20.5	26.3	31.3	23.6	27.9	32.0	24.6	22.2	27.7	17.4	24.7	24.7	31.1	20.0	19.5	23.9	29.6	19.5	26.2	30.9	22.2
下旬平均	27.4	33.5	22.8	27.6	32.8	25.2	29.3	33.4	26.2	23.7	28.4	20.2	26.1	26.1	31.2	22.1	21.8	25.1	29.8	21.8	27.4	31.8	24.8
月平均	26.9	33.2	21.9	27.4	32.7	24.7	29.1	33.2	25.7	23.3	28.4	19.0	25.8	25.8	31.5	21.3	20.8	25.1	30.9	20.8	27.3	32.1	23.6
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	28	31	1	29	31	18	31	31	26	3	29	0	27	27	31	0	0	19	31	0	29	31	6
30℃以上日数		29			26			31			7				23				19			24	
35℃以上日数		5			5			6			0				1				3			2	
積算気温	833			849			901			721			799					779			846		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2018年8月
 単位:℃ 2/2頁

観測所名	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付															
1	26.3	33.0	20.9	28.3	32.1	25.0	27.6	30.4	25.5	26.3	32.9	21.8	27.5	30.3	25.0
2	26.7	32.4	21.9	31.0	36.8	24.8	27.8	31.2	25.0	27.1	34.0	21.3	27.9	30.2	26.1
3	27.9	35.5	22.3	31.1	35.8	25.6	28.6	32.9	24.9	28.3	35.9	21.8	28.0	30.3	26.7
4	27.6	34.9	22.5	29.4	32.8	26.0	28.5	33.0	25.5	27.5	34.5	21.9	29.0	31.7	26.6
5	27.1	33.3	21.4	29.6	34.3	25.7	28.2	31.3	25.2	28.0	35.1	22.5	28.1	31.0	25.3
6	28.3	36.0	22.0	30.2	34.8	26.1	29.5	33.2	25.0	27.8	35.7	21.7	29.4	33.1	26.5
7	26.2	32.9	22.8	27.8	30.3	25.4	28.1	32.6	26.0	26.3	30.8	23.1	27.7	30.1	25.7
8	27.2	33.7	21.7	28.9	33.5	24.5	27.9	33.0	24.3	27.8	36.3	22.2	27.9	32.0	25.4
9	27.4	34.3	20.4	29.5	33.7	25.1	28.1	31.2	24.7	27.9	35.7	21.0	28.1	32.4	25.0
10	27.0	32.6	22.8	29.5	35.0	25.2	28.1	32.5	25.2	27.8	34.9	23.4	28.0	30.3	26.1
11	25.9	29.7	22.5	27.8	31.2	25.8	26.9	28.5	25.1	25.2	29.1	23.1	26.5	28.9	24.4
12	26.6	31.7	23.3	29.6	34.9	25.7	27.7	30.8	25.2	26.7	32.8	23.3	28.0	31.0	26.2
13	26.6	33.1	22.8	29.2	34.6	25.7	27.8	31.2	25.7	26.4	34.1	22.1	28.2	31.2	26.3
14	27.5	33.4	22.9	28.6	31.8	25.5	28.9	34.7	25.0	26.4	32.4	22.7	27.9	31.3	25.1
15	25.8	31.1	23.7	27.2	30.7	24.7	27.1	30.4	24.4	25.9	30.6	23.7	27.0	30.6	24.2
16	25.2	27.5	23.3	28.8	32.8	25.6	27.2	29.6	25.2	26.1	30.6	24.0	27.5	29.8	24.0
17	23.7	30.2	15.6	27.2	30.9	22.6	26.3	31.5	21.5	24.3	31.7	16.3	25.9	29.5	22.5
18	21.3	29.1	14.0	25.5	28.0	23.1	24.5	28.6	19.9	21.5	28.6	15.5	24.9	27.9	22.4
19	22.8	29.5	17.0	25.3	28.3	22.5	24.9	28.6	21.0	22.5	27.8	18.3	24.8	27.4	22.5
20	24.6	28.6	20.0	24.3	26.9	21.6	26.9	30.8	21.6	24.0	26.4	20.1	24.9	26.9	22.2
21	26.2	31.4	23.6	27.8	29.7	26.6	29.1	32.7	26.7	26.1	28.8	24.7	27.6	30.2	26.5
22	28.0	34.3	22.3	28.4	31.0	26.5	30.0	35.0	26.7	27.4	32.6	23.9	27.8	30.3	26.4
23	26.1	28.8	24.2	27.4	28.9	25.7	27.1	30.0	24.2	25.8	26.9	24.8	26.8	29.7	25.2
24	26.4	28.2	25.1	27.5	28.8	26.9	26.6	27.6	25.8	25.9	26.9	25.0	27.2	28.7	26.1
25	26.4	29.3	24.4	28.3	33.2	24.3	27.0	29.8	25.8	26.1	30.8	23.1	27.5	29.3	26.4
26	26.2	31.1	22.8	28.8	35.0	23.2	27.0	29.8	25.1	26.0	33.0	21.4	27.1	29.2	26.0
27	26.3	32.0	22.7	29.4	34.8	23.8	27.4	30.1	25.3	26.5	34.6	21.3	27.1	28.7	26.0
28	26.6	32.1	23.0	27.9	35.6	24.2	27.3	30.5	24.9	26.7	33.8	20.8	27.2	29.7	25.9
29	26.2	30.8	23.2	27.6	33.5	23.7	27.1	29.5	25.9	26.6	33.2	22.2	27.1	29.2	26.1
30	25.4	29.1	22.7	27.5	33.5	22.5	27.1	29.7	25.6	25.6	31.8	20.7	27.0	29.3	25.8
31	25.7	29.1	24.1	28.9	33.5	24.5	27.3	29.5	26.4	26.0	31.1	23.8	27.2	29.7	26.3
月極値		36.0	14.0		36.8	21.6		35.0	19.9		36.3	15.5		33.1	22.2
起日		6	18		2	20		22	18		8	18		6	20
上旬平均	27.2	33.9	21.9	29.5	33.9	25.3	28.2	32.1	25.1	27.5	34.6	22.1	28.2	31.1	25.8
中旬平均	25.0	30.4	20.5	27.4	31.0	24.3	26.8	30.5	23.5	24.9	30.4	20.9	26.6	29.5	24.0
下旬平均	26.3	30.6	23.5	28.1	32.5	24.7	27.5	30.4	25.7	26.2	31.2	22.9	27.2	29.5	26.1
月平均	26.2	31.6	22.0	28.3	32.5	24.8	27.5	31.0	24.8	26.2	32.0	22.0	27.3	30.0	25.3
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	27	31	1	30	31	17	29	31	21	27	31	1	28	31	24
30℃以上日数		21			25			21			24			16	
35℃以上日数		2			5			1			5			0	
積算気温	811			878			854			813			847		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2018年8月
単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ					友ヶ島					和歌山					高野山					清水														
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多										
1	1.4	2.8	WSW	6.4	WSW	NE	4.9	10.2	S	11.2	S	4.2	9.4	SW	12.9	SW	WSW	0.7	1.9	E	4.4	NW	1.0	4.1	NW	7.8	NW	NW							
2	1.2	2.5	NNW	6.7	SW	N	6.0	8.4	S	9.2	S	3.7	8.0	WSW	11.1	NW	SW	0.8	1.8	NNW	5.4	NW	1.3	4.8	NW	7.7	NW	NW							
3	1.5	2.8	N	6.3	WSW	N	2.1	5.0	S	7.1	NNW	SSW	2.5	5.7	WSW	7.8	NW	ENE	0.6	1.7	NNE	4.6	W	NNE	0.9	3.6	NW	6.9	WSW						
4	1.8	3.4	N	5.0	N	N	2.1	5.1	SSW	5.9	SSW	NNW	2.6	6.3	N	8.3	N	NNE	0.7	2.6	ENE	5.5	S	E	1.0	4.5	NW	7.4	NW	WSW					
5	1.3	2.5	NNE	4.9	WSW	N	3.6	6.7	S	7.4	S	SSW	3.0	6.2	WSW	8.1	WSW	WSW	0.7	1.9	NW	5.2	NNW	E	1.1	4.6	NW	8.3	NW	NNW					
6	2.0	4.6	N	8.4	NNE	NE	2.7	8.1	N	12.0	NNW	N	3.9	8.5	NNW	12.6	N	N	1.1	3.1	ENE	7.3	NE	E	1.1	5.9	WSW	9.7	NW	NW					
7	1.9	4.0	ESE	7.3	SE	ENE	2.9	6.6	N	10.8	N	NNW	4.5	6.5	N	9.4	NNE	N	1.3	3.2	ENE	6.1	NE	E	1.4	4.4	WSW	7.8	WSW	WSW					
8	1.9	4.7	NNE	7.5	NE	NNE	2.8	8.1	N	12.3	N	NNW	4.9	8.8	N	12.6	N	N	1.0	2.2	ENE	7.1	NNW	NNW	1.2	3.8	WSW	9.3	NNW	W					
9	1.0	2.8	NNE	6.5	N	N	2.2	7.0	N	10.2	NNW	NW	3.5	6.6	N	10.2	N	N	0.4	1.7	NNW	3.9	WSW	NNW	1.0	3.9	WSW	7.0	NW	NW					
10	1.2	2.7	N	5.5	SW	N	2.9	8.9	S	10.0	S	S	2.4	6.3	SW	8.5	SSW	WSW	0.6	1.6	NNW	4.6	NNW	SE	1.0	4.5	NW	7.8	WSW	NW					
11	1.3	3.3	N	5.5	W	ENE	5.0	10.9	SSW	12.4	SSW	SSW	3.3	6.8	WSW	8.6	WSW	WSW	0.5	1.3	NE	3.7	N	N	0.7	2.7	NNW	4.4	NW	NW					
12	1.3	2.8	NE	6.3	WSW	N	7.4	10.7	S	12.5	S	S	3.9	8.5	SW	11.4	SW	SW	0.7	2.0	WSW	5.9	NNW	NNW	1.0	3.7	S	7.3	W	NNW					
13	1.7	4.1	E	7.7	SW	NE	5.9	9.7	SSE	10.8	S	S	4.0	7.9	SW	11.2	WSW	WSW	0.8	2.4	SSW	6.1	S	E	0.9	4.8	NW	8.6	NW	ENE					
14	1.6	2.9	N	7.8	WSW	NE	4.7	9.9	SW	11.8	SW	SSW	3.1	7.9	WSW	9.4	WSW	WSW	1.0	3.1	E	7.1	ENE	SE	0.9	3.9	WSW	6.6	E	ENE					
15	1.5	2.7	NNE	4.3	E	NE	7.5	17.3	S	22.2	S	SSE	3.7	11.0	SSW	19.0	S	S	1.0	2.5	SSE	6.4	SSW	SE	0.9	3.3	NW	9.2	SE	ENE					
16	1.1	4.2	NNW	7.2	N	NNE	7.3	13.2	S	14.8	S	S	5.0	8.8	SSW	12.5	SSW	SSW	1.0	2.4	SSE	7.0	SSE	ESE	1.0	3.5	NW	6.1	NW	NW					
17	2.7	6.1	NE	10.7	N	NE	5.1	9.7	NNW	15.4	NNW	NNW	5.9	9.8	NNE	14.5	N	NNE	1.2	3.2	ENE	7.4	ENE	NE	1.2	3.8	NNW	9.4	NW	NNW					
18	1.6	3.1	N	5.7	N	N	3.1	6.5	SSW	9.0	NE	NE	2.9	5.5	WSW	8.1	NW	WSW	0.8	2.8	NE	6.7	NE	ESE	0.8	3.8	NNW	7.1	NNW	NNW					
19	1.7	3.3	NE	6.4	WSW	NE	3.3	9.5	SSW	11.0	SSW	SSW	3.7	6.9	WSW	9.3	WSW	SW	0.7	1.9	E	4.6	ESE	SE	0.8	2.7	NW	6.4	W	NW					
20	1.6	5.7	SSE	9.0	SSE	SSE	2.5	6.3	SSW	6.9	SSW	SSW	2.7	5.5	WSW	7.2	E	WSW	1.3	4.1	E	10.1	E	ESE	0.7	3.2	S	6.9	S	NNW					
21	2.1	6.4	SE	11.2	SE	ENE	5.3	14.4	S	16.0	S	S	3.2	7.0	S	12.4	S	SSE	1.5	3.1	SE	8.6	S	SE	1.0	3.5	SSE	7.8	SE	ESE					
22	2.6	6.9	SE	10.6	SE	SE	4.0	10.5	S	12.1	S	SSE	3.2	8.2	WSW	11.1	SE	E	2.6	4.3	E	11.2	ESE	ESE	1.8	4.8	SE	11.7	ESE	SSE					
23	3.5	9.0	NNE	24.5	SW	ENE	5.7	41.9	S	52.3	S	ENE	5.3	26.8	SSW	41.0	SSW	ENE	3.6	7.9	ESE	24.7	E	ESE	2.0	7.7	SSE	26.4	S	SSE					
24	2.6	7.2	SW	17.8	SW	SW	20.2	31.9	S	36.5	S	SSE	12.1	26.0	SSW	37.8	SSW	SSW	2.7	6.4	SE	19.7	SSW	ESE	2.4	7.0	ESE	22.1	ESE	NW					
25	1.5	4.3	SW	10.6	SW	SW	12.3	17.5	S	19.8	S	SSE	7.9	11.6	SSW	15.5	SSW	SSW	1.7	3.0	SE	8.1	SE	ESE	1.3	3.5	NNW	9.0	WSW	NNW					
26	1.1	2.5	WSW	7.0	WSW	N	7.2	11.4	S	12.9	S	S	4.5	8.4	WSW	10.7	WSW	SSW	1.0	2.1	SE	5.7	NNW	SE	1.0	4.2	NW	6.9	NW	NNW					
27	1.4	2.9	N	6.1	SW	N	3.6	6.7	SSW	7.6	SSW	SSW	3.3	6.7	SW	8.4	SW	E	0.7	1.7	NNW	6.9	ESE	ESE	1.0	4.1	NNW	6.9	NW	NNW					
28	1.2	2.5	SW	6.1	W	N	4.0	8.5	S	9.6	S	S	2.7	6.2	WSW	7.5	WSW	WSW	0.6	1.8	NNW	4.8	NW	ESE	0.8	3.7	NNW	6.6	WSW	NNW					
29	1.1	2.6	SW	6.6	SW	N	6.6	11.1	S	12.7	S	S	4.1	10.4	SW	13.6	SW	SSW	0.7	1.8	SSE	4.7	WSW	SSE	0.9	4.3	NW	7.1	NW	NW					
30	1.1	2.2	N	5.2	NW	NNW	7.7	11.3	SSE	14.8	SSE	SSE	4.8	9.8	SSW	12.9	SW	SW	1.2	2.4	SSE	5.7	S	SE	1.2	3.8	NW	7.4	S	NW					
31	1.0	2.7	WSW	6.6	WSW	WSW	6.0	11.1	S	12.7	S	SSE	4.4	9.6	SSW	12.3	SSW	SSW	0.9	2.5	SW	5.7	SSW	ESE	1.0	3.3	NW	7.3	S	WSW					
月最大	9.0	NNE	24.5	SW			41.9	S	52.3	S	26.8	SSW	41.0	SSW							7.9	ESE	24.7	E			7.7	SSE	26.4	S					
起日	23						23			23											23							23							
上旬平均	1.5						N	3.2				NNW	3.5						N	0.8						E	1.1					NNW			
中旬平均	1.6						NE	5.2				S	3.8						WSW	0.9						ESE	0.9						NW		
下旬平均	1.7						N	7.5				SSE	5.0						SSW	1.6						ESE	1.3						NW		
月平均	1.6						N	5.4				S	4.2						SSW	1.1						ESE	1.1						NW		
10m/s以上日数	0							14																										0	
15m/s以上日数	0							4																											0
20m/s以上日数	0							2																											0
30m/s以上日数	0							2																											0

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2018年8月
 単位: (m/s) 3/3頁

観測所名	西川				潮岬			
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向
日付								
1	1.0	4.7	SSW	7.8	SSW	3.3	SE	6.9
2	1.0	3.7	SSW	8.0	SSW	5.3	W	10.4
3	0.6	3.0	N	6.6	NNE	7.2	W	15.3
4	0.8	3.6	SSW	6.6	SW	2.1	ESE	5.9
5	1.1	4.3	SSW	7.3	S	2.6	WSW	6.5
6	0.6	3.3	SW	6.5	SW	2.2	W	5.7
7	0.6	3.2	NE	6.8	NE	3.8	ENE	10.0
8	0.8	3.7	NE	6.5	W	4.0	W	15.3
9	0.8	3.4	SSW	6.4	SSW	3.3	W	10.2
10	1.2	4.8	SW	8.3	SSW	3.6	W	9.3
11	0.4	2.2	SSW	4.1	S	1.8	SE	6.3
12	0.8	3.7	SSW	7.3	SSW	2.2	WSW	6.8
13	0.6	3.5	SSW	8.6	SSW	1.7	WSW	5.3
14	1.2	5.1	NE	9.6	NE	4.5	ENE	11.8
15	0.7	2.8	SW	6.2	SSW	4.0	SE	13.2
16	1.0	3.0	S	7.6	SSE	4.5	WSW	12.2
17	0.9	3.3	NE	5.8	NNE	2.7	SE	7.1
18	1.0	4.7	NE	8.4	NNE	4.6	E	12.7
19	1.4	4.2	ENE	8.5	NE	4.9	ENE	12.9
20	1.3	3.6	ENE	6.8	NE	6.8	NE	14.8
21	1.0	2.7	SW	6.9	SSW	5.9	E	12.2
22	2.1	5.8	NE	13.7	NE	6.6	ENE	15.8
23	3.9	10.5	SSW	30.0	SW	12.1	SE	34.5
24	2.8	9.6	SSW	22.8	SSW	5.9	S	24.1
25	1.0	3.8	SSW	8.4	SW	4.8	WSW	10.5
26	0.9	4.3	SSW	9.6	SW	5.4	W	10.9
27	0.9	4.0	SSW	6.7	SW	6.5	W	14.1
28	0.7	3.0	SSW	7.2	S	6.0	W	10.6
29	1.2	4.5	SSW	8.9	SSW	5.4	W	9.7
30	1.2	4.0	SSW	7.4	SSW	5.3	W	9.7
31	1.0	4.0	SSW	8.0	SW	5.1	WSW	10.8
月最大		10.5	SSW	30.0	SW	21.5	SE	34.5
起日		23		23		23		23
上旬平均	0.9				SSW	3.7		
中旬平均	0.9				NE	3.8		
下旬平均	1.5				S	6.3		
月平均	1.1				SSW	4.6		
10m/s以上日数		1				4		
15m/s以上日数		0				1		
20m/s以上日数		0				1		
30m/s以上日数		0				0		

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2018年8月
単位: mm 1/2頁

観測所名 日付	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯浅	清水	護摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	82.5	3.0	0.5	0.0	72.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	12.5	13.0	1.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	4.5	0.0	14.5	0.0	10.0	8.5	0.0
13	0.5	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	15.5	3.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	9.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	4.5	9.5	5.5	1.0	25.0	11.5
15	3.0	3.0	11.0	8.5	11.0	16.0	10.5	14.5	22.5	27.5	81.5	34.5	54.0	37.5	78.5	139.5
16	5.5	8.0	0.0	3.0	11.0	16.5	25.0	18.5	24.5	18.5	14.0	23.5	14.0	3.5	51.5	7.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.5	0.0	10.0	0.0	8.0	0.0	11.0	12.0
21	0.5	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	21.5	17.0	0.5	61.5	9.0	4.5	0.0	37.0	29.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5
23	36.5	45.0	39.0	66.5	119.5	114.0	168.0	277.5	406.5	86.5	345.5	310.0	83.5	199.0	399.5	235.0
24	6.5	13.0	4.0	18.0	34.0	16.0	64.0	108.5	95.0	11.0	83.5	27.5	19.0	4.5	55.5	83.5
25	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.5	6.0	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	6.5	102.0	0.0	1.0	7.5	0.0	0.0	10.5	0.0
最大日降水量	36.5	45.0	39.0	66.5	119.5	114.0	168.0	277.5	406.5	86.5	345.5	310.0	83.5	199.0	399.5	235.0
起日	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
最大1時間降水量	21.5	18.0	18.5	23.0	27.0	32.0	48.5	52.0	77.5	23.5	72.5	64.5	17.0	41.0	89.5	52.0
起日 時分	23 22:23	23 22:42	23 22:10	23 22:59	23 22:39	23 22:39	23 22:01	24 00:37	23 22:58	23 21:11	23 22:29	7 13:39	29 14:52	23 23:44	23 22:17	23 22:44
最大10分間降水量	7.0	4.5	4.5	6.5	8.0	8.0	10.5	15.0	20.5	8.0	15.5	15.0	13.0	10.0	17.5	15.5
起日 時分	23 22:00	23 22:16	23 21:27	23 22:12	13 14:44	15 09:53	23 21:39	24 00:22	31 22:15	15 06:41	23 22:11	7 13:12	15 23:14	23 21:35	23 21:38	7 11:01
上旬合計	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	82.5	3.0	0.5	0.0	72.5
中旬合計	9.0	11.0	11.0	11.5	39.0	32.5	51.0	41.0	55.5	51.0	112.0	82.0	81.5	64.5	190.0	180.5
下旬合計	44.0	58.5	43.0	85.0	156.5	130.5	237.0	420.5	625.0	98.0	492.5	356.0	131.0	203.5	506.5	349.0
月合計	54.0	69.5	54.0	96.5	196.5	163.0	288.0	462.0	681.5	149.0	604.5	520.5	215.5	268.5	696.5	602.0
1mm以上日数	5	4	3	4	8	4	7	10	9	5	9	10	10	7	13	11
10mm以上日数	1	2	2	2	5	4	5	5	6	4	6	6	5	4	9	7
30mm以上日数	1	1	1	1	2	1	2	2	3	1	4	3	2	2	5	4
50mm以上日数	0	0	0	1	1	1	2	2	3	1	4	2	2	1	4	4
70mm以上日数	0	0	0	0	1	1	1	2	3	1	3	2	1	1	2	4
100mm以上日数	0	0	0	0	1	1	1	2	2	0	1	1	0	1	1	2

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2018年8月
 単位: mm 2/2頁

観測所名	白鷹川	湖岬
日付		
1	0.0	0.5
2	0.0	0.0
3	0.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	1.0	13.0
8	0.0	0.0
9	0.0	0.0
10	0.0	0.0
11	7.0	15.0
12	1.5	3.0
13	0.0	0.0
14	9.0	11.5
15	54.0	49.0
16	24.5	76.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	0.0	1.0
20	0.0	0.5
21	0.0	3.5
22	0.0	0.0
23	266.5	140.5
24	5.5	5.5
25	0.0	0.0
26	0.0	0.0
27	0.0	0.0
28	0.5	0.0
29	1.5	0.0
30	0.0	0.0
31	0.0	0.0
最大日降水量	266.5	140.5
起日	23	23
最大1時間降水量	67.0	57.0
起日 時分	23 22:51	16 22:01
最大10分間降水量	20.0	13.0
起日 時分	23 22:30	16 21:55
上旬合計	1.0	13.5
中旬合計	96.0	156.0
下旬合計	274.0	149.5
月合計	371.0	319.0
1mm以上日数	9	10
10mm以上日数	3	6
30mm以上日数	2	3
50mm以上日数	2	2
70mm以上日数	1	2
100mm以上日数	1	1

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2018年8月
 単位:h 1/1頁

観測所名 日付	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	潮岬
1	12.3	13.0	13.0	4.8	6.8	7.4	11.3	11.2	11.2	8.9	11.4
2	12.3	11.7	12.6	8.0	10.9	9.3	11.3	11.3	12.3	11.4	12.1
3	7.6	12.5	11.6	7.7	9.3	8.9	12.4	12.0	12.4	11.6	12.1
4	12.3	13.0	13.1	12.2	11.6	9.9	12.7	12.3	12.4	11.5	12.8
5	11.9	12.9	12.8	11.7	11.5	8.2	12.6	12.3	12.1	11.5	12.4
6	9.9	12.1	11.9	9.1	10.1	9.8	12.4	10.4	12.3	8.6	12.0
7	5.5	12.8	12.7	5.2	7.8	3.0	12.3	3.6	0.1	3.2	4.2
8	5.5	10.5	10.6	5.7	7.5	9.8	12.7	11.7	12.3	11.7	12.7
9	0.2	3.4	1.4	0.0	0.6	8.3	1.9	10.4	10.7	8.8	12.6
10	5.6	1.3	3.5	3.7	5.7	4.9	11.0	11.3	12.1	9.3	12.3
11	4.6	6.4	5.3	1.3	1.1	0.9	0.3	0.3	1.5	0.4	1.3
12	9.8	9.4	10.1	6.3	7.4	5.5	6.8	7.1	6.8	5.0	4.5
13	11.2	9.4	11.4	6.6	7.2	5.5	10.1	4.2	9.1	5.7	8.5
14	10.0	12.0	11.3	10.9	9.7	9.4	11.8	9.1	9.6	8.4	9.5
15	1.3	0.1	0.2	1.3	0.8	0.8	0.3	2.2	1.9	1.4	4.4
16	1.7	2.7	4.0	0.9	0.6	0.0	2.0	0.4	8.5	2.3	8.3
17	10.0	12.0	12.1	7.5	10.0	9.5	11.8	10.6	10.8	10.2	8.6
18	11.2	11.9	12.3	7.9	8.7	5.8	11.9	6.4	3.5	5.6	9.7
19	11.9	11.5	11.3	8.0	10.6	7.7	9.8	10.0	6.4	8.6	8.5
20	5.2	9.2	8.9	4.6	3.9	0.3	5.3	2.8	0.0	0.1	6.6
21	6.8	9.5	7.9	1.8	4.1	1.5	9.0	4.8	0.6	0.8	6.9
22	11.3	12.4	11.6	10.2	10.3	8.3	12.4	10.9	6.4	7.3	7.6
23	4.5	2.8	2.8	3.5	1.5	0.3	3.6	1.4	0.0	0.0	0.8
24	4.0	5.9	2.8	1.1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.0	1.3
25	10.0	11.1	12.1	7.8	5.6	2.0	4.8	0.8	8.2	3.4	11.2
26	11.7	10.8	11.7	8.6	9.7	6.8	9.1	9.1	12.0	10.3	11.2
27	10.8	11.9	11.9	8.8	10.4	7.1	11.7	11.2	11.5	11.1	12.2
28	9.5	11.0	10.8	6.2	8.2	7.1	10.7	8.4	8.6	10.0	10.3
29	11.4	10.7	11.0	5.5	8.1	7.1	4.6	5.5	9.4	7.7	10.3
30	11.4	10.1	10.5	10.3	7.5	5.0	3.4	1.5	9.0	7.2	9.9
31	9.2	8.5	10.3	4.7	3.0	2.6	3.5	0.4	11.7	3.2	4.8
旬合計 上旬	83.1	103.2	103.2	68.1	81.8	79.5	110.6	106.5	107.9	96.5	114.6
旬合計 中旬	76.9	84.6	86.9	55.3	60.0	45.4	70.1	53.1	58.1	47.7	69.9
旬合計 下旬	100.6	104.7	103.4	68.5	68.5	47.8	72.8	54.5	77.7	61.0	86.5
月合計	260.6	292.5	293.5	191.9	210.3	172.7	253.5	214.1	243.7	205.2	271.0
0.1時間未満日数	0	0	0	1	0	2	1	0	2	2	0

土砂災害警戒情報発表状況

和歌山県 和歌山地方气象台 共同発表

標 題	号数	発表日時	警戒対象地域	警戒解除地域
和歌山県土砂災害警戒情報	第1号	8/23 21:40	田辺市田辺*、田辺市龍神*、 田辺市中辺路*、田辺市大塔*、 紀美野町*、かつらぎ町*、有田川町*、 印南町*、みなべ町*、日高川町*、 白浜町*、上富田町*、すさみ町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	8/23 21:55	橋本市*、田辺市田辺、田辺市龍神、 田辺市中辺路、田辺市大塔、 田辺市本宮*、新宮市*、紀美野町、 かつらぎ町、高野町*、有田川町、 印南町、みなべ町、日高川町、 白浜町、上富田町、すさみ町、 那智勝浦町*、古座川町*、串本町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第3号	8/23 22:20	海南市*、橋本市、田辺市田辺、 田辺市龍神、田辺市中辺路、 田辺市大塔、田辺市本宮、新宮市、 紀美野町、かつらぎ町、高野町、 湯浅町*、広川町*、有田川町、 印南町、みなべ町、日高川町、 白浜町、上富田町、すさみ町、 那智勝浦町、古座川町、串本町	
和歌山県土砂災害警戒情報	第4号	8/24 00:25	海南市、橋本市、田辺市田辺、 田辺市龍神、田辺市中辺路、 田辺市大塔、田辺市本宮、新宮市、 紀美野町、かつらぎ町、高野町、 湯浅町、広川町、有田川町、印南町、 みなべ町、日高川町、白浜町、 上富田町、すさみ町、那智勝浦町、 古座川町、北山村*、串本町	
和歌山県土砂災害警戒情報	第5号	8/24 01:45	田辺市田辺、田辺市龍神、 田辺市中辺路、田辺市大塔、 田辺市本宮、新宮市、有田川町、 印南町、みなべ町、日高川町、 白浜町、上富田町、すさみ町、 那智勝浦町、古座川町、北山村	海南市、橋本市、 紀美野町、かつらぎ町、 高野町、湯浅町、広川町、 串本町
和歌山県土砂災害警戒情報	第6号	8/24 02:40	田辺市本宮、新宮市	田辺市田辺、田辺市龍神、 田辺市中辺路、 田辺市大塔、 有田川町、印南町、 みなべ町、日高川町、 白浜町、上富田町、 すさみ町、那智勝浦町、 古座川町、北山村
和歌山県土砂災害警戒情報	第7号	8/24 04:00		田辺市本宮、新宮市

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

指定河川洪水予報発表状況

和歌山県有田川水系有田川洪水予報
和歌山県有田振興局 和歌山地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	和歌山県有田川水系有田川氾濫注意情報	8/24 02:10
第2号	和歌山県有田川水系有田川氾濫注意情報解除	8/24 06:20

和歌山県日高川水系日高川洪水予報
和歌山県日高振興局 和歌山地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	和歌山県日高川水系日高川氾濫警戒情報	8/23 23:50
第2号	和歌山県日高川水系日高川氾濫危険情報	8/24 02:30
第3号	和歌山県日高川水系日高川氾濫危険情報	8/24 04:50
第4号	和歌山県日高川水系日高川氾濫警戒情報	8/24 10:00
第5号	和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報(警戒情報解除)	8/24 10:40
第6号	和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報解除	8/24 14:10

和歌山県古座川水系古座川洪水予報
和歌山県東牟婁振興局串本建設部 和歌山地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	和歌山県古座川水系古座川氾濫注意情報	8/23 22:30
第2号	和歌山県古座川水系古座川氾濫警戒情報	8/23 23:20
第3号	和歌山県古座川水系古座川氾濫危険情報	8/24 00:10
第4号	和歌山県古座川水系古座川氾濫注意情報(警戒情報解除)	8/24 05:20
第5号	和歌山県古座川水系古座川氾濫注意情報解除	8/24 07:30

熊野川中流(本宮区間)洪水予報
和歌山県西牟婁振興局 和歌山地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	熊野川中流(本宮区間)氾濫警戒情報	8/23 22:50
第2号	熊野川中流(本宮区間)氾濫危険情報	8/24 00:10
第3号	熊野川中流(本宮区間)氾濫警戒情報	8/24 08:30
第4号	熊野川中流(本宮区間)氾濫注意情報(警戒情報解除)	8/24 09:10
第5号	熊野川中流(本宮区間)氾濫注意情報解除	8/24 10:10

熊野川中流(日足区間)洪水予報
和歌山県東牟婁振興局新宮建設部 和歌山地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	熊野川中流(日足区間)氾濫警戒情報	8/23 21:00
第2号	熊野川中流(日足区間)氾濫危険情報	8/23 22:20
第3号	熊野川中流(日足区間)氾濫発生情報	8/24 00:50
第4号	熊野川中流(日足区間)氾濫警戒情報	8/24 13:30
第5号	熊野川中流(日足区間)氾濫注意情報(警戒情報解除)	8/24 15:50
第6号	熊野川中流(日足区間)氾濫注意情報解除	8/24 17:30

熊野川下流洪水予報

紀南河川国道事務所 和歌山地方気象台 津地方気象台 共同発表

号数	標 題	発表日時
第1号	熊野川下流氾濫注意情報	8/24 01:20
第2号	熊野川下流氾濫注意情報解除	8/24 09:00

記録的短時間大雨情報発表状況

標 題	号数	発表日時	内 容
和歌山県記録的短時間大雨情報	第1号	8/23 22:47	22時30分和歌山県で記録的短時間大雨 すさみ町付近で約120ミリ 古座川町付近で120ミリ以上

府県潮位情報発表状況

該当事項はありません。

高温注意情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 1 10:37
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 2 04:36
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 3 04:36
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 4 04:43
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 5 04:38
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 6 04:38
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 7 04:37
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 8 04:35
和歌山県高温注意情報	第1号	8/ 9 11:09
和歌山県高温注意情報	第1号	8/10 13:29
和歌山県高温注意情報	第1号	8/12 13:50
和歌山県高温注意情報	第1号	8/13 04:36
和歌山県高温注意情報	第1号	8/14 11:49
和歌山県高温注意情報	第1号	8/21 12:02
和歌山県高温注意情報	第1号	8/22 04:47
和歌山県高温注意情報	第1号	8/26 10:36
和歌山県高温注意情報	第1号	8/27 10:42
和歌山県高温注意情報	第1号	8/28 04:37

竜巻注意情報発表状況

標 題	号 数	発表日時	対象地域
和歌山県竜巻注意情報	第1号	8/23 07:46	南部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	8/23 08:46	南部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	8/23 19:52	南部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	8/23 22:39	北部、南部
和歌山県竜巻注意情報	第3号	8/23 23:37	北部、南部
和歌山県竜巻注意情報	第4号	8/24 00:36	北部、南部
和歌山県竜巻注意情報	第5号	8/24 01:42	北部、南部

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
長期間の高温に関する和歌山県気象情報	第2号	8/ 7 16:20
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	8/11 11:02
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	8/11 16:10
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	8/12 05:20
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	8/12 16:07
高波に関する和歌山県気象情報	第1号	8/21 08:35
高波に関する和歌山県気象情報	第2号	8/21 16:54
高波に関する和歌山県気象情報	第3号	8/22 05:10
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第1号	8/22 06:42
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第2号	8/22 17:32
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第3号	8/23 06:45
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第4号	8/23 11:20
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第5号	8/23 17:04
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第6号	8/23 21:13
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第7号	8/23 23:47
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第8号	8/23 23:53
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第9号	8/24 02:10
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第10号	8/24 06:56
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第11号	8/24 11:38
平成30年台風第20号に関する和歌山県気象情報	第12号	8/24 16:50

生物季節観測（和歌山地方気象台）

種 目	現象	発現月日	平年発現月日	前年発現月日
えんまこおろぎ	初鳴	8月21日	8月22日	8月22日

8月の極値・順位値更新（和歌山地方気象台及び潮岬特別地域気象観測所共に3位まで）

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
和歌山	日最大風速・風向	2	SSW 26.8m/s	8/23	1879年8月
和歌山	日最大風速・風向	3	SSW 26.0m/s	8/24	1879年8月
和歌山	日最大瞬間風速・風向	3	SSW 41.0m/s	8/23	1940年8月

検潮概報は、気象庁ホームページに掲載しています。

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/gaikyo/index.php>