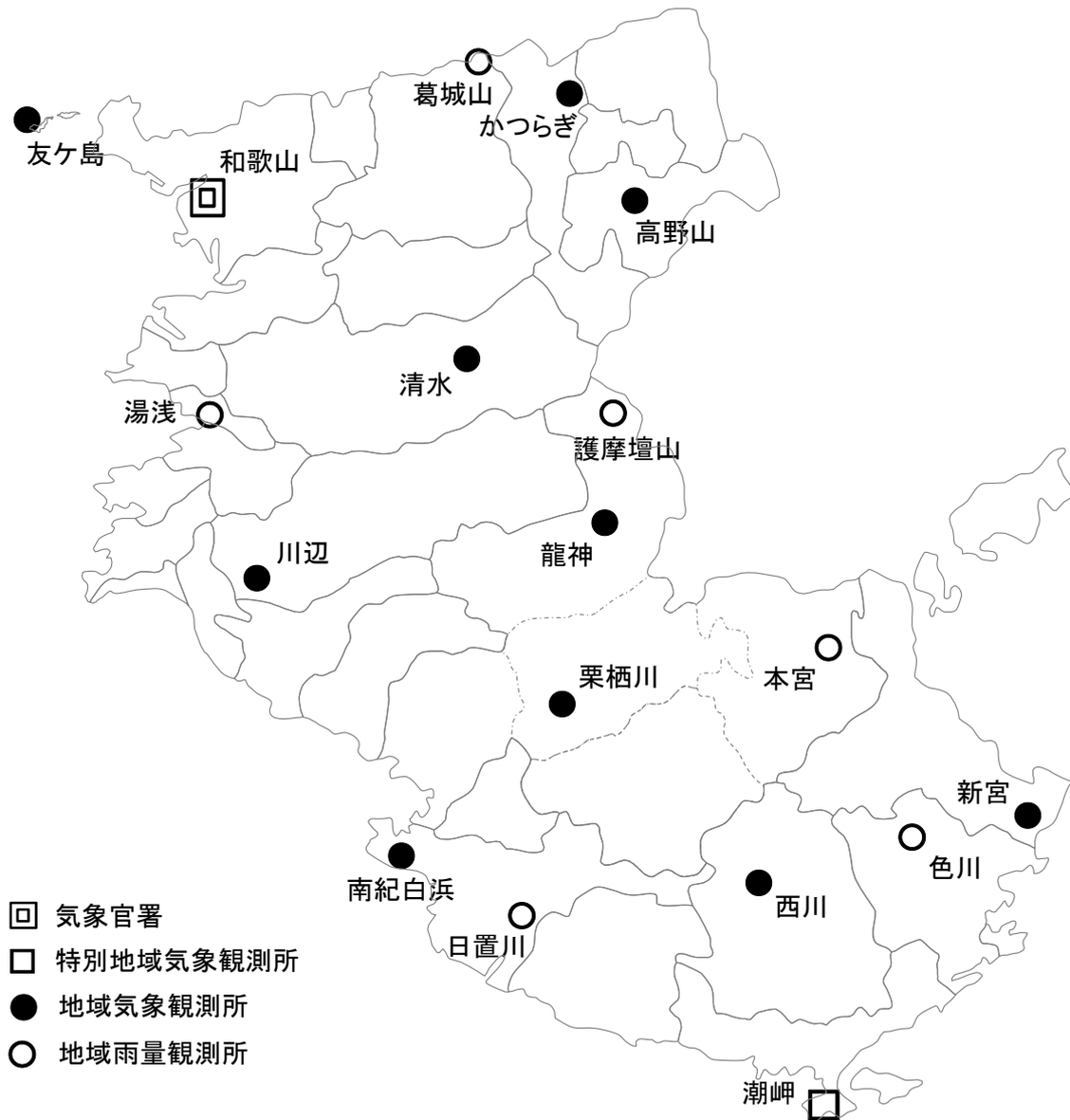


和歌山県の気象

2016年（平成28年）6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 <http://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)

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）

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と同じです

気 象 概 況

2016年6月

和歌山県

前半は、梅雨前線は西日本の南海上に位置することが多かったため、曇りや雨の日が多かったが、晴れた日もあった。後半は、梅雨前線は西日本付近に停滞し活動が活発となったため、曇りや雨の日が多く、大雨となった日もあった。

なお、近畿地方は、6月4日ごろに梅雨入りしたと見られます。

注) 梅雨の入り・明けの時期については、後日、春から夏にかけての実際の天候経過を考慮した検討を行い、その結果、発表した期日が変更となる場合があります。

上旬 期間のはじめと終わりは、高気圧に覆われて概ね晴れた。中頃は、低気圧や気圧の谷及び湿った空気の影響により、曇りや雨の日が多かった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や低気圧の影響により、曇りや雨の日が多かった。

下旬 梅雨前線が西日本付近に停滞したため、曇りや雨の日が多かった。27日の夜から28日にかけては、梅雨前線の活動が活発となり、27日18時から28日24時までの総降水量は栗栖川で192.5mm、西川で187.0mmとなるなど、南部を中心に大雨となった。

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	21.8	21.9	-0.1	平年並	16.0	44.8	36%	少ない	71.7	66.6	108%	平年並
	中旬	24.4	23.0	1.4	かなり高い	61.0	61.8	99%	平年並	46.1	55.1	84%	少ない
	下旬	24.0	24.2	-0.2	平年並	159.0	82.0	194%	多い	31.0	42.1	74%	少ない
	月	23.4	23.0	0.4	平年並	236.0	188.6	125%	多い	148.8	163.8	91%	平年並
潮岬	上旬	20.6	21.1	-0.5	低い	57.5	78.1	74%	少ない	56.8	60.0	95%	平年並
	中旬	23.2	21.9	1.3	かなり高い	201.0	121.2	166%	多い	40.0	44.4	90%	平年並
	下旬	23.9	23.1	0.8	平年並	242.5	152.6	159%	多い	38.1	38.7	98%	平年並
	月	22.6	22.0	0.6	高い	501.0	351.9	142%	かなり多い	134.9	143.0	94%	平年並

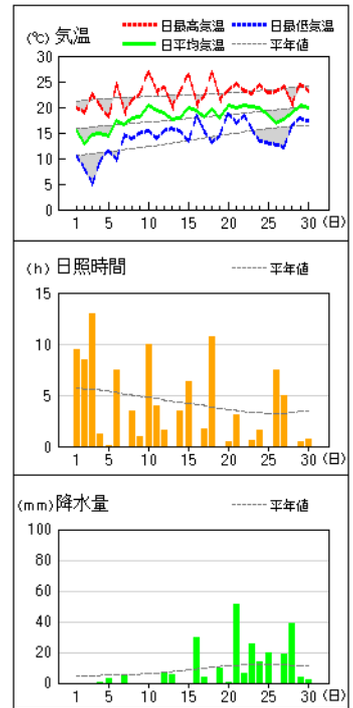
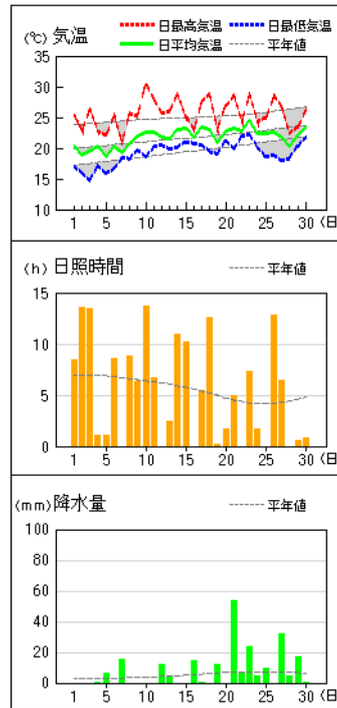
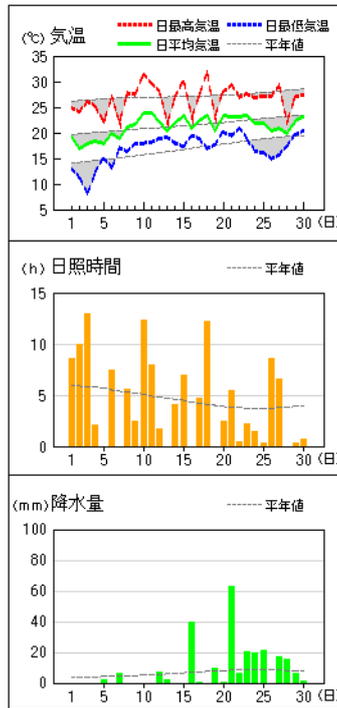
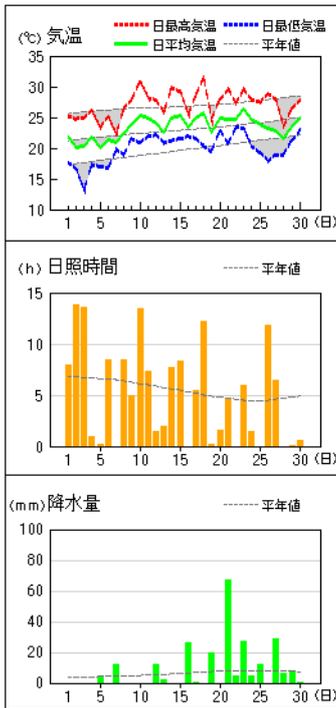
アメダス 気象経過図：2016年06月01日-2016年06月30日

和歌山

かつらぎ

友ヶ島

高野山



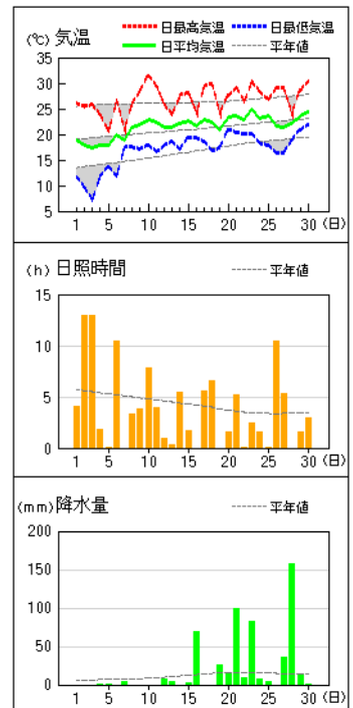
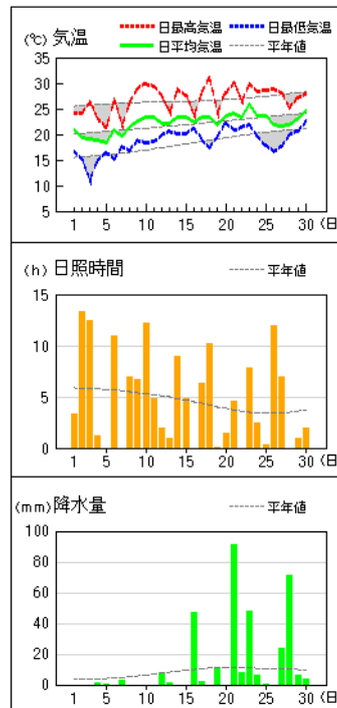
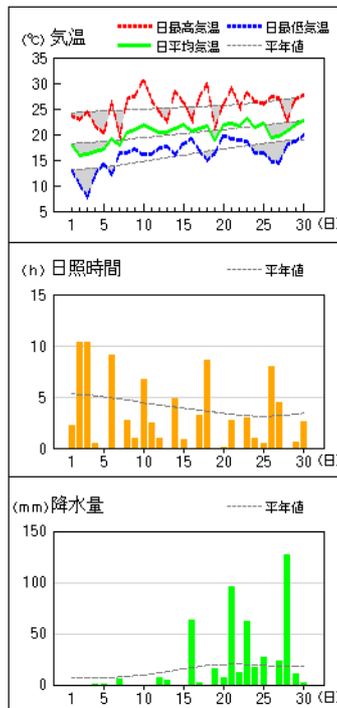
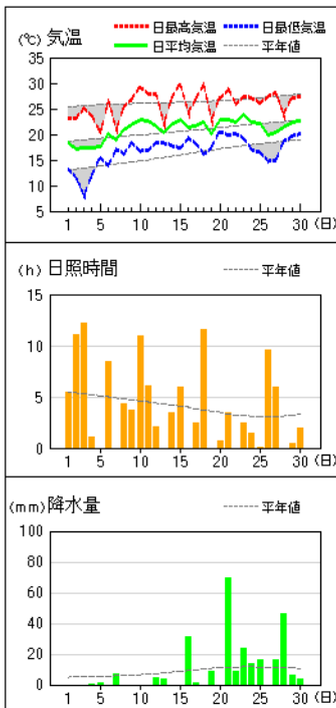
アメダス 気象経過図：2016年06月01日-2016年06月30日

清水

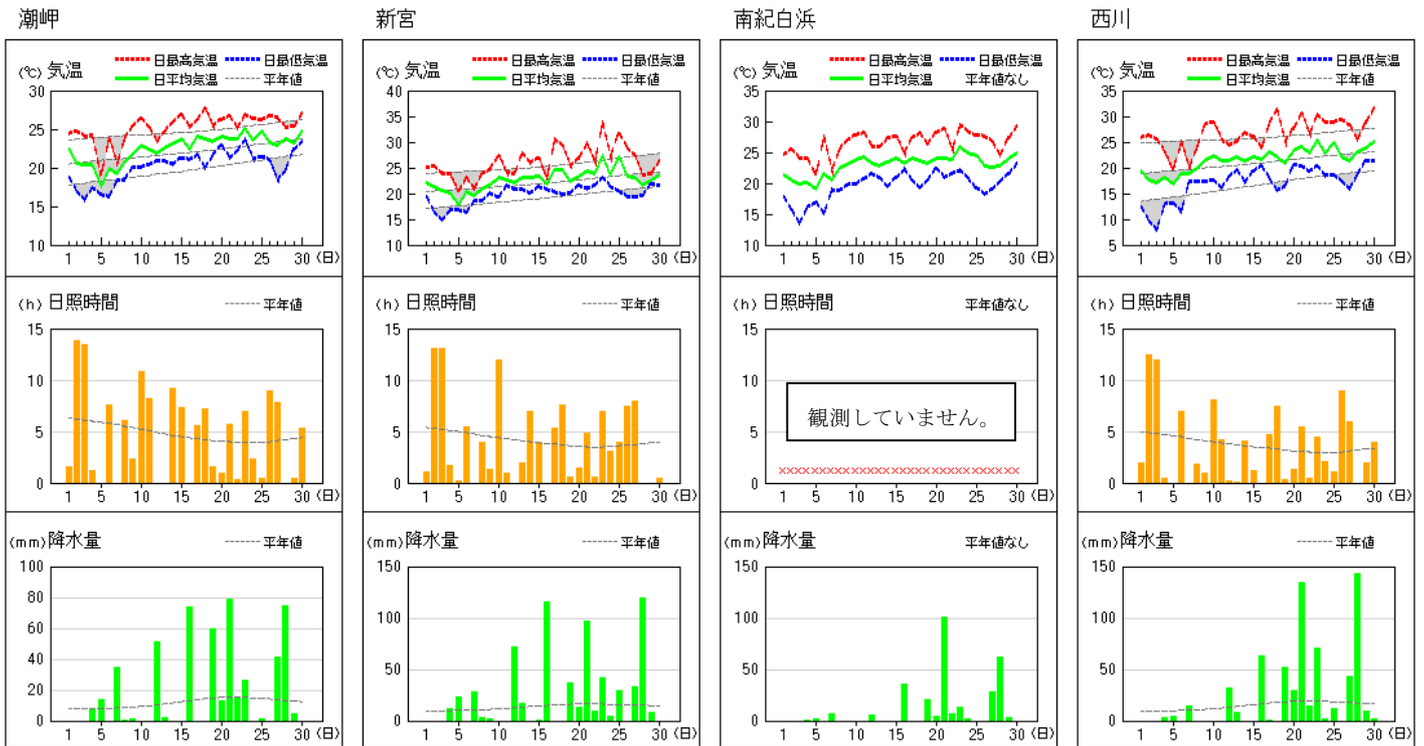
龍神

川辺

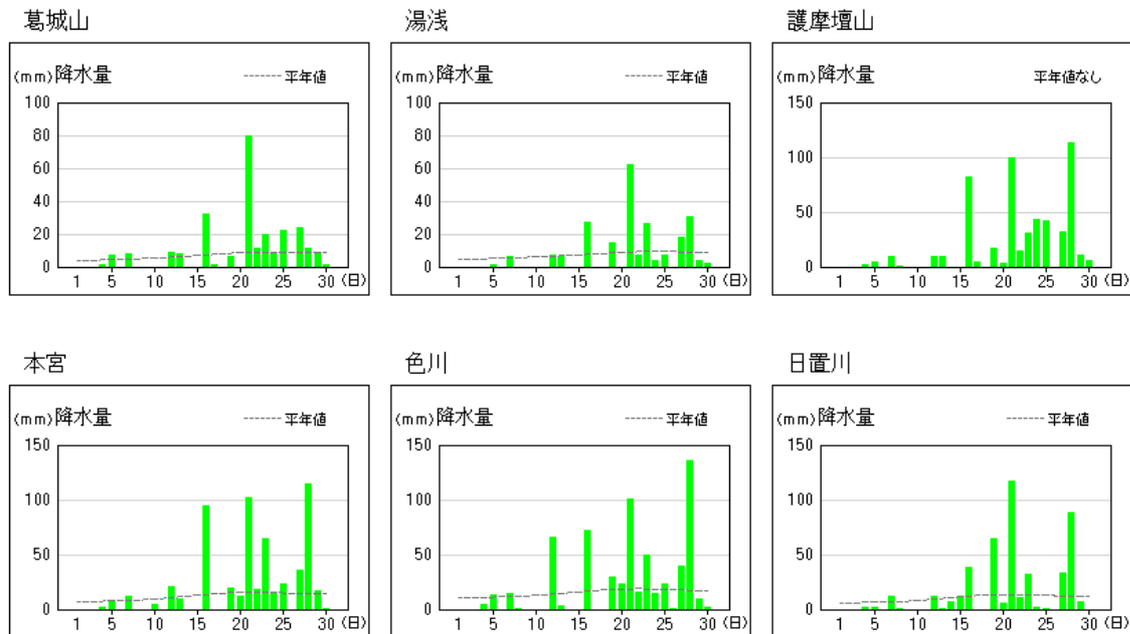
栗栖川



アメダス 気象経過図：2016年06月01日-2016年06月30日

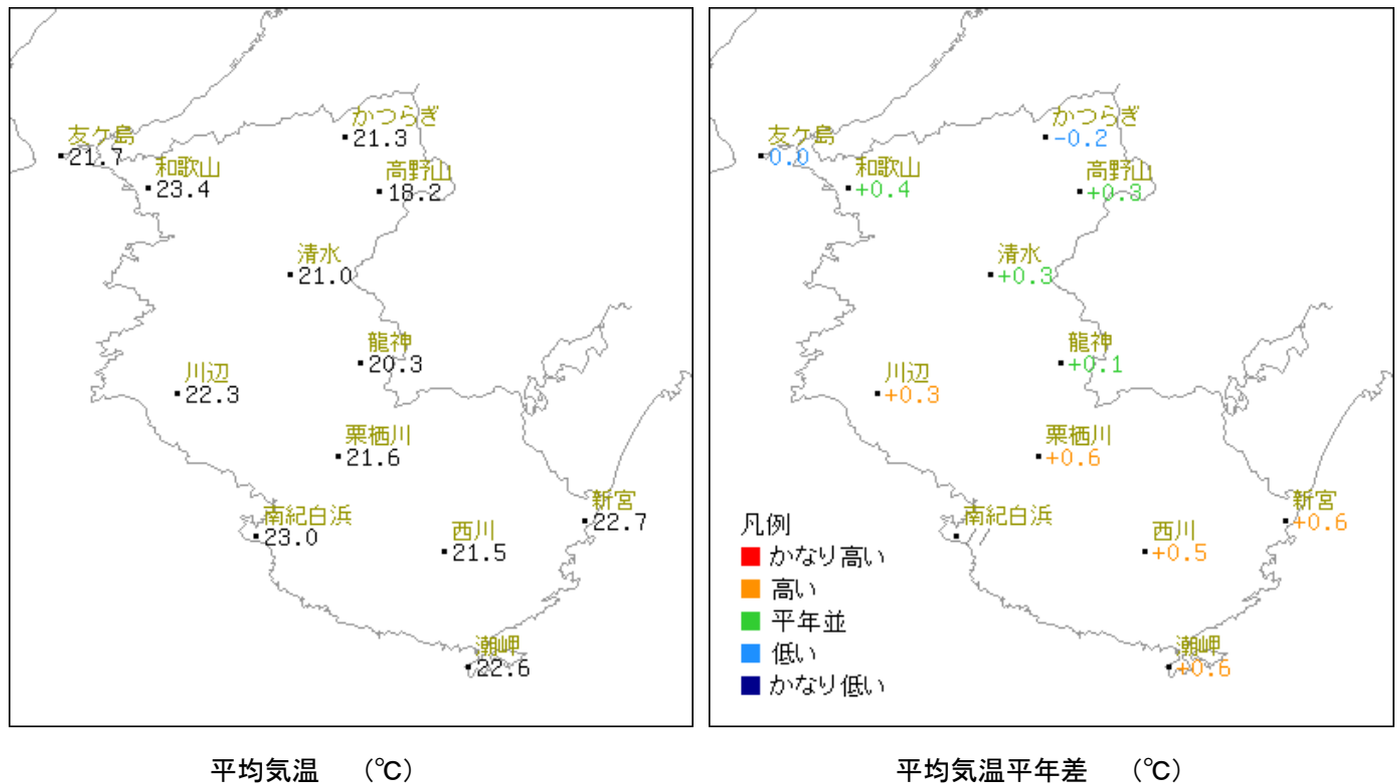


アメダス 気象経過図：2016年06月01日-2016年06月30日

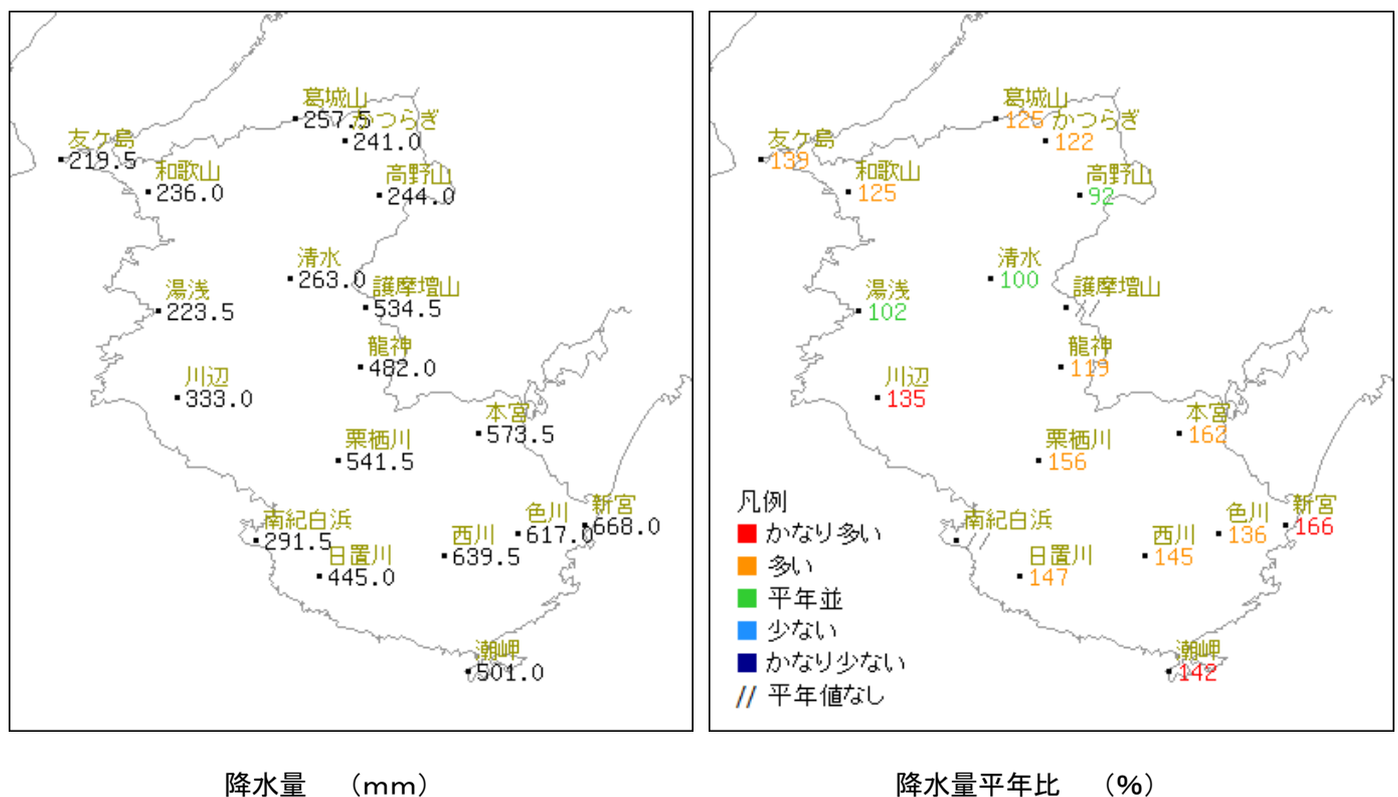


2016年6月

気温分布図（地域気象観測所）

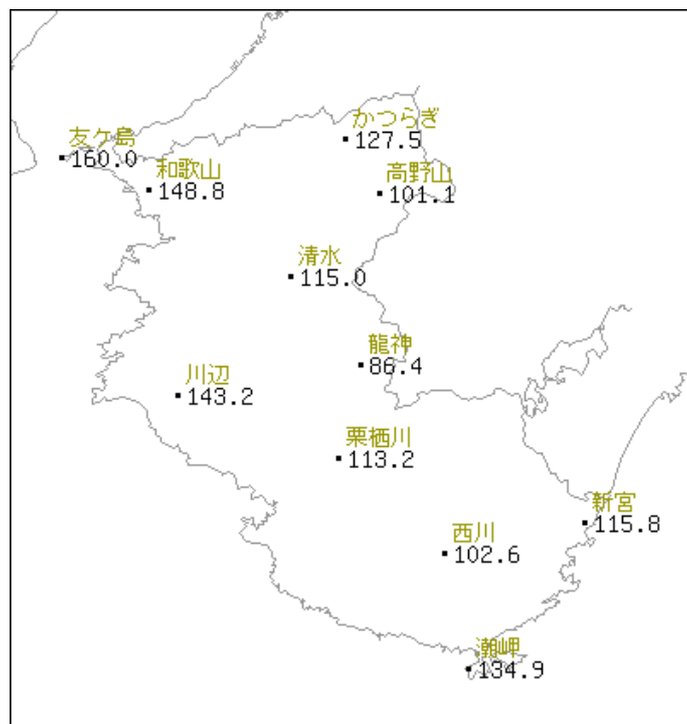


降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）

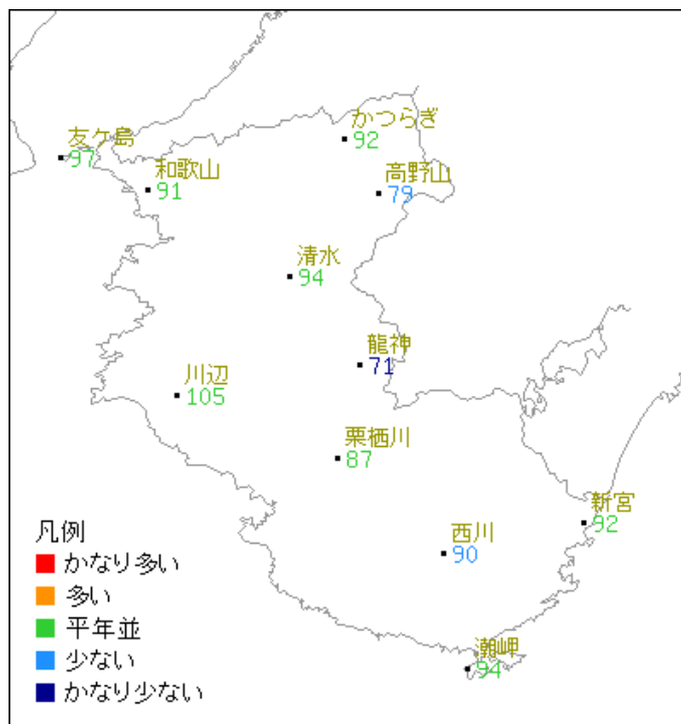


2016年6月

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 2016年(平成28年)6月

Table with columns for Date, Location, Air Temperature, Humidity, Wind Speed, Wind Direction,日照時間, Radiation, Cloudiness, Precipitation, and other meteorological data. Rows include daily observations from 1 to 30, and summary statistics for the month.

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 2016年(平成28年)6月

Table with columns for Date (日付), Air Pressure (平均気圧, 海面, 現地), Temperature (最高, 最低, 平均), Humidity (平均, 最小), Wind (最大, 平均), Radiation (日照時間, 日射量), Clouds (平均雲量), and Precipitation (最大時間, 最大10分間). Rows include daily data from 1 to 30, and summary statistics for the month.

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2016年6月
単位:℃ 1/2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		
	平均	最高	最低																		
1	19.2	24.8	13.0	20.3	25.4	17.0	21.7	25.2	17.7	15.3	19.9	10.5	18.4	23.1	13.2	17.9	23.6	12.8	20.8	24.1	16.7
2	17.0	24.1	11.1	18.8	22.8	15.9	20.1	24.7	16.6	12.9	18.9	8.0	17.2	23.2	11.5	15.9	23.0	10.2	19.3	24.1	15.2
3	17.9	26.2	8.1	19.5	26.4	14.7	20.4	25.0	13.2	14.7	22.6	5.0	17.3	25.1	8.0	16.2	24.5	7.6	19.1	26.3	11.0
4	18.4	25.2	12.2	20.3	22.9	17.1	21.7	26.2	17.3	14.9	20.3	9.4	17.4	23.6	11.9	16.7	21.7	12.1	19.0	23.1	15.0
5	17.8	22.2	15.0	18.7	22.2	15.9	20.2	23.5	17.0	14.3	18.2	11.5	17.6	20.5	15.3	17.1	20.3	14.2	18.3	21.4	16.5
6	19.9	27.1	13.1	20.3	25.5	16.7	21.3	25.2	16.8	17.4	24.6	9.7	20.2	26.6	13.8	19.2	26.3	12.1	20.8	26.9	15.1
7	19.0	21.9	17.2	19.3	20.7	18.4	20.9	22.2	19.8	16.6	19.2	14.6	19.0	21.0	17.2	17.8	19.7	16.4	19.7	21.8	17.6
8	21.2	27.8	16.4	20.8	25.8	18.3	22.4	26.6	18.9	17.9	21.4	13.9	20.9	25.5	16.2	20.3	26.8	16.4	21.3	26.3	16.9
9	21.6	27.5	18.0	21.9	25.2	19.7	23.9	27.8	21.6	18.1	22.6	14.9	21.8	26.7	18.4	20.9	27.5	17.2	22.7	29.0	18.9
10	23.8	31.3	18.0	22.7	30.3	18.7	25.3	30.8	20.9	20.4	26.8	15.3	22.8	29.2	16.7	22.0	30.4	16.1	23.5	29.9	18.4
11	23.8	29.6	18.1	22.7	27.8	20.3	24.9	28.2	22.0	19.4	23.1	14.0	22.6	27.9	17.0	21.2	26.5	16.1	23.3	29.4	18.6
12	22.2	28.0	18.8	21.7	25.7	20.5	24.0	27.8	22.1	19.0	23.9	15.4	21.6	28.0	18.3	20.4	24.3	17.4	22.1	27.5	19.8
13	20.5	21.8	19.2	21.6	26.0	19.9	22.7	25.8	20.8	17.7	20.2	15.9	20.4	22.0	18.4	20.3	22.5	17.6	22.1	24.3	20.6
14	21.8	27.0	18.0	23.1	28.9	20.2	24.9	30.0	21.2	17.9	22.9	15.4	21.8	27.1	17.9	21.1	28.5	16.0	23.3	28.8	20.1
15	23.5	30.0	17.4	23.2	25.2	21.0	25.4	29.3	21.5	19.8	26.3	13.5	22.8	29.7	17.3	21.8	26.2	18.2	23.4	27.7	20.2
16	20.9	23.0	19.5	21.8	22.9	20.8	23.4	25.5	22.0	19.4	20.8	18.5	21.3	24.2	19.3	20.7	22.8	19.1	22.3	23.7	21.2
17	22.3	27.5	18.8	23.5	27.7	20.5	25.0	28.7	21.5	18.2	22.1	15.2	21.7	26.9	18.2	21.1	27.3	16.8	23.5	28.3	19.0
18	23.4	31.8	16.9	23.0	28.8	19.5	25.7	31.5	20.4	19.6	27.0	13.1	22.4	29.8	16.1	21.7	29.9	15.0	23.4	31.1	17.4
19	20.3	23.1	17.6	20.9	23.0	19.1	22.7	24.7	19.4	18.0	21.7	14.4	20.1	22.8	17.3	18.9	21.1	16.2	21.9	24.2	19.5
20	23.3	28.1	20.2	22.9	26.9	21.2	24.9	28.0	22.8	20.4	23.3	18.7	22.8	27.2	20.5	21.9	25.8	19.7	23.7	28.2	22.1
21	23.2	29.3	19.5	23.2	28.6	19.8	24.6	29.6	20.7	20.0	24.7	16.9	22.9	28.8	19.9	22.1	29.1	19.2	24.1	30.2	20.8
22	23.2	27.0	21.0	22.8	24.3	22.0	24.7	27.2	23.4	20.4	23.2	18.4	22.5	25.8	20.2	21.6	25.3	18.8	23.5	26.5	21.4
23	23.3	27.6	18.7	24.5	28.9	22.2	26.3	29.6	23.2	20.1	22.7	15.7	23.8	27.4	19.2	23.2	28.2	18.7	25.9	29.9	21.8
24	21.9	26.8	16.5	22.3	24.3	20.1	24.6	27.9	20.4	19.9	24.5	13.4	22.5	27.2	17.1	21.3	26.4	16.3	23.7	28.3	19.6
25	21.9	27.2	16.1	22.3	24.9	18.7	23.8	27.5	19.3	18.5	22.8	13.0	22.2	26.2	16.5	22.1	26.0	16.5	23.7	28.7	17.8
26	20.5	27.2	14.8	22.7	28.6	18.8	23.2	28.9	17.9	16.8	23.1	12.7	19.8	27.3	14.7	19.3	27.4	14.7	22.0	28.8	16.6
27	20.9	29.3	15.7	21.7	26.7	18.0	22.9	28.0	18.9	17.7	24.1	12.1	20.3	28.2	14.9	19.6	27.0	14.4	21.7	28.2	17.7
28	19.8	21.8	17.5	20.4	22.4	18.3	21.6	23.4	18.8	18.8	20.6	16.5	21.3	23.8	18.6	20.7	22.6	17.9	21.9	25.1	19.9
29	22.3	27.1	19.7	22.1	23.4	20.4	23.6	26.5	21.3	20.5	24.5	17.8	22.3	27.1	19.6	21.9	26.8	18.7	23.1	27.2	20.7
30	23.2	27.5	20.4	23.4	26.4	21.8	25.0	27.8	23.0	20.0	23.1	17.3	22.6	27.4	20.1	22.7	27.6	19.8	24.6	28.0	22.6
31																					
月極値		31.8	8.1		30.3	14.7		31.5	13.2		27.0	5.0		29.8	8.0		30.4	7.6		31.1	11.0
起日		18	3		10	3		18	3		18	3		18	3		10	3		18	3
上旬平均	19.6	25.8	14.2	20.3	24.7	17.2	21.8	25.7	18.0	16.3	21.5	11.3	19.3	24.5	14.2	18.4	24.4	13.5	20.5	25.3	16.1
中旬平均	22.2	27.0	18.5	22.4	26.3	20.3	24.4	28.0	21.4	18.9	23.1	15.4	21.8	26.6	18.0	20.9	25.5	17.2	22.9	27.3	19.9
下旬平均	22.0	27.1	18.0	22.5	25.9	20.0	24.0	27.6	20.7	19.3	23.3	15.4	22.0	26.9	18.1	21.5	26.6	17.5	23.4	28.1	19.9
月平均	21.3	26.6	16.9	21.7	25.6	19.2	23.4	27.1	20.0	18.2	22.6	14.0	21.0	26.0	16.8	20.3	25.5	16.1	22.3	26.9	18.6
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
25℃以上日数	0	22	0	0	19	0	6	25	0	0	3	0	0	21	0	0	19	0	1	22	0
30℃以上日数	0	3	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0
35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	638			652			702			545			630			608			668		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2016年6月
単位:℃ 2/2頁

観測所名 日付	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均	最高	最低												
1	18.9	26.2	11.7	22.2	25.2	19.3	21.4	24.6	17.8	19.5	25.9	12.4	22.4	24.5	18.8
2	17.9	25.5	9.6	21.3	25.3	16.5	20.5	25.6	15.7	17.6	26.4	9.7	20.6	24.8	16.9
3	17.4	25.8	7.2	20.6	24.0	14.8	19.8	24.1	13.4	17.1	25.7	7.9	20.5	24.1	15.8
4	17.9	23.8	11.9	20.2	24.0	16.8	20.1	24.0	16.1	18.1	23.1	13.0	20.5	24.3	17.5
5	17.8	20.7	13.7	17.9	20.6	16.8	19.0	21.5	16.9	16.9	19.8	13.2	17.6	19.2	16.6
6	20.0	26.7	11.8	20.3	23.1	16.4	21.6	27.7	15.1	18.8	25.1	11.4	19.9	24.0	16.2
7	19.0	20.9	17.5	19.7	20.8	18.6	20.5	22.1	19.0	18.8	20.2	17.5	19.3	20.5	18.4
8	21.3	26.1	17.6	20.9	23.9	18.7	22.3	25.6	18.8	19.8	24.0	17.4	20.7	23.9	18.5
9	21.8	28.4	17.2	21.7	24.7	20.1	23.1	27.0	19.7	21.3	28.4	17.4	21.8	25.4	20.1
10	23.0	31.4	17.8	23.2	27.3	19.3	23.8	27.8	20.0	22.5	29.0	17.6	23.0	26.5	20.1
11	22.3	29.4	16.6	22.7	24.1	21.6	24.3	28.3	20.7	21.4	25.6	16.2	22.4	25.2	20.5
12	21.4	25.8	17.8	22.2	23.8	20.9	23.2	25.9	21.6	21.4	24.4	18.4	21.9	23.5	21.0
13	21.5	23.8	18.7	23.2	28.0	20.8	22.8	25.9	21.0	22.1	25.2	19.6	22.6	24.8	20.9
14	22.2	27.6	17.1	23.1	26.0	20.1	23.5	27.4	19.4	21.5	27.0	17.2	23.1	26.0	20.5
15	22.7	28.1	19.5	23.5	26.9	21.3	24.1	27.7	21.0	22.2	26.1	19.5	23.8	26.9	21.3
16	21.6	24.1	19.3	22.9	22.9	20.9	23.3	24.8	22.3	21.7	23.9	20.5	22.4	25.3	21.1
17	23.0	29.5	18.6	24.6	30.6	20.4	24.0	27.4	20.5	23.1	28.8	18.0	24.1	26.3	21.7
18	22.4	30.0	16.8	24.6	29.4	19.9	23.7	28.2	19.3	22.2	31.5	15.6	23.8	27.8	20.0
19	20.8	24.1	17.3	22.3	25.5	20.1	23.3	26.3	20.6	20.8	25.2	16.3	23.5	25.5	21.7
20	23.3	27.7	21.0	23.4	26.9	21.7	24.1	28.3	22.5	23.3	27.6	20.6	24.1	26.3	23.0
21	23.7	29.2	20.3	24.5	29.8	21.0	24.1	28.9	20.9	24.1	30.7	20.4	23.8	26.8	21.2
22	23.0	26.4	20.2	23.8	26.2	21.7	23.9	25.6	21.6	23.0	26.7	19.3	23.7	25.1	22.3
23	25.0	30.4	20.1	27.4	33.9	23.1	25.9	29.5	22.1	25.3	30.5	20.5	25.1	26.9	23.7
24	23.1	28.3	18.3	23.6	27.2	21.4	24.9	28.5	20.9	23.0	28.8	18.5	23.6	26.4	21.2
25	23.6	27.0	17.9	23.1	31.7	20.5	24.4	27.8	19.3	24.8	29.0	18.6	24.8	26.2	21.5
26	21.6	29.1	16.5	23.4	28.8	19.5	22.8	27.7	18.3	22.1	29.5	17.3	23.3	26.8	21.0
27	21.3	29.0	16.5	23.1	27.5	19.4	22.7	26.8	19.0	21.5	28.3	15.8	22.9	26.5	18.5
28	22.1	24.0	18.9	21.7	23.6	19.6	22.8	24.4	20.3	23.1	25.5	18.8	23.8	25.3	19.6
29	23.6	28.7	21.0	22.7	24.0	21.9	24.1	27.4	21.6	23.9	28.9	21.4	23.3	25.4	22.5
30	24.5	30.5	22.0	23.7	26.5	21.5	25.0	29.3	23.3	25.2	31.7	21.5	24.8	27.2	23.5
31															
月極値		31.4	7.2		33.9	14.8		29.5	13.4		31.7	7.9		27.8	15.8
起日		10	3		23	3		23	3		30	3		18	3
上旬平均	19.5	25.6	13.6	20.8	23.9	17.7	21.2	25.0	17.3	19.0	24.8	13.8	20.6	23.7	17.9
中旬平均	22.1	27.0	18.3	23.2	26.4	20.8	23.6	27.0	20.9	22.0	26.5	18.2	23.2	25.8	21.2
下旬平均	23.2	28.3	19.2	24.1	27.9	21.0	24.1	27.6	20.7	23.6	29.0	19.2	23.9	26.3	21.5
月平均	21.6	26.9	17.0	22.7	26.1	19.8	23.0	26.5	19.6	21.5	26.8	17.1	22.6	25.2	20.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	1	23	0	2	18	0	2	23	0	2	24	0	1	20	0
30°C以上日数		4			3			0			4			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	648			681			689			646			677		

和歌山県(65) 2016年6月
単位:(m/s) 1/3頁

地域気象観測風向・風速月報

観測所名	かつらぎ					友ヶ島					和歌山					高野山					清水															
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風速											
1	2.3	6.2	NNE	11.6	NNE	NE	3.9	8.5	N	12.8	N	N	4.6	9.5	NNE	13.7	NNE	ENE	7.6	ENE	1.2	3.1	ENE	7.6	ENE	1.3	4.4	WNW	8.9	NW	NW					
2	2.6	6.9	N	11.8	NNE	N	4.9	9.9	NNW	16.3	N	NE	6.0	9.6	NNE	14.4	N	W	NNW	8.4	W	1.5	3.3	WNW	8.4	W	1.7	4.5	SSW	10.5	SE	WNW				
3	1.5	3.0	E	6.7	SSW	W	5.1	10.1	SSE	11.9	S	SSW	4.2	8.0	SW	11.9	SW	SW	6.2	WNW	1.1	2.6	NW	6.2	WNW	1.6	4.5	NW	8.6	SE	ENE					
4	1.6	3.1	E	6.3	E	ENE	5.8	13.4	S	15.3	S	S	3.7	7.0	SSW	10.0	SSW	S	8.6	S	1.4	3.3	S	8.6	S	0.7	2.7	ESE	6.7	SE	E					
5	2.1	4.2	ENE	8.0	ENE	N	3.1	9.6	NE	14.3	ENE	NE	3.0	5.5	NE	9.9	NE	NE	5.6	ESE	1.0	2.3	E	5.6	ESE	0.7	3.2	WNW	5.1	NW	NW					
6	1.6	2.8	WSW	8.1	WSW	NE	4.4	9.3	SSW	11.3	SW	SSW	3.2	6.8	WSW	9.4	WSW	W	6.2	E	1.0	3.6	E	6.2	E	1.1	4.3	WNW	8.3	W	ENE					
7	1.4	3.6	NE	6.3	NE	ENE	2.1	8.3	S	9.1	S	N	1.8	5.1	W	6.8	W	NNE	1.2	2.8	1.2	2.8	SSE	6.0	ESE	0.4	1.8	WNW	3.0	SSW	W					
8	1.3	2.5	ESE	5.7	SW	NE	3.9	8.6	SSW	10.7	S	SSW	3.3	6.6	SW	9.3	SW	SW	4.3	E	0.5	1.9	E	4.3	E	NNW	0.8	2.8	NW	5.1	NW	NW				
9	1.2	3.2	NNE	4.8	NNW	N	2.0	5.9	SSW	7.0	SSW	N	2.4	5.6	WSW	7.9	NNW	NNW	4.1	NE	0.5	1.4	NE	4.1	NE	1.2	4.0	WNW	7.2	NW	WNW					
10	1.6	4.4	N	7.7	N	N	3.2	9.9	S	12.1	SSW	S	3.5	6.5	N	8.8	SSW	NE	1.1	2.3	1.1	2.3	WNW	6.7	NNW	1.6	4.9	NW	8.2	NW	WNW					
11	1.2	3.0	SW	7.3	WSW	N	5.6	11.1	SSW	12.9	SSW	SSW	3.4	6.4	WSW	9.2	WSW	W	4.3	ENE	0.7	2.4	E	4.3	ENE	NNW	1.0	4.0	NW	7.3	NW	WNW				
12	1.7	5.3	NNE	8.1	N	N	2.6	8.3	SSW	10.3	ENE	NE	2.3	4.7	WSW	6.6	ENE	E	1.6	4.4	1.6	4.4	ESE	12.1	E	ESE	0.8	3.1	SSE	5.8	SSE	WNW				
13	1.2	6.0	NNE	9.4	NNE	NNE	2.8	6.6	NE	10.1	NE	NW	3.1	5.5	N	8.1	NW	N	1.1	5.2	1.1	5.2	ESE	15.4	E	W	0.9	3.4	NW	5.8	NW	WNW				
14	1.3	3.7	N	5.5	ESE	N	3.1	9.7	S	10.8	S	N	3.3	5.9	N	8.6	N	NNE	0.8	2.4	0.8	2.4	ENE	5.0	ENE	1.0	3.9	WNW	8.0	WNW	WNW					
15	1.3	3.2	N	6.6	WSW	N	9.3	15.0	S	17.5	S	S	4.9	10.9	SSW	14.1	SW	S	1.4	3.0	1.4	3.0	ESE	7.3	S	SE	1.0	3.7	NW	8.4	S	SSE				
16	1.3	2.9	NE	5.5	E	NE	5.2	13.2	SSE	15.7	S	SSE	2.6	7.8	WSW	11.7	SW	ENE	1.6	3.3	1.6	3.3	SE	8.8	SSE	SE	0.8	3.4	NW	10.4	NW	NW				
17	1.2	2.9	SW	7.1	W	N	2.3	5.6	NW	11.7	NNW	NW	2.5	5.4	NW	7.7	NNW	N	1.0	2.1	1.0	2.1	NW	6.0	W	W	0.9	2.7	WNW	5.0	WNW	WNW				
18	1.4	2.6	NNE	6.2	WSW	NE	3.3	8.8	S	9.6	S	NNW	3.0	7.3	SW	9.2	SW	ENE	0.8	1.7	0.8	1.7	ESE	4.5	NW	SE	1.2	4.2	NW	7.0	NW	NW				
19	1.4	5.0	NNE	7.8	NNE	N	3.1	9.5	S	11.1	SSE	NE	2.5	5.5	E	8.2	E	E	1.0	2.9	1.0	2.9	ESE	6.7	SE	SE	0.7	2.2	W	6.2	WNW	S				
20	0.9	2.8	N	6.2	W	WSW	3.1	9.6	SSW	10.9	SSW	SSW	2.1	6.6	SW	9.7	SW	WSW	1.0	2.1	1.0	2.1	WNW	5.8	NW	W	0.5	2.2	NW	4.0	NW	WNW				
21	1.4	6.6	NNE	10.0	NNE	N	3.0	10.8	S	12.6	NE	SSW	2.9	6.8	E	11.3	N	WSW	0.9	3.7	0.9	3.7	ENE	9.8	ENE	ESE	1.0	6.2	WNW	14.8	WNW	NW				
22	0.8	3.1	N	4.6	N	NNE	3.4	9.4	SSW	10.6	S	SSW	2.1	5.6	WSW	7.4	SSW	ENE	0.7	2.0	0.7	2.0	ESE	5.1	SE	E	0.4	2.4	NW	3.6	NNW	NNW				
23	1.7	5.1	NNW	8.4	N	N	6.3	15.6	S	19.5	S	NE	5.4	12.1	SSW	16.8	SW	NNE	1.4	3.2	1.4	3.2	NE	11.6	NW	W	1.3	3.8	WNW	8.8	NW	W				
24	1.7	5.6	N	10.4	WNW	ENE	7.3	20.2	SSE	25.0	SSE	SSE	5.2	14.3	SSW	22.6	SSW	ENE	1.5	4.2	1.5	4.2	ESE	10.9	S	ESE	1.4	5.2	NW	16.1	WNW	WNW				
25	1.3	4.1	WSW	12.5	SSW	NNW	4.5	20.3	SSE	23.3	SSE	NW	3.4	16.0	SSW	24.5	SSW	NW	1.2	3.8	1.2	3.8	E	9.7	ESE	WNW	1.3	4.9	W	15.4	NNW	NNW				
26	1.4	2.7	NNW	6.4	W	SW	2.5	5.6	S	7.1	SSE	SSE	3.0	5.5	WSW	7.3	WSW	ENE	0.8	2.0	0.8	2.0	SW	4.7	SW	SW	1.0	3.5	WNW	6.5	W	WNW				
27	1.5	3.4	NNE	5.7	W	N	3.8	11.3	S	14.3	S	SE	3.9	8.6	SW	11.4	SW	ENE	1.2	3.6	1.2	3.6	SE	8.4	SE	SE	0.9	3.7	NW	7.5	S	SW				
28	0.9	3.0	NE	5.6	NE	E	1.8	5.7	NE	8.7	NE	N	2.2	4.8	ENE	6.9	NE	NE	0.9	2.6	0.9	2.6	NE	7.8	W	WNW	0.8	3.3	SSW	10.2	WSW	NW				
29	1.1	2.6	N	4.7	N	N	3.6	11.2	S	16.5	S	NNE	2.1	7.5	W	12.5	WSW	N	0.8	2.7	0.8	2.7	ENE	6.8	SSE	E	0.6	3.2	NW	7.6	NNW	WNW				
30	1.0	2.7	N	3.8	W	N	1.7	4.6	SSW	5.6	S	SSE	1.7	4.1	WSW	5.8	NW	WSW	0.5	1.7	0.5	1.7	NW	5.0	N	NW	0.6	3.0	WNW	6.2	W	NE				
31																																				
月最大	6.9	N	12.5	SSW			20.3	SSE	25.0	SSE			16.0	SSW	24.5	SSW			5.2	ESE	15.4	E				6.2	WNW	16.1	WNW							
起日	2			25			25		24				25		25				13		13						21		24							
上旬平均	1.7					N	3.8					NE	3.6					NNE	1.1							ESE	1.1								NW	
中旬平均	1.3					N	4.0					S	3.0					ENE	1.1							SE	0.9								WNW	
下旬平均	1.3					N	3.8					SSE	3.2					ENE	1.0							ESE	0.9								WNW	
月平均	1.4					N	3.9					S	3.2					ENE	1.0							ESE	1.0								WNW	
10m/s以上	0																																			
15m/s以上	0								4																											
20m/s以上	0								1																											
30m/s以上	0								2																											
	0								0																											

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2016年6月
単位:(m/s) 2/3頁

観測所名	龍神					川辺					栗栖川					新宮					南紀白浜												
	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	1.2	3.2	NW	7.0	NNW	WNW	2.5	5.2	N	11.8	N	11.8	8.1	WNW	8.1	WNW	2.4	6.4	NW	13.4	NW	13.4	NW	NW	4.9	7.6	NW	10.8	NW	NW			
2	1.8	6.6	WSW	13.2	W	W	3.6	5.8	NNW	12.7	N	12.7	9.3	NNW	9.3	NNW	3.4	6.2	NW	11.8	NW	11.8	NW	NW	6.4	9.7	NNW	13.4	NW	NNW			
3	1.9	5.3	NE	9.3	NE	NW	2.2	4.6	S	8.8	S	8.8	7.6	SSW	7.6	SSW	2.7	6.6	NW	9.8	NW	9.8	NW	NW	2.8	6.1	SSE	8.7	SE	SSE			
4	1.4	2.7	WNW	5.5	E	WNW	2.3	5.1	SSE	10.0	SE	10.0	7.3	E	7.3	E	1.2	3.1	E	5.3	NNE	5.3	NNE	ENE	3.5	7.5	SE	10.8	SE	SSE			
5	1.8	4.8	WNW	10.8	WNW	W	0.9	3.3	W	4.9	W	4.9	11.8	ESE	11.8	ESE	2.9	6.7	NE	11.9	ENE	11.9	ENE	NE	2.0	4.5	E	6.7	NNE	NNE			
6	1.6	4.1	W	8.7	S	NW	1.7	4.1	WNW	6.9	W	6.9	9.1	ESE	9.1	ESE	2.8	6.3	ENE	8.9	E	8.9	E	NE	2.2	7.2	SSE	9.8	SE	ENE			
7	1.0	2.6	NW	5.0	SSE	NW	0.9	3.4	ESE	6.1	ESE	6.1	7.6	ENE	7.6	ENE	3.0	5.2	NE	9.9	ENE	9.9	ENE	NE	2.0	4.7	E	7.7	ESE	NE			
8	0.9	3.6	ENE	6.8	E	NNW	1.4	4.0	SW	7.4	SW	7.4	9.4	SSE	9.4	SSE	2.7	6.1	ENE	9.6	ENE	9.6	ENE	NNE	2.2	5.3	NW	7.2	W	NE			
9	0.9	4.2	ENE	7.0	ENE	NW	1.7	5.3	WNW	8.0	WNW	8.0	8.1	SSW	8.1	SSW	1.5	4.6	ENE	6.3	E	6.3	E	N	2.1	4.6	NW	6.7	NW	NNW			
10	1.4	5.7	ENE	9.5	E	NW	2.0	5.6	WNW	8.7	WNW	8.7	10.1	SSW	10.1	SSW	1.5	3.7	SE	5.5	E	5.5	E	SE	2.7	5.5	S	7.7	SSE	S			
11	1.2	3.0	E	5.2	E	WNW	1.8	5.5	S	8.9	S	8.9	5.4	ENE	5.4	ENE	2.2	4.2	ENE	6.7	ENE	6.7	ENE	ENE	3.1	5.9	SSE	8.7	SSE	ENE			
12	1.7	4.5	WNW	8.6	W	NW	1.7	5.0	ESE	11.4	SE	11.4	14.0	E	14.0	E	3.2	6.9	NE	11.6	NE	11.6	NE	NE	3.4	7.3	E	11.8	E	E			
13	0.7	3.1	WNW	7.0	SE	WNW	2.2	6.0	ESE	11.4	ESE	11.4	11.1	E	11.1	E	1.5	5.7	NW	10.8	NW	10.8	NW	NW	3.9	6.9	NW	9.8	NW	NW			
14	1.4	5.7	ENE	9.9	NE	NW	2.2	5.9	WNW	9.5	W	9.5	7.6	SSW	7.6	SSW	1.7	4.2	ENE	7.2	NNW	7.2	NNW	E	2.5	5.0	SSE	7.2	S	SSE			
15	1.0	2.4	WNW	7.4	WSW	NW	3.1	7.1	S	13.8	S	13.8	6.3	ENE	6.3	ENE	1.4	3.9	ENE	5.7	ENE	5.7	ENE	ENE	4.1	8.5	SSE	12.3	SSE	SSE			
16	0.8	3.1	ENE	6.9	E	NW	2.4	5.4	ESE	13.1	SE	13.1	9.2	S	9.2	S	1.6	5.1	NE	8.9	ENE	8.9	ENE	NE	3.6	8.2	SSE	14.4	SSE	ESE			
17	0.9	2.5	NNW	4.8	NW	WNW	1.8	4.6	WNW	7.9	NW	7.9	8.2	SSW	8.2	SSW	1.5	3.9	SE	6.7	NNW	6.7	NNW	WNW	2.9	7.1	NNW	9.8	NNW	NNW			
18	1.6	4.5	ENE	8.2	E	NW	1.6	3.8	SW	6.8	SW	6.8	7.2	SSW	7.2	SSW	1.4	4.0	SSW	6.2	SE	6.2	SE	NW	1.7	3.1	W	4.6	WSW	N			
19	0.8	2.1	WNW	4.9	ENE	NW	2.1	4.4	ESE	7.9	ESE	7.9	7.4	SSW	7.4	SSW	1.1	6.4	NW	11.2	NW	11.2	NW	NW	2.2	5.0	SE	7.2	S	SSE			
20	0.6	3.2	E	6.8	NE	NW	1.0	2.7	WSW	5.4	S	5.4	10.8	SSW	10.8	SSW	1.1	3.6	NW	6.1	NNW	6.1	NNW	WSW	1.8	3.4	S	6.2	WSW	S			
21	1.2	4.8	ENE	10.6	ENE	WNW	2.2	8.5	SE	22.9	SE	22.9	16.3	W	16.3	W	2.1	8.0	WSW	21.3	SW	21.3	SW	W	3.0	11.5	SSE	19.0	SSE	NW			
22	0.6	3.3	NW	6.8	WNW	NW	1.6	4.5	ESE	9.0	ESE	9.0	4.9	SSW	4.9	SSW	1.1	3.4	ENE	5.0	E	5.0	E	ENE	2.2	5.3	SSE	7.2	SE	SSE			
23	1.8	5.8	E	13.3	NE	ENE	2.8	7.9	SW	15.6	WSW	15.6	14.3	W	14.3	W	1.8	5.5	SW	13.5	SW	13.5	SW	NNW	3.6	7.7	NW	12.3	S	WNW			
24	2.0	7.7	ENE	14.7	E	WNW	2.9	9.2	ESE	18.4	ESE	18.4	18.4	SSW	18.4	SSW	1.5	7.8	SW	16.2	SW	16.2	SW	ENE	3.2	9.0	SSE	11.8	SE	SSE			
25	2.5	7.6	ENE	18.5	ENE	ENE	2.0	6.2	SSE	13.4	S	13.4	14.3	SSW	14.3	SSW	3.5	8.7	SW	16.7	SW	16.7	SW	SW	3.3	6.7	NW	10.3	SW	NNW			
26	1.2	3.0	W	8.6	WNW	NW	2.0	5.1	NW	8.4	NW	8.4	10.7	W	10.7	W	1.6	5.4	NNE	8.5	NNE	8.5	NNE	WNW	2.8	6.9	NW	9.3	NW	NNW			
27	1.1	3.8	ENE	7.5	ENE	NW	2.3	6.0	ESE	10.8	SSE	10.8	8.8	SSW	8.8	SSW	1.6	4.7	ENE	7.4	NW	7.4	NW	NW	3.0	7.2	SSE	10.3	SSE	SSE			
28	1.0	4.3	ENE	7.7	NE	E	1.5	5.7	ESE	9.8	ESE	9.8	13.4	W	13.4	W	1.6	4.1	NE	8.5	NNW	8.5	NNW	ENE	2.2	6.6	W	9.8	W	NW			
29	0.7	4.9	ENE	9.1	NE	E	2.0	5.2	ESE	9.1	SE	9.1	6.9	WNW	6.9	WNW	1.2	3.3	NNE	4.9	E	4.9	E	ENE	2.4	5.5	SSE	7.7	SSE	SSE			
30	0.5	2.8	ENE	6.0	NE	ENE	1.1	3.4	W	5.5	SE	5.5	6.6	SSW	6.6	SSW	1.1	3.7	E	4.9	E	4.9	E	E	1.6	3.9	WSW	6.2	S	S			
31																																	
月最大		7.7	ENE	18.5	ENE			9.2	ESE	22.9	SW		18.4	SSW		18.4	SSW		8.7	SW	21.3	SW				11.5	SSE	19.0	SSE				
起日		24		25				24		21		24		24		24		25		21		21				21		21					
上旬平均	1.4				NW	1.9				ESE	1.5			NNE	2.4				3.1					NE	3.1						NNW		
中旬平均	1.1				NW	2.0				ESE	1.2			SW	1.7				2.9					NE	2.9						SSE		
下旬平均	1.3				WNW	2.0				ESE	1.3			SSW	1.7				2.7					ENE	2.7						SSE		
月平均	1.2				NW	2.0				ESE	1.3			SW	1.9				2.9					NE	2.9						SSE		
10m/s以上 日数	0							0											0							1							
15m/s以上 日数	0							0											0							0							
20m/s以上 日数	0							0											0							0							
30m/s以上 日数	0							0											0							0							

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2016年6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	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	
1	0.6	2.5	SSW	4.1	SSW	SSW	3.0	8.6	W	11.9	W	W
2	1.5	5.0	NE	9.3	NE	NE	3.0	5.9	SE	8.0	SE	NE
3	1.3	5.2	SW	8.3	SSW	SSW	2.9	5.0	ESE	7.1	ESE	S
4	0.6	2.4	SSW	7.2	SSW	NNE	3.2	6.1	SE	10.7	SE	E
5	1.5	3.7	NE	8.3	NNE	NE	6.5	12.0	ENE	20.6	NE	NE
6	1.2	3.6	NNE	8.1	NE	NE	5.1	9.0	ENE	13.3	E	ENE
7	0.9	2.8	NE	6.6	NE	NE	6.2	8.5	ENE	15.3	NE	ENE
8	1.1	4.3	NNE	7.4	NE	ENE	5.7	7.9	ENE	13.7	ENE	NE
9	0.6	3.4	SSW	6.8	S	SSW	3.0	5.9	NE	9.5	ENE	NE
10	1.0	4.5	SW	8.8	SW	SSW	3.2	5.8	ESE	8.2	SE	ENE
11	0.9	4.3	NE	7.1	NNE	NE	5.2	8.2	ENE	12.0	ENE	ENE
12	1.2	3.5	NE	10.6	NE	NE	5.8	9.0	ESE	15.1	NE	ENE
13	0.6	3.0	NNE	8.2	NE	S	5.0	10.7	W	16.1	W	W
14	0.6	3.9	SSW	5.5	SSW	SSW	2.9	5.2	ESE	6.7	ESE	ESE
15	0.6	3.5	SW	5.7	SW	NE	3.0	4.5	SE	7.0	ENE	ESE
16	0.4	2.7	NNE	8.5	NNE	NW	4.9	10.8	W	17.1	W	NE
17	0.9	3.7	SSW	8.5	SW	W	5.1	9.4	W	12.7	W	W
18	0.8	4.0	SSW	7.5	SSW	SSW	2.7	5.3	W	6.8	W	W
19	0.5	2.9	S	7.2	N	SSE	4.1	10.4	WSW	20.1	WSW	W
20	0.8	2.5	S	7.9	SW	S	5.8	10.9	W	16.4	WSW	W
21	1.1	6.2	S	15.3	SSW	NNE	5.8	16.9	SW	30.5	SW	WSW
22	0.5	3.2	SW	5.4	SW	SW	2.5	5.7	W	8.5	WSW	W
23	1.4	3.6	SSW	10.5	SW	S	7.1	13.8	W	22.6	WSW	W
24	0.7	5.0	S	12.4	SSE	SSW	3.6	8.3	SW	14.6	SW	NE
25	1.8	5.2	SSW	14.2	SSW	S	6.8	13.1	WSW	20.8	WSW	W
26	0.9	3.6	SSW	9.0	SW	NE	5.0	9.0	W	12.9	WSW	W
27	0.8	3.5	SSW	8.1	W	SSW	2.6	5.4	ENE	8.9	NE	ESE
28	1.6	5.1	SSW	13.7	SW	S	6.2	12.9	WSW	18.7	SW	WSW
29	0.9	3.8	SSW	6.9	SSE	S	2.2	4.8	ENE	6.7	ENE	W
30	0.8	3.6	SSW	6.6	SSW	SSW	3.8	7.1	W	9.3	W	W
31												
月最大		6.2	S	15.3	SSW			16.9	SW	30.5	SW	
起日		21		21				21		21		
上旬平均	1.0					NE	4.2					NE
中旬平均	0.7					NE	4.5					W
下旬平均	1.1					S	4.6					W
月平均	0.9					SSW	4.4					W
10m/s以上日数		0						9				
15m/s以上日数		0						1				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2016年6月

単位:mm 1/2頁

観測所名	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	2.0	0.5	1.0	1.5	1.0	12.0	1.0	3.0	5.0
5	7.0	2.5	6.5	4.0	3.0	1.5	4.5	4.5	0.5	0.5	8.0	0.5	23.5	1.5	5.0	13.5
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	8.0	6.5	15.5	12.0	5.5	6.5	7.0	9.0	5.5	3.0	12.0	3.5	28.0	6.5	15.0	14.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	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	4.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	9.0	7.5	12.5	12.5	6.0	7.5	5.0	10.0	6.5	8.0	20.5	7.5	72.5	6.0	32.0	66.0
13	8.0	2.5	3.5	2.0	5.5	6.0	4.0	10.0	4.5	1.0	9.0	4.0	17.0	0.0	8.5	3.0
14	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
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0
16	32.0	40.0	15.0	26.0	30.0	27.5	31.0	82.0	63.0	47.5	94.5	70.0	116.0	35.5	63.5	71.5
17	1.0	0.5	0.5	0.5	3.5	0.0	1.0	5.0	1.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	6.5	10.0	12.5	20.0	10.0	14.5	8.5	17.0	15.5	11.5	19.5	26.0	36.5	21.0	51.5	29.0
20	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	7.5	0.0	12.5	13.5	13.0	4.0	29.0	23.5
21	79.5	63.0	53.5	67.0	51.0	62.0	70.0	99.5	96.0	91.0	102.5	100.0	97.5	100.5	135.0	100.5
22	11.0	6.5	7.0	4.5	6.0	7.0	8.5	15.0	12.5	8.0	18.5	10.0	9.5	6.5	15.0	16.0
23	19.5	20.5	23.5	27.5	25.5	26.0	23.0	31.0	62.0	48.0	65.0	82.0	42.5	13.5	70.5	50.0
24	8.0	19.5	4.5	5.0	14.0	4.0	14.0	43.5	17.5	6.0	15.5	8.0	4.5	2.0	1.5	14.0
25	22.5	21.0	10.0	12.0	20.0	7.0	16.0	41.5	26.5	0.5	23.0	3.5	29.5	0.0	11.5	23.0
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	0.5
27	23.5	17.5	32.0	29.0	18.5	18.0	16.5	32.0	23.5	23.5	36.0	35.5	33.0	28.5	43.5	39.5
28	11.0	15.5	5.0	6.5	38.5	30.5	46.5	113.0	127.0	71.5	114.0	157.0	119.5	62.0	143.5	135.5
29	9.0	6.5	17.0	7.0	4.0	3.5	6.0	10.5	10.5	6.5	16.5	15.0	8.0	3.0	9.5	10.0
30	1.0	1.0	0.5	0.5	2.0	2.0	3.5	5.5	1.5	3.5	1.0	1.5	0.0	0.0	1.5	2.0
31																
最大日降水量	79.5	63.0	53.5	67.0	51.0	62.0	70.0	113.0	127.0	91.0	114.0	157.0	119.5	100.5	143.5	135.5
起日	21	21	21	21	21	21	21	28	28	21	28	28	28	21	28	28
最大1時間降水量	43.5	35.0	35.5	35.5	28.0	33.0	36.0	46.5	47.0	35.5	48.5	46.0	32.0	41.0	55.5	31.5
起日 時分	21 06:25	21 06:31	21 05:43	21 06:08	21 06:48	21 05:43	21 06:32	21 06:39	21 06:30	21 05:39	21 06:46	23 06:28	21 07:12	21 06:27	21 06:41	21 07:06
最大10分間降水量	10.0	7.5	9.0	8.0	7.5	13.0	11.0	16.0	16.5	12.5	12.5	14.0	15.5	13.0	17.5	12.0
起日 時分	21 05:39	21 06:10	21 05:09	21 05:36	21 06:30	21 05:32	21 05:57	21 06:10	21 05:55	21 05:35	21 06:44	21 06:18	23 07:09	21 05:58	19 13:00	23 07:02
上旬合計	16.0	9.0	22.5	16.0	9.0	8.0	9.0	16.0	6.5	4.5	25.5	5.0	68.0	9.0	23.0	33.0
中旬合計	56.5	61.0	44.0	61.0	55.5	55.5	49.5	127.0	98.5	70.0	156.0	124.0	256.0	66.5	185.0	193.0
下旬合計	185.0	171.0	153.0	159.0	179.5	160.0	204.5	391.5	377.0	258.5	392.0	412.5	344.0	216.0	431.5	391.0
月合計	257.5	241.0	219.5	236.0	244.0	223.5	263.0	534.5	482.0	333.0	573.5	541.5	668.0	291.5	639.5	617.0
1mm以上日数	17	15	14	14	16	15	16	18	16	15	18	17	19	14	17	17
10mm以上日数	7	8	9	8	7	6	7	12	10	6	13	9	13	6	11	14
30mm以上日数	2	2	2	1	3	2	3	7	4	4	5	5	7	3	7	6
50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	3	4	2	4	4	4	2	5	5
70mm以上日数	1	0	0	0	0	0	1	3	3	2	3	4	4	1	3	3
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	2	1	2	2

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2016年6月
 単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
3	0.0	0.0
4	2.0	8.0
5	2.0	13.5
6	0.0	0.0
7	12.5	34.5
8	0.5	0.5
9	0.0	1.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	12.0	51.5
13	1.0	2.5
14	7.0	0.0
15	11.5	0.0
16	38.0	74.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	64.0	60.0
20	5.5	13.0
21	116.5	78.5
22	10.5	15.5
23	31.5	26.5
24	1.5	0.0
25	0.5	1.0
26	0.0	0.0
27	33.5	41.0
28	88.5	75.0
29	6.5	5.0
30	0.0	0.0
31		
最大日降水量	116.5	78.5
起日	21	21
最大1時間降水量	53.5	42.0
起日 時分	19 12:44	19 14:04
最大10分間降水量	22.5	23.0
起日 時分	19 12:34	19 13:22
上旬合計	17.0	57.5
中旬合計	139.0	201.0
下旬合計	289.0	242.5
月合計	445.0	501.0
1mm以上日数	17	16
10mm以上日数	10	11
30mm以上日数	6	7
50mm以上日数	3	5
70mm以上日数	2	3
100mm以上日数	1	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2016年6月 1/1頁
単位:h

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	8.6	8.4	7.9	9.4	5.4	2.2	3.3	4.1	1.1	2.0	1.6
2	10.0	13.6	13.8	8.5	11.1	10.3	13.3	13.0	13.1	12.4	13.8
3	12.9	13.5	13.6	13.0	12.2	10.3	12.5	12.9	13.1	11.9	13.4
4	2.1	1.1	0.9	1.2	1.1	0.5	1.2	1.8	1.7	0.5	1.2
5	0.0	1.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0
6	7.4	8.6	8.4	7.4	8.5	9.1	11.0	10.5	5.4	6.9	7.6
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	5.6	8.8	8.5	3.5	4.3	2.7	6.9	3.3	4.0	1.8	6.1
9	2.5	6.3	5.0	1.0	3.7	1.0	6.7	3.8	1.3	0.9	2.3
10	12.3	13.7	13.4	9.9	10.9	6.7	12.2	7.8	11.9	8.1	10.8
11	8.0	6.7	7.3	4.0	6.1	2.4	4.8	3.9	1.0	4.2	8.2
12	1.7	0.0	1.4	1.6	2.1	0.9	1.9	0.9	0.0	0.2	0.0
13	0.0	2.5	1.9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.3	1.9	0.1	0.0
14	4.1	10.9	7.7	3.5	3.4	4.8	8.9	5.4	6.9	4.1	9.2
15	7.0	10.2	8.3	6.3	6.0	0.8	4.8	1.7	3.9	1.2	7.3
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.7	5.4	5.5	1.7	2.4	3.2	6.3	5.6	5.3	4.7	5.6
18	12.2	12.6	12.2	10.7	11.6	8.6	10.2	6.6	7.6	7.5	7.2
19	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	0.3	1.6
20	2.4	1.7	1.6	0.5	0.7	0.1	1.4	1.6	1.4	1.3	0.9
21	5.5	5.0	4.6	3.1	3.5	2.7	4.6	5.2	4.8	5.5	5.7
22	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.4	0.3
23	2.2	7.3	5.9	0.6	2.5	2.9	7.8	2.5	7.0	4.4	6.9
24	1.4	1.7	1.5	1.6	1.4	1.0	2.4	1.6	3.1	2.1	2.3
25	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.1	4.0	1.1	0.4
26	8.6	12.8	11.8	7.4	9.6	8.0	11.9	10.5	7.5	9.0	8.9
27	6.6	6.5	6.5	5.0	5.9	4.5	6.9	5.3	8.0	6.0	7.8
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.3	0.6	0.1	0.4	0.5	0.6	0.9	1.6	0.0	2.0	0.5
30	0.7	0.8	0.6	0.7	2.0	2.6	1.9	3.0	0.4	4.0	5.3
31											
旬合計 上旬	61.4	75.1	71.7	54.0	57.2	42.8	67.1	57.3	51.8	44.5	56.8
旬合計 中旬	40.1	50.2	46.1	28.3	32.3	20.8	39.4	26.0	28.6	23.6	40.0
旬合計 下旬	26.0	34.7	31.0	18.8	25.5	22.8	36.7	29.9	35.4	34.5	38.1
月合計	127.5	160.0	148.8	101.1	115.0	86.4	143.2	113.2	115.8	102.6	134.9
0.1時間未満日数	6	6	5	7	7	7	5	4	5	4	6

土砂災害警戒情報発表状況

和歌山県、和歌山地方気象台共同発表

標 題	発表 番号	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	6/21 07:00	すさみ町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	6/21 08:10		すさみ町

* 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

該当事項はありません。

記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

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

該当事項はありません。

竜巻注意情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
和歌山県竜巻注意情報	第1号	6/19 11:22
和歌山県竜巻注意情報	第2号	6/19 12:22
和歌山県竜巻注意情報	第3号	6/19 13:21
和歌山県竜巻注意情報	第1号	6/21 04:43
和歌山県竜巻注意情報	第2号	6/21 05:42
和歌山県竜巻注意情報	第3号	6/21 06:41
和歌山県竜巻注意情報	第4号	6/21 07:41

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/16 08:24
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/16 16:10
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/16 20:55
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/19 09:18
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/19 14:08
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/19 15:34
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/20 16:53
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/21 03:34
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/21 07:23
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	6/21 10:16
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	6/21 12:25
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/22 11:12
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/22 16:26
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/23 05:30
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	6/23 08:14
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	6/23 09:45
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/24 06:12
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/24 16:22
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/25 05:55
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	6/25 09:21
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/27 18:18
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/28 05:27
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	6/28 07:41
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	6/28 08:51
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	6/28 12:13
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第6号	6/28 14:26
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	6/29 14:12
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	6/29 16:28

生物季節観測（和歌山地方気象台）

種 目	現象	発現月日	前年発現月日	平年発現月日
あじさい	開花	6月3日	6月3日	6月7日
にいにいぜみ	初鳴	6月30日	6月30日	7月6日

6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
潮岬	日最大10分間降水量	1	23.0mm	6/19	1938年6月

検潮概報は、気象庁ホームページに掲載しています。

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