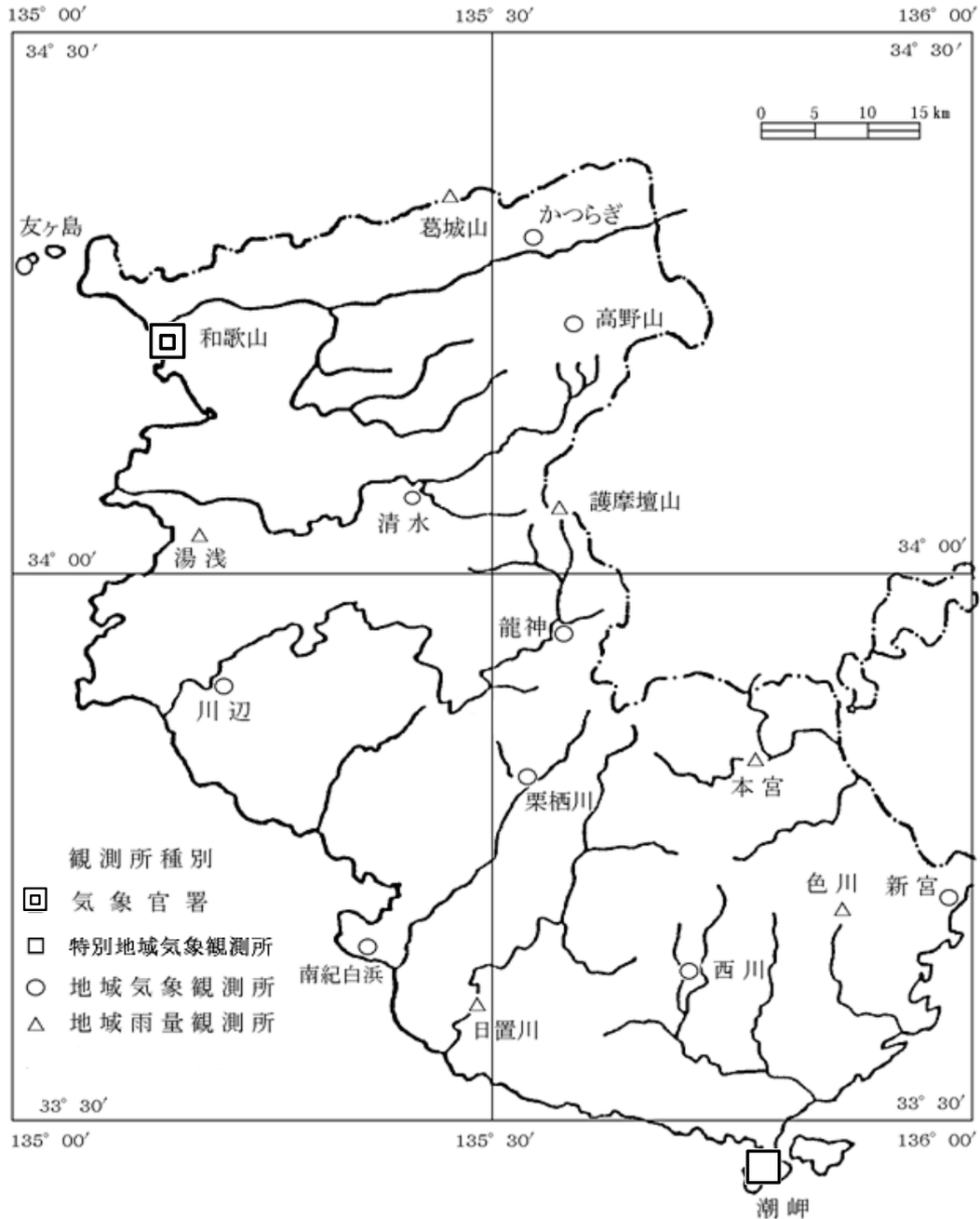


# 和歌山県の気象 2014年（平成26年）9月

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

2014年9月

和歌山県

上旬は寒気の影響で曇りや雨の日が多く、中旬と下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。  
24日から25日にかけては台風第16号から変わった低気圧の影響で、荒れた天気となった。

上旬 期間中は、上空に寒気が入る日が多かったため、大気の状態が不安定となり、局地的に短時間強雨となることがあった。

中旬 期間中は、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。  
県内の多くの観測所で降水量はかなり少なく、日照時間は多くなった。  
期間を通して寒気が入り気温は平年を下回る日が続いた。

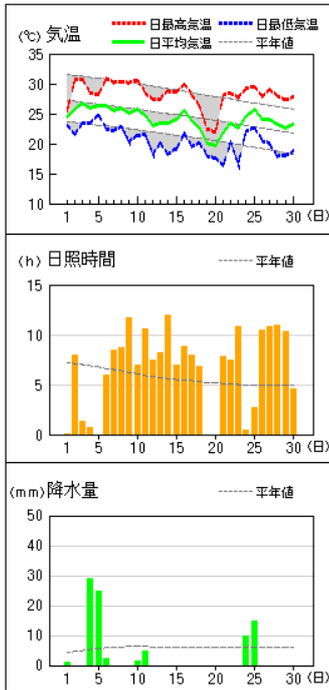
下旬 期間の前半は、台風第16号の影響で曇りや雨となり、24日から25日にかけては台風第16号から変わった低気圧の影響で荒れた天気になった。  
期間の後半は、高気圧に覆われて晴れの日が続いた。

## 気 候 表

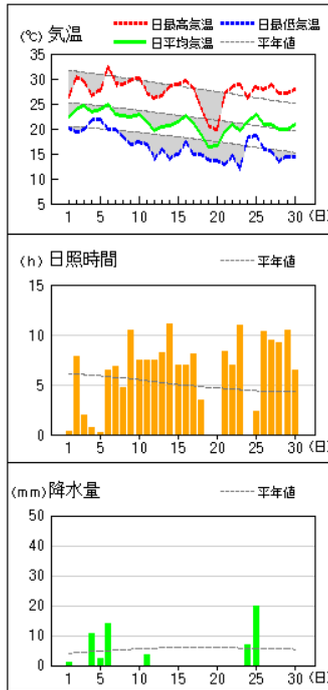
		気 温		降 水 量		日 照 時 間	
		本年℃(平年差℃)階級		本年mm(平年比%)階級		本年h(平年比%)階級	
和 歌 山	上旬	25.8 (-0.8)	低い	59.0 (107)	多い	51.8 (76)	少ない
	中旬	23.0 (-1.8)	低い	5.0 (8)	かなり少ない	68.8 (124)	多い
	下旬	23.5 (0.8)	高い	25.0 (40)	少ない	76.5 (166)	かなり多い
	月	24.1 (-0.6)	低い	89.0 (48)	少ない	197.1 (116)	多い
潮 岬	上旬	24.6 (-1.3)	低い	117.0 (162)	多い	52.8 (76)	少ない
	中旬	22.6 (-1.9)	低い	5.5 (5)	かなり少ない	61.4 (104)	平年並
	下旬	22.9 (0.0)	平年並	22.0 (20)	少ない	72.7 (167)	かなり多い
	月	23.4 (-1.0)	低い	144.5 (47)	かなり少ない	186.9 (109)	多い

アメダス 気象経過図：2014年09月01日-2014年09月30日

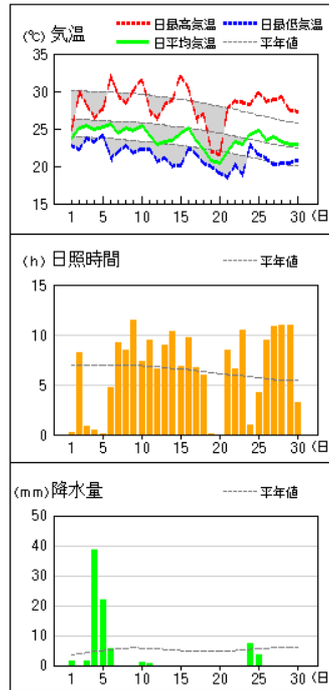
和歌山



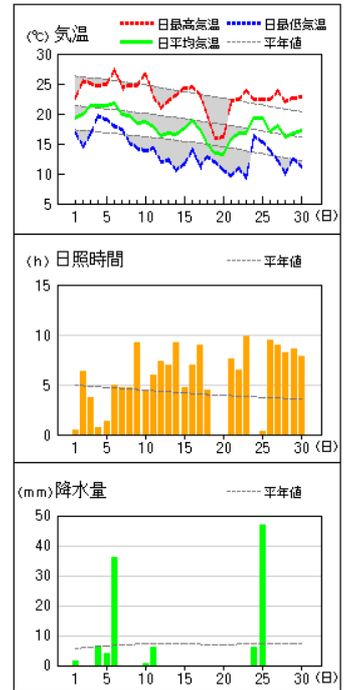
かつらぎ



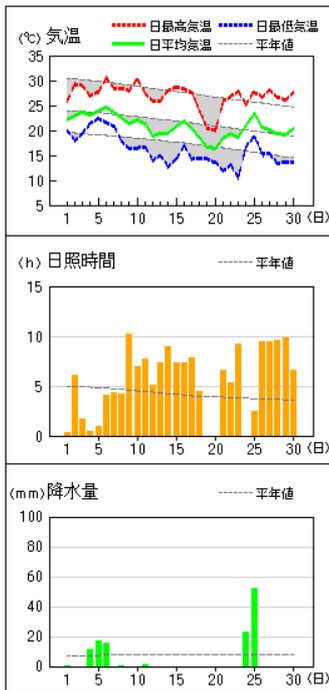
友ヶ島



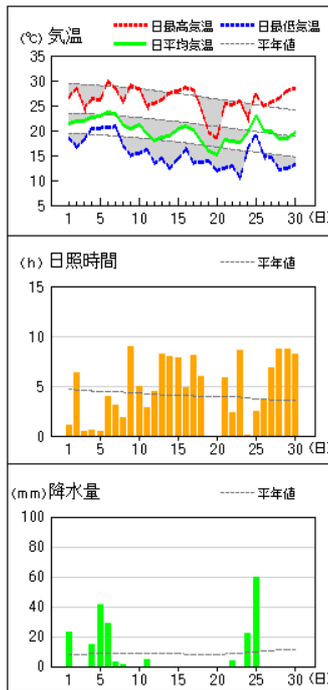
高野山



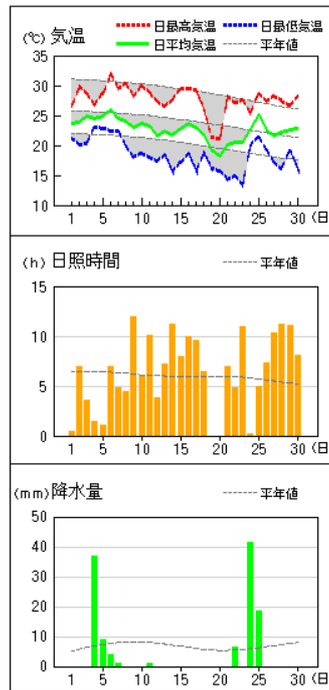
清水



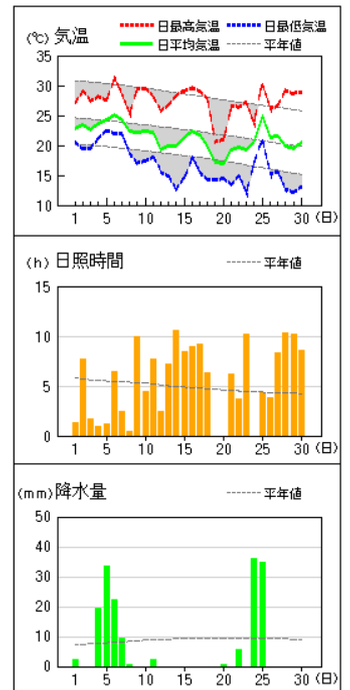
龍神



川辺

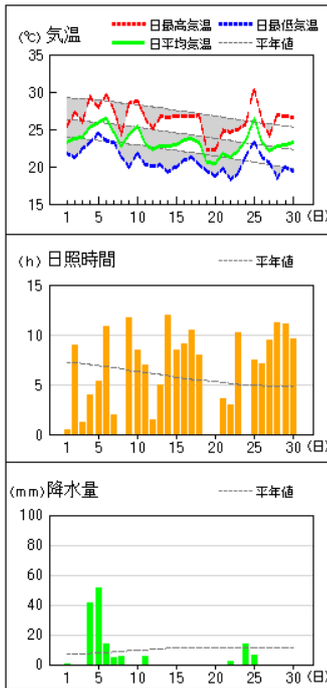


栗栖川

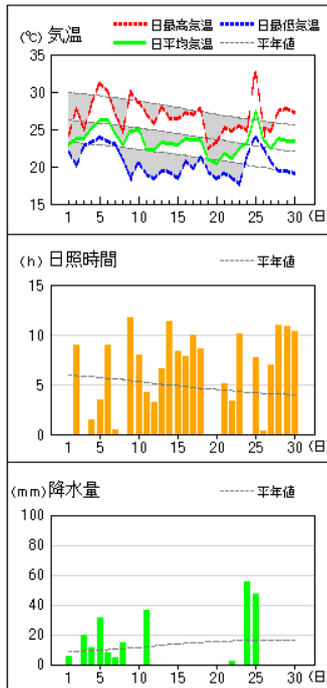


アメダス 気象経過図：2014年09月01日-2014年09月30日

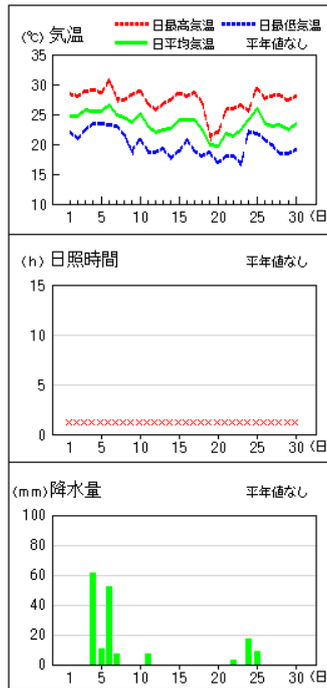
潮岬



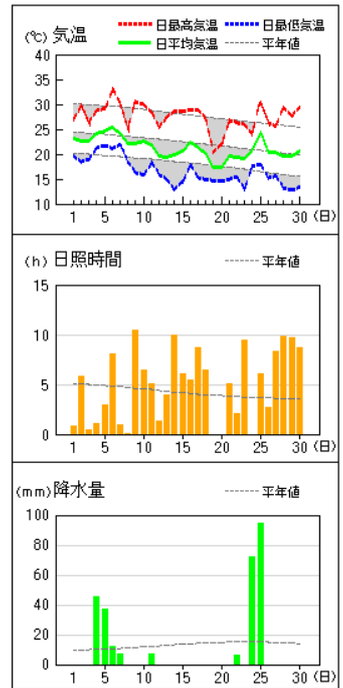
新宮



南紀白浜

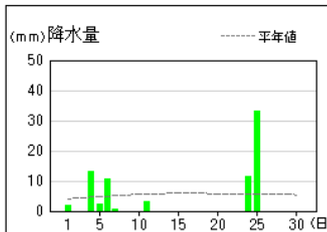


西川

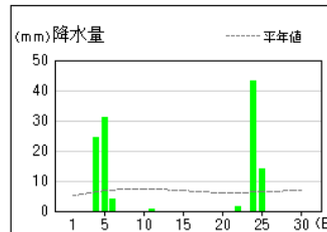


アメダス 気象経過図：2014年09月01日-2014年09月30日

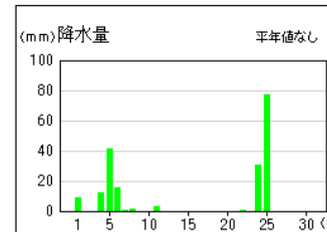
葛城山



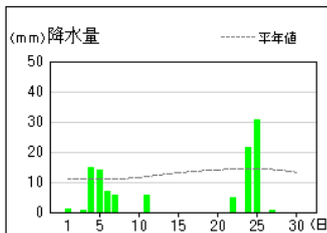
湯浅



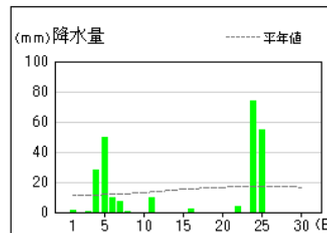
護摩壇山



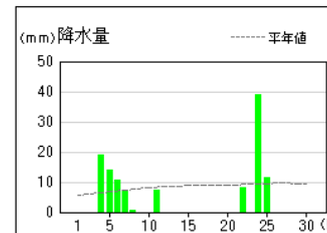
本宮



色川

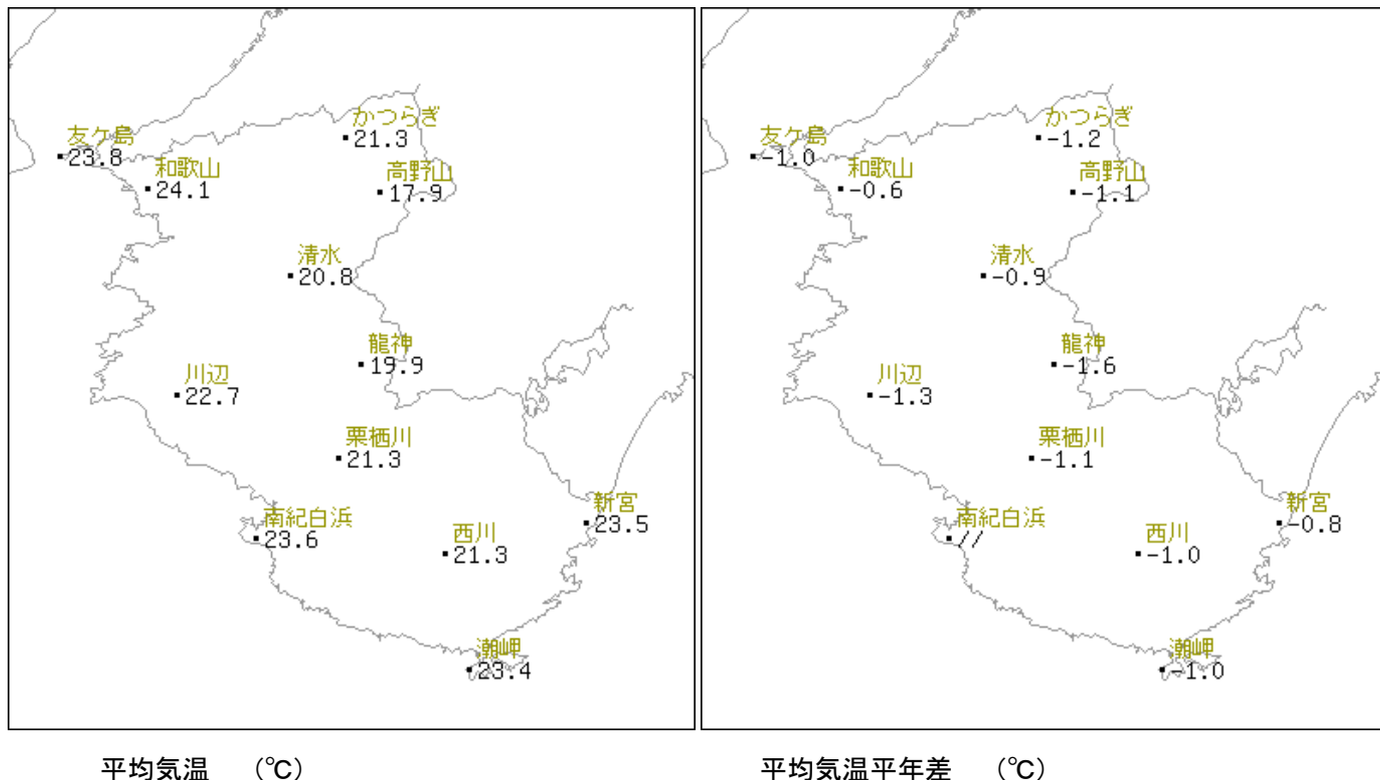


日置川

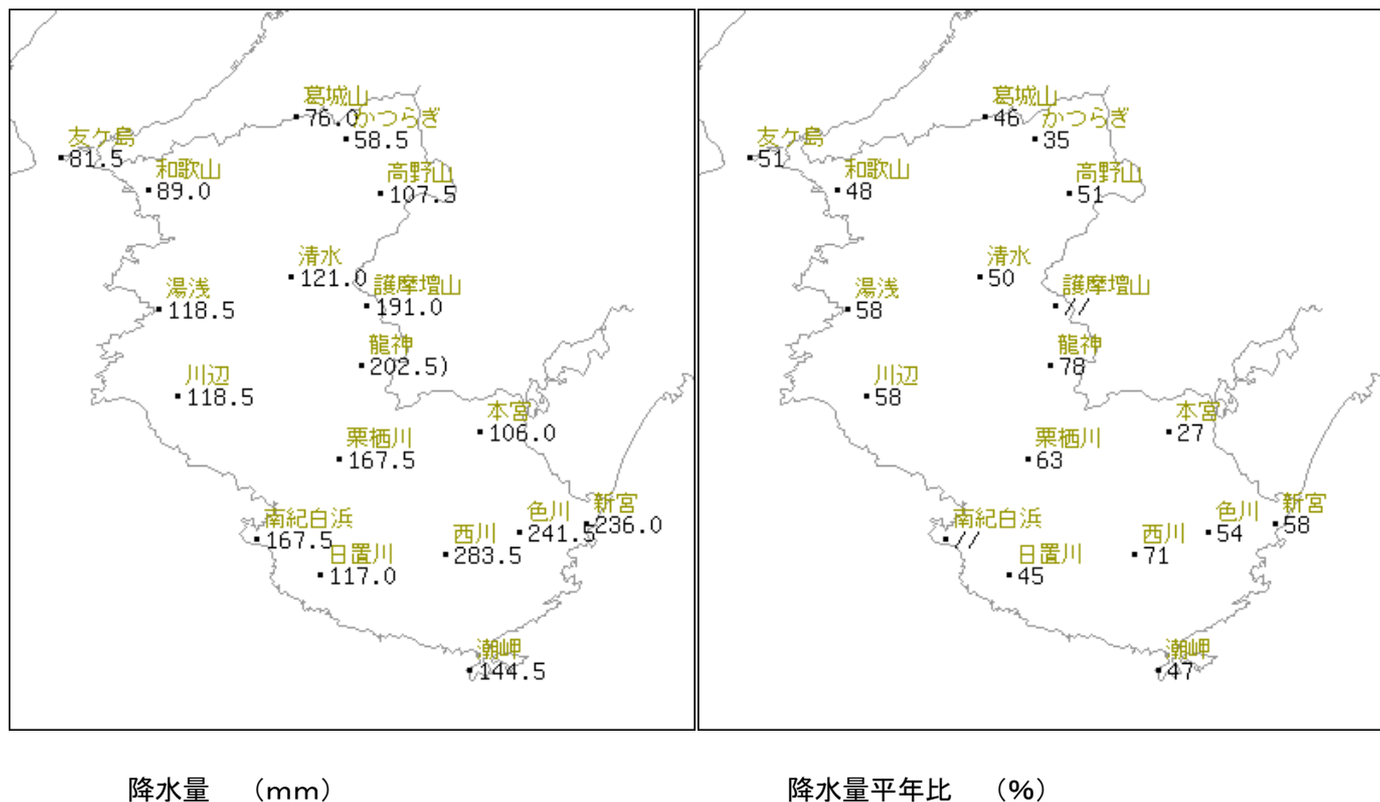


2014年9月

気温分布図 (地域気象観測所)

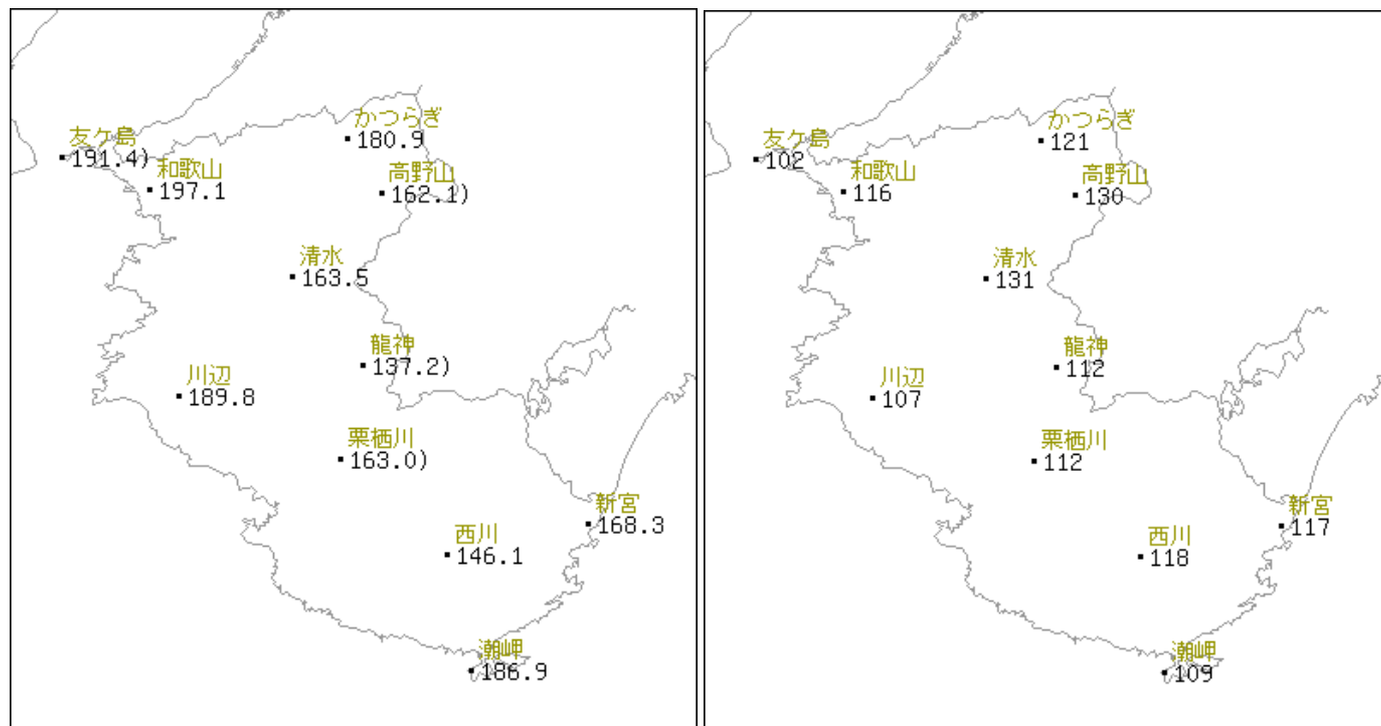


降水量分布図 (地域気象観測所・地域雨量観測所)



2014年9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 2014年(平成26年)9月

Table with columns for Date, Air Temperature (最高, 最低, 平均), Relative Humidity (平均, 最小, 最大), Wind Speed (平均, 最大),日照時間, 全日照量, 降水量 (最大, 平均), and other meteorological data.

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 2014年(平成26年)9月

Table with columns for Date, Air Pressure, Temperature, Humidity, Wind, Sunshine, Radiation, and Precipitation. 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) 2014年9月  
単位:℃ 1/2頁

観測所名	かつらぎ			灰ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低																		
1	22.4	26.5	20.1	23.7	25.0	22.8	24.5	25.6	23.1	19.2	22.7	16.8	22.2	25.8	19.9	21.4	26.7	18.5	23.7	26.5	21.2
2	24.0	30.4	19.3	25.1	29.9	22.3	25.7	30.8	21.5	19.8	25.5	14.4	23.0	29.3	18.0	21.8	28.5	16.6	23.9	29.8	20.1
3	24.7	29.4	19.9	25.4	28.1	23.8	26.7	30.8	23.4	21.3	25.1	16.6	23.7	29.0	19.4	21.8	24.5	18.2	24.8	28.6	20.4
4	23.5	26.7	21.7	24.9	26.4	23.3	25.9	28.5	23.4	21.4	24.6	19.7	23.1	26.8	21.4	22.7	26.3	20.5	24.4	26.8	23.1
5	24.0	27.6	21.9	25.3	27.6	24.1	26.3	28.2	24.7	21.3	24.9	19.0	23.8	27.6	22.3	22.8	26.2	20.5	24.9	28.7	22.9
6	25.0	32.5	19.8	25.6	32.1	21.1	26.3	30.9	22.4	21.7	27.3	17.9	24.7	30.6	21.6	23.6	29.9	20.6	26.0	32.0	22.4
7	22.9	29.1	19.8	24.5	29.4	21.9	25.6	30.2	22.2	20.0	24.5	17.4	23.7	28.5	20.8	23.3	28.3	20.8	24.5	29.5	22.3
8	22.7	28.8	18.4	25.1	28.4	22.8	26.0	30.3	22.9	19.6	24.7	15.1	22.7	28.4	18.0	21.2	25.7	17.0	24.1	30.4	19.8
9	22.4	29.7	16.8	24.8	30.1	21.7	25.1	30.2	20.3	18.4	24.6	14.3	21.5	28.0	16.3	20.3	29.2	15.0	23.0	28.2	18.0
10	22.8	30.2	17.3	25.5	31.5	22.2	25.7	30.6	21.4	18.7	26.6	13.8	22.1	30.1	16.5	21.1	28.4	15.5	23.7	29.9	18.7
11	21.4	27.2	16.9	24.1	27.5	22.2	24.6	28.5	21.5	17.8	22.9	14.2	21.5	27.4	16.6	19.4	24.8	16.2	23.2	28.8	18.1
12	19.6	26.1	14.0	23.0	26.3	20.6	23.0	27.3	18.3	16.3	21.0	11.9	19.0	25.8	14.0	17.8	25.5	13.3	21.6	27.3	17.4
13	20.5	26.7	15.9	23.2	28.2	21.1	23.4	27.5	20.2	16.8	22.1	12.3	19.5	26.0	15.0	18.7	26.2	14.4	22.4	26.6	18.5
14	20.6	28.5	14.0	23.5	28.8	20.0	23.5	28.8	18.2	16.6	23.1	10.6	19.5	28.0	12.7	19.0	27.5	12.3	21.8	27.6	15.7
15	21.4	28.9	14.8	24.4	32.0	20.1	24.0	28.6	19.1	17.7	24.3	11.5	20.9	28.7	14.3	20.5	27.9	14.3	22.8	29.4	17.2
16	22.6	29.6	17.4	25.1	30.2	22.5	25.5	30.0	21.7	18.8	24.4	14.0	22.0	28.3	17.0	20.9	28.6	16.3	23.7	29.5	18.7
17	21.1	28.2	14.8	23.4	26.4	21.6	23.8	28.1	19.4	17.4	23.2	11.3	20.4	27.6	14.2	20.1	28.2	13.5	23.0	29.2	15.7
18	18.8	24.1	15.0	22.2	26.9	20.4	22.7	26.4	20.2	14.9	19.6	12.9	18.6	24.0	14.5	17.8	24.4	13.6	21.7	26.1	18.8
19	16.5	20.6	13.8	20.8	22.0	20.0	20.2	22.5	18.0	13.5	15.9	11.9	16.6	20.4	14.5	15.9	19.6	14.0	19.3	21.4	16.2
20	16.6	19.9	13.6	20.5	21.6	19.1	19.7	21.9	17.6	13.2	16.1	10.6	16.3	20.0	13.6	15.1	18.6	12.0	18.2	20.2	15.8
21	19.3	27.2	12.8	22.0	27.8	18.5	21.7	28.1	16.3	15.8	22.2	9.6	18.4	25.9	11.8	18.2	25.5	12.5	20.2	28.2	14.3
22	20.8	28.4	14.6	23.2	28.7	20.2	23.5	28.5	20.4	16.8	22.4	10.9	19.4	26.8	13.1	17.9	25.1	12.8	20.6	27.1	15.0
23	19.7	29.0	11.8	22.9	28.5	18.8	22.6	27.7	16.5	16.8	23.9	9.2	18.6	27.8	10.4	17.6	25.9	10.4	20.6	27.6	13.3
24	21.3	26.2	18.1	24.3	28.2	22.9	24.4	29.2	22.0	19.3	22.3	16.3	20.8	25.1	16.7	19.4	22.4	16.1	22.7	25.4	20.0
25	22.9	28.4	18.7	24.8	29.8	21.6	25.8	29.5	22.6	19.3	22.3	15.3	23.5	27.6	18.6	22.9	27.2	19.0	25.2	28.6	21.4
26	21.0	27.8	15.9	23.4	28.6	21.0	24.0	27.9	20.6	17.0	22.3	13.8	20.7	26.7	15.3	19.8	24.9	14.9	22.7	27.3	19.2
27	20.8	28.8	15.5	23.9	28.9	20.2	24.1	29.1	20.0	18.0	23.8	12.2	20.1	28.2	15.4	19.9	25.7	14.6	21.6	28.3	17.1
28	20.0	27.1	13.5	23.2	29.2	20.4	23.2	28.0	17.9	16.1	22.0	10.0	19.5	26.7	13.3	18.3	26.3	12.2	22.1	27.5	16.1
29	19.8	27.1	14.3	23.0	27.5	20.5	22.7	27.3	18.0	16.7	22.6	12.5	19.2	26.1	13.7	18.5	27.9	12.3	22.6	26.7	19.1
30	20.8	27.8	14.5	23.0	27.3	20.8	23.2	27.8	18.8	17.2	22.8	11.1	20.3	27.7	13.6	19.7	28.5	13.2	22.8	28.3	16.0
31																					
月極値		32.5	11.8		32.1	18.5		30.9	16.3		27.3	9.2		30.6	10.4		29.9	10.4		32.0	13.3
起日		6	23		6	21		6	21		6	23		6	23		6	23		6	23
上旬平均	23.4	29.1	19.5	25.0	28.9	22.6	25.8	29.6	22.5	20.1	25.1	16.5	23.1	28.4	19.4	22.0	27.4	18.3	24.3	29.0	20.9
中旬平均	19.9	26.0	15.0	23.0	27.0	20.8	23.0	27.0	19.4	16.3	21.3	12.1	19.4	25.6	14.6	18.5	25.1	14.0	21.8	26.7	17.2
下旬平均	20.6	27.8	15.0	23.4	28.5	20.5	23.5	28.3	19.3	17.3	22.7	12.1	20.1	26.9	14.2	19.2	25.9	13.8	22.1	27.5	17.2
月平均	21.3	27.6	16.5	23.8	28.1	21.3	24.1	28.3	20.4	17.9	23.0	13.6	20.8	27.0	16.1	19.9	26.1	15.4	22.7	27.7	18.4
0°C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°C以上日数	1	27	0	7	28	0	11	28	0	0	4	0	0	27	0	0	23	0	2	28	0
30°C以上日数		3			5			8			0			2			0		0	2	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0		0	0	
積算気温	640			714			723			537			625			597			682		

# 地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2014年9月  
単位: °C 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												
1	x	x	x	23.0	24.2	21.9	24.7	28.4	21.9	23.1	26.8	19.7	23.2	25.4	21.8
2	x	x	x	23.8	27.8	20.1	24.6	28.1	21.0	22.7	29.8	18.3	23.8	27.3	21.2
3	23.6	25.8	22.4	23.7	24.9	22.8	25.8	28.8	22.4	22.7	26.3	19.0	23.9	26.0	22.4
4	23.7	28.2	21.1	25.1	28.4	23.2	25.5	29.1	23.4	24.1	28.7	21.2	25.2	29.4	23.2
5	24.2	27.6	22.5	26.2	31.1	23.9	25.6	28.7	23.4	24.6	29.1	21.7	26.0	28.0	24.4
6	25.2	31.3	22.0	26.2	30.1	23.4	26.5	30.7	23.2	25.4	33.1	21.2	26.5	29.6	23.5
7	24.2	28.5	21.9	24.4	27.0	23.0	24.9	27.6	23.0	24.2	30.1	22.0	24.6	27.6	23.2
8	22.5	25.3	18.7	22.9	24.6	20.9	24.4	27.4	21.5	22.2	25.2	18.5	22.8	24.2	21.3
9	22.1	29.5	17.0	24.7	30.1	18.5	23.7	28.3	18.8	22.1	30.7	16.3	24.2	28.4	19.9
10	22.4	29.5	17.4	24.9	28.6	20.4	25.2	28.9	20.7	22.6	30.0	15.9	25.4	28.8	21.7
11	22.1	28.1	18.1	22.3	27.0	19.0	23.0	26.7	18.7	21.8	28.3	18.3	23.1	26.4	20.2
12	19.3	25.8	15.6	22.3	25.7	18.4	21.9	25.8	18.6	19.6	25.5	15.9	22.3	25.1	20.1
13	19.9	26.8	14.8	23.2	28.0	19.5	22.5	26.8	19.2	19.4	27.4	15.0	22.8	26.7	20.2
14	19.9	28.3	12.7	23.1	26.5	19.3	22.6	27.5	17.7	19.9	28.6	12.8	22.8	26.6	19.2
15	21.4	29.1	14.6	23.0	26.4	18.5	24.0	28.5	18.8	20.7	28.7	14.4	23.0	26.8	20.0
16	22.5	29.6	18.1	23.7	27.2	20.8	24.0	28.0	20.7	22.3	28.8	17.9	23.6	26.8	20.9
17	21.7	29.1	15.5	23.6	27.0	19.7	24.1	28.6	18.8	21.3	29.0	15.3	23.7	26.7	21.2
18	19.8	27.8	14.2	23.6	27.8	21.3	22.5	27.0	18.0	20.1	27.1	14.9	23.2	26.9	20.2
19	17.1	20.6	14.3	20.9	22.4	19.3	20.0	21.5	18.6	17.3	20.5	14.7	20.6	22.2	19.4
20	16.9	20.9	14.4	20.5	23.3	18.4	19.7	21.9	16.9	17.4	22.0	14.6	20.4	22.3	18.8
21	19.2	26.6	13.4	21.8	25.2	19.1	21.8	25.8	18.1	19.7	26.9	15.0	21.7	24.9	19.7
22	19.7	26.4	15.0	21.1	24.8	18.5	21.3	26.0	18.1	19.5	26.3	15.5	21.3	24.6	18.3
23	19.3	27.2	12.0	22.5	25.5	17.6	22.5	26.5	16.6	19.2	26.0	12.8	22.1	25.0	19.1
24	20.5	23.6	17.0	23.2	24.8	21.5	24.0	25.5	22.2	20.7	24.0	17.6	23.4	25.6	21.4
25	24.8	30.1	20.7	27.4	32.6	23.9	25.9	29.3	21.8	24.5	30.3	17.9	26.5	30.3	23.2
26	21.3	26.3	15.3	23.6	25.1	22.4	23.5	27.6	20.8	20.3	26.4	15.2	23.3	26.1	21.3
27	21.5	26.5	15.6	22.5	24.8	20.6	23.1	28.1	19.8	20.5	25.6	15.6	22.1	24.1	20.5
28	19.9	29.3	12.7	23.7	27.5	19.4	23.2	28.3	18.4	19.6	29.4	13.2	22.8	27.0	18.5
29	19.5	28.7	12.2	23.4	27.7	19.4	22.5	27.3	18.5	19.6	27.7	12.8	23.0	26.7	20.0
30	20.6	28.9	13.0	23.4	27.3	19.1	23.5	28.0	19.1	20.7	29.5	13.4	23.2	26.6	19.4
31															
月極値		31.3	12.0		32.6	17.6		30.7	16.6		33.1	12.8		30.3	18.3
起日		6	23		25	23		6	23		6	29		25	22
上旬平均	23.5	28.6	20.1	24.5	27.7	21.8	25.1	28.6	21.9	23.4	29.0	19.4	24.6	27.5	22.3
中旬平均	20.1	26.6	15.2	22.6	26.1	19.4	22.4	26.2	18.6	20.0	26.6	15.4	22.6	25.7	20.0
下旬平均	20.6	27.4	14.7	23.3	26.5	20.2	23.1	27.2	19.3	20.4	27.2	14.9	22.9	26.1	20.1
月平均	21.2	27.4	16.3	23.5	26.8	20.5	23.6	27.4	20.0	21.3	27.6	16.6	23.4	26.4	20.8
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	25	0	4	22	0	6	28	0	1	27	0	5	24	0
30°C以上日数		2			4			1			5			1	
35°C以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	571			704			707			638			701		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2014年9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	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	
1	1.5	3.5	NNE	N	2.5	6.0	N	N	2.4	4.7	N	N	0.5	1.9	ESE	ESE	0.5	3.3	WNW	WNW	
2	1.3	3.4	N	N	3.3	9.9	S	S	3.1	6.9	WSW	SW	0.7	1.7	ENE	W	0.7	3.3	WNW	WNW	
3	1.6	3.3	N	N	4.1	9.1	SSW	SW	2.6	6.6	S	S	1.9	3.7	SSE	SSE	0.9	3.7	SSE	SSE	
4	1.2	2.8	N	N	6.8	11.1	SSE	SSE	3.0	6.8	S	SSE	1.3	2.8	SSE	SSE	0.4	1.8	WNW	WNW	
5	1.2	2.8	N	N	5.5	12.6	S	S	2.5	5.9	SSW	SSW	0.8	1.9	ESE	ESE	0.4	2.3	WNW	WNW	
6	1.6	9.0	N	N	3.2	8.6	SSW	N	3.7	8.0	SW	N	0.8	2.4	NW	WSW	0.7	2.9	WNW	NW	
7	1.7	3.9	N	N	2.3	5.3	NE	NE	2.4	5.5	N	N	0.6	1.6	E	NW	0.6	3.5	W	WNW	
8	2.5	4.5	ESE	SE	4.0	7.4	NE	NE	3.7	7.3	N	N	1.2	3.2	ENE	ENE	0.7	4.0	WNW	W	
9	1.9	4.3	NNW	NE	2.6	7.2	N	N	2.9	5.8	N	NNE	0.8	3.4	E	ENE	1.0	4.7	NW	W	
10	1.7	3.0	NNE	NNW	4.1	8.6	S	S	3.6	7.3	SW	WSW	0.8	2.4	WNW	NW	0.6	2.8	SSW	WNW	
11	2.3	6.4	NNE	N	4.3	9.3	NNW	ENE	3.3	6.0	SSE	S	1.1	3.2	NE	ENE	1.0	3.8	WNW	WNW	
12	2.1	4.0	N	N	3.1	6.9	N	N	3.7	7.1	N	N	1.1	3.3	E	ENE	0.9	5.4	WNW	W	
13	1.8	4.3	NNW	NNW	3.0	6.7	N	N	3.0	5.7	N	N	1.0	2.8	ENE	ENE	1.0	4.3	WNW	WNW	
14	2.2	4.0	N	N	2.2	5.7	NNW	ENE	3.3	6.5	N	N	1.0	2.7	ENE	ENE	1.0	5.5	WNW	WNW	
15	1.7	3.5	NNE	NNW	3.5	7.4	SW	SW	3.5	6.0	WSW	WSW	0.7	2.0	ENE	W	0.8	3.2	NW	WNW	
16	2.2	5.6	NNE	NNE	3.0	8.1	SSW	ENE	3.4	5.6	NE	NE	1.1	3.0	NE	ENE	0.8	4.3	WNW	WNW	
17	2.3	5.7	NNW	N	3.4	7.1	N	NE	3.7	6.7	N	NNW	1.0	2.3	ESE	NE	0.9	5.1	WNW	W	
18	2.1	6.3	N	NE	4.2	8.4	N	NNW	4.4	8.5	NNE	NNE	1.1	3.2	ENE	ENE	1.0	4.0	WNW	NW	
19	1.8	3.5	N	N	3.3	5.9	N	N	2.8	5.9	N	N	0.8	2.8	ENE	ENE	0.7	2.6	WNW	SE	
20	2.0	3.7	NNE	NE	2.5	5.1	N	ENE	2.7	4.2	NE	NNE	0.8	3.3	ENE	ENE	0.4	2.0	WNW	SSE	
21	1.5	3.1	NE	NNW	2.1	5.7	S	S	2.7	4.3	ENE	NW	0.8	1.9	NNE	WNW	0.7	3.3	NW	WNW	
22	2.3	4.4	NNW	N	2.6	9.7	N	N	3.8	7.1	N	N	0.9	2.4	ENE	NE	0.9	4.8	WNW	WNW	
23	2.0	3.4	WNW	W	4.9	11.7	S	S	3.3	6.4	SW	SW	0.9	2.7	E	ESE	0.7	4.3	NW	W	
24	1.3	2.8	ENE	W	9.9	20.7	SSE	SSE	5.3	11.3	S	S	1.7	3.8	SSE	SSE	1.0	2.8	ESE	WNW	
25	1.7	5.3	N	N	7.3	23.2	S	SSE	6.6	15.7	SSW	SSW	1.4	3.0	W	W	1.4	4.0	NW	WNW	
26	2.0	4.0	N	ENE	3.6	10.1	N	N	4.1	7.4	N	N	1.5	4.2	ENE	ENE	1.1	5.6	WNW	WNW	
27	1.9	4.7	N	ENE	2.2	6.1	S	S	2.8	6.4	WSW	WSW	1.2	3.5	E	S	0.8	4.3	WNW	W	
28	2.3	4.9	N	ENE	3.4	9.8	NNW	NNW	4.4	8.5	N	N	1.2	3.2	NE	NE	0.9	4.5	WNW	W	
29	2.1	4.8	NNW	NE	2.4	6.3	NNW	NNW	3.2	6.6	NNW	NNW	0.8	2.2	WNW	WNW	1.3	4.3	WNW	WNW	
30	2.3	4.2	NE	NE	2.4	6.3	NE	NNW	3.9	6.8	N	N	1.0	3.0	NE	NE	0.8	4.2	W	NW	
31																					
月最大	9.0	23.2	N	SSE	29.5	25	S	SSE	15.7	24.7	SSW	SSW	4.2	26	ENE	SW	5.6	26	WNW	WNW	
起日	6	6			25	25			25	25	25	25	26	25			26	26	14		
上旬平均	1.6			NE	3.8			S	3.0			ENE	0.9				0.7			WNW	
中旬平均	2.1			NE	3.3			N	3.4			ENE	1.0				0.9			WNW	
下旬平均	1.9			NE	4.1			NNW	4.0			ENE	1.1				1.0			WNW	
月平均	1.9			NE	3.7			N	3.5			ENE	1.0				0.8			WNW	
10m/s以上日数	0				6					2				0				0			
15m/s以上日数	0				2				1					0				0			
20m/s以上日数	0				2				0					0				0			
30m/s以上日数	0				0				0					0				0			

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2014年9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	0.7	2.1	NW	3.5	NNW	NW	3.4	WNW	6.2	NNE	ESE	0.9	2.8	NE	5.9	NW	ENE	2.2	4.5	NNE	8.9	NNE	NNE	2.1	6.1	NW	8.7	NW	NNE		
2	0.9	4.4	ENE	8.5	E	E	1.3	3.3	W	6.1	W	ESE	1.1	4.3	SSW	7.7	SW	SSW	1.6	4.3	E	6.5	NW	NW	2.3	4.8	S	7.2	SSE		
3	1.6	3.8	W	8.5	W	WNW	3.2	6.5	ESE	11.2	ESE	1.2	4.1	NE	9.4	NE	N	ESE	2.7	5.1	NE	8.5	NE	N	3.5	5.8	ESE	9.3	ESE		
4	0.5	4.1	ENE	8.2	ENE	NW	3.1	4.8	ESE	8.7	ESE	0.7	4.3	SW	8.1	SW	SSW	1.3	3.9	ENE	6.4	N	NW	2.9	6.8	SSE	10.3	S			
5	0.5	2.8	ENE	5.0	E	WNW	1.5	3.8	ESE	7.8	SE	0.8	2.3	SW	4.0	SW	NNE	1.1	3.5	W	7.0	W	WNW	1.9	4.7	SSE	8.2	S			
6	0.9	4.4	ENE	7.4	ENE	W	1.6	4.5	S	7.3	NW	ESE	1.2	4.4	SSW	8.7	SSW	SSW	1.4	5.1	SW	8.3	SSW	E	2.0	5.5	SW	13.9	S		
7	0.8	4.0	ENE	6.7	E	WNW	1.4	4.9	WNW	7.2	WNW	1.0	3.5	SSW	5.1	SSW	SSW	1.3	4.1	ENE	6.1	NNE	ENE	1.9	4.4	WNW	5.7	NW			
8	1.2	4.2	W	7.4	W	W	1.4	4.4	WNW	9.0	WNW	ESE	1.5	5.8	NE	10.9	ENE	NNE	2.9	6.0	ENE	10.8	NNE	N	2.2	4.7	NE	7.7	NE		
9	1.3	3.5	ENE	6.6	ESE	NW	2.3	6.6	WNW	9.8	WNW	1.2	4.0	SSW	7.7	S	SSW	2.4	5.1	NW	8.8	NW	NW	3.4	7.4	WNW	10.3	NW			
10	1.4	3.1	NNE	7.3	N	WNW	1.5	3.6	S	7.1	SSE	ESE	0.9	3.1	S	6.1	W	NNE	1.4	3.7	NW	6.3	NNW	NW	2.3	4.4	SSE	5.7	SSE		
11	1.0	2.4	NE	5.0	NE	NW	1.9	5.9	SSE	10.7	S	ESE	1.4	4.1	SSW	7.7	S	NE	1.5	3.8	WNW	7.8	W	WNW	2.4	6.1	SSE	10.3	SSE		
12	1.1	4.2	E	6.9	ENE	NW	1.5	3.4	NNW	7.5	N	NNW	0.9	2.9	SSW	5.3	SW	NE	2.3	5.1	NW	8.5	NW	NW	2.6	4.9	NW	7.2	NW		
13	1.0	2.5	W	5.8	NNW	NW	2.2	6.0	WNW	9.2	WNW	1.2	3.8	S	6.6	S	SW	2.4	4.9	NW	8.3	NW	NW	3.3	6.6	WNW	10.3	WNW			
14	1.5	4.5	ENE	8.1	E	WNW	2.0	6.4	WNW	9.2	W	WNW	1.2	4.1	SSW	7.7	SW	SSW	2.7	6.0	NW	8.7	NW	NW	2.2	4.0	W	6.2	W		
15	1.3	3.7	NE	9.2	ENE	WNW	1.4	3.5	SSE	7.0	WSW	ESE	0.9	3.5	SW	7.2	SSW	SW	2.2	4.7	E	6.8	SW	NW	2.1	5.2	SSE	7.7	S		
16	1.2	3.5	ENE	6.0	NE	NW	1.8	5.4	WNW	9.1	NW	SE	1.2	4.4	SSW	8.4	SSW	SSW	1.7	4.4	NW	7.7	NW	NW	2.7	5.0	SSE	7.2	S		
17	1.6	4.7	ENE	8.2	E	WNW	1.6	4.4	NW	8.3	NW	NNW	1.3	4.5	SSW	7.2	SSW	ENE	1.6	3.9	E	6.3	E	NNW	2.9	5.1	WNW	7.7	NW		
18	1.3	3.9	WSW	8.2	WNW	NW	2.4	4.9	N	11.1	NNW	NNW	1.5	4.8	NE	8.7	NNW	N	3.3	6.9	NW	11.5	NW	NW	4.7	7.8	NNW	11.8	NNW		
19	0.7	2.6	WSW	4.7	WNW	W	1.5	3.3	NNW	7.9	NNW	NNW	0.7	2.0	NNE	3.5	W	NNW	2.4	6.4	NW	10.6	NW	NW	2.4	6.5	NNW	8.7	NNW		
20	1.0	2.1	WNW	3.1	NW	WNW	1.0	2.2	ESE	4.7	NE	ESE	0.6	1.6	SSE	3.0	NNE	NE	2.5	5.6	ENE	10.5	ENE	NW	2.4	4.2	NE	5.7	NNW		
21	1.6	4.6	E	7.5	ENE	WNW	1.3	3.0	SW	5.5	SW	ESE	1.1	4.7	SSW	7.7	SW	SW	2.1	4.1	E	6.7	NE	NW	2.1	3.3	ENE	6.2	SW		
22	1.2	3.0	NNW	4.9	E	NW	1.5	4.2	WNW	7.2	NW	E	1.0	3.7	SSW	6.0	SSW	SSW	1.9	6.6	NW	9.8	NW	NW	2.5	4.2	ENE	6.2	SSE		
23	1.6	3.0	W	6.3	WNW	WNW	1.7	3.9	WSW	6.9	WSW	ESE	1.4	4.1	NE	7.2	NE	ENE	2.5	5.3	ENE	9.2	ENE	NE	2.7	5.8	NE	7.2	NE		
24	1.1	4.3	ENE	8.3	ENE	WNW	3.7	7.6	SE	15.4	SSW	ESE	0.7	2.6	SSW	6.9	S	NE	1.9	5.9	SSW	13.9	SSW	SW	5.4	10.1	SSE	15.9	SSE		
25	2.1	9.1	ENE	15.4	E	E	3.9	8.5	SSE	16.3	S	NNW	2.8	7.4	S	16.9	S	N	3.7	8.0	SSW	18.3	SW	NW	5.9	9.5	SSE	16.5	SSW		
26	1.1	3.3	W	8.3	W	WNW	2.7	6.0	N	13.4	N	NNW	1.7	5.8	ENE	12.3	ENE	NE	3.3	6.6	ENE	11.3	NW	NW	3.1	8.3	NNW	11.8	NNW		
27	1.8	4.4	WNW	8.2	WSW	W	2.1	5.5	WNW	8.9	W	ESE	2.3	4.9	ENE	14.5	E	NE	4.1	7.7	ENE	13.2	ENE	NE	2.6	6.4	WNW	9.3	NW		
28	1.4	5.1	WSW	10.0	WNW	W	2.7	6.2	NNW	13.5	N	NNW	1.2	4.0	NNE	7.5	NW	N	2.9	5.0	NW	9.4	NW	NW	4.2	8.4	NNW	11.3	NNW		
29	0.9	3.6	ENE	7.0	E	NNW	2.7	5.3	WNW	10.1	NNW	NNW	1.0	3.9	SSW	6.6	SSW	NE	2.3	5.3	SSW	8.6	SSW	NW	3.6	7.1	WNW	10.3	NW		
30	1.2	2.9	ENE	5.5	E	NNW	1.9	4.5	WNW	8.0	NNW	NW	1.0	3.2	SSW	5.2	S	ESE	1.3	3.2	S	6.2	NW	S	3.0	6.5	WNW	9.8	WNW		
31																															
月最大		9.1	ENE	15.4	E			8.5	SSE	16.3	S		7.4	S	16.9	S				8.0	SSW	18.3	SW			10.1	SSE	16.5	SSW		
起日数		25		25				25		25			25		25					25		25				24					
上旬平均	1.0					WNW	1.8				ESE	1.1						NNE	1.8						NW	2.5				E	
中旬平均	1.2					NW	1.7				NNW	1.1						NE	2.3						NW	2.8				NNW	
下旬平均	1.4					WNW	2.4				ESE	1.4						NE	2.6						NW	3.5				NNW	
月平均	1.2					NW	2.0				ESE	1.2						NE	2.2						NW	2.9				NNW	
10m/s以上日数		0						0					0								0						1				
15m/s以上日数		0						0					0								0						0				
20m/s以上日数		0						0					0								0						0				
30m/s以上日数		0						0					0								0						0				

地域気象観測風向・風速月報

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	1.1	4.4	NNE	7.4	5.5	8.2	NE	13.0
2	0.7	2.9	SW	6.0	3.6	5.0	ESE	7.4
3	1.0	3.8	NE	8.4	5.5	7.7	ENE	12.1
4	0.5	2.8	WSW	5.9	3.1	5.0	ENE	8.3
5	0.6	2.4	S	5.3	3.6	7.6	W	11.3
6	0.8	4.4	SSW	7.5	2.9	9.0	WSW	14.4
7	0.5	3.0	SW	5.3	2.2	4.4	NE	6.1
8	0.9	4.7	NNE	9.7	5.6	9.7	NE	16.4
9	0.8	4.1	SSW	7.5	2.6	5.0	W	7.2
10	0.7	3.7	SSW	6.6	2.2	3.9	NE	5.4
11	1.0	3.4	NE	5.6	2.3	4.6	NE	8.1
12	0.6	2.4	SSW	4.5	2.1	4.2	NE	6.5
13	0.5	2.4	SSW	4.2	2.5	4.1	W	6.6
14	0.9	4.3	SW	7.7	2.7	4.9	ESE	7.2
15	0.5	3.8	SSW	6.9	4.0	5.7	ENE	8.6
16	0.8	3.8	SSW	6.6	2.6	5.1	E	8.0
17	0.7	3.4	SSW	6.0	2.4	4.2	SE	5.8
18	1.1	4.8	NE	9.7	2.7	4.5	NNE	9.4
19	0.4	1.6	S	3.8	2.4	3.7	NNE	6.5
20	0.4	2.5	NNE	4.4	3.4	5.1	NE	10.3
21	0.6	2.7	SW	5.7	3.2	5.2	E	7.5
22	0.6	2.3	SW	4.3	3.3	4.9	ENE	8.0
23	0.7	3.3	NE	6.8	4.7	7.0	ENE	11.4
24	0.7	3.3	S	13.2	5.5	10.0	S	18.1
25	1.7	5.9	SSW	12.6	6.5	12.5	S	20.7
26	1.1	4.1	NE	8.0	4.7	8.0	ENE	14.6
27	2.3	5.3	NE	10.5	7.3	10.7	ENE	18.2
28	0.8	2.9	SSW	6.4	2.5	5.2	ESE	7.0
29	0.9	4.4	SSW	7.3	2.5	3.7	N	5.6
30	0.6	3.8	SSW	6.1	2.1	3.5	NNE	5.0
31								
月最大		5.9	SSW	13.2		12.5	S	20.7
起日		25		24		25		25
上旬平均	0.8				3.7			NE
中旬平均	0.7				2.7			NNE
下旬平均	1.0				4.2			NE
月平均	0.8				3.5			NE
10m/s以上日数		0				3		
15m/s以上日数		0				0		
20m/s以上日数		0				0		
30m/s以上日数		0				0		

和歌山県(65) 2014年9月  
単位:mm 1/2頁

地域気象観測降水量月報

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	2.0	1.0	1.5	1.0	1.5	0.0	0.5	8.5	23.0	0.0	1.0	2.5	5.5	0.0	0.0	1.0
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	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	19.5	0.0	0.0	0.5
4	13.0	10.5	38.5	29.0	6.5	24.5	11.0	12.5	14.5	37.0	15.0	19.5	11.0	61.0	45.5	28.0
5	2.5	2.5	22.0	25.0	4.0	31.0	17.0	41.0	41.0	9.0	14.0	33.5	31.5	10.5	37.5	50.0
6	10.5	14.0	5.5	2.5	36.0	4.0	15.5	15.5	29.0	4.0	7.0	22.5	8.0	52.0	12.5	10.0
7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	1.0	5.5	9.5	5.0	7.5	7.0	7.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	0.0	0.0	0.5	14.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	1.0	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
11	3.0	3.5	0.5	5.0	6.0	0.5	1.0	3.0	5.0	1.0	5.5	2.5	36.0	7.5	7.5	10.0
12	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
13	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	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	2.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	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
22	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
23	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
24	11.5	7.0	7.5	10.0	6.0	43.0	23.0	30.5	22.0	41.5	21.5	36.0	55.5	17.0	72.0	73.5
25	33.0	20.0	3.5	15.0	47.0	14.0	52.5	77.5	59.5	18.5	30.5	35.0	47.0	9.0	95.0	54.5
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	0.5	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	0.0	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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31																
最大日降水量	33.0	20.0	38.5	29.0	47.0	43.0	52.5	77.5	59.5	41.5	30.5	36.0	55.5	61.0	95.0	73.5
起日	25	25	4	4	25	24	25	25	25	24	25	24	24	4	25	24
最大1時間降水量	12.5	13.0	23.0	20.0	35.0	13.5	25.5	29.0	28.0	23.5	14.0	23.5	26.0	34.0	31.0	31.0
起日 時分	25 01:20	25 01:54	4 12:10	5 04:17	25 02:28	5 03:29	25 03:15	5 07:11	5 07:27	4 12:50	4 14:26	5 08:07	11 17:25	4 14:03	25 01:33	5 09:15
最大10分間降水量	7.0	11.5	9.5	10.5	13.0	6.5	9.5	9.0	13.0	8.0	6.5	14.5	12.5	15.5	11.5	13.0
起日 時分	6 19:49	6 20:04	4 12:04	25 01:19	6 20:23	5 02:37	5 05:04	5 06:56	6 20:16	4 12:46	4 13:49	5 07:20	11 16:57	4 13:15	4 13:42	5 08:24
上旬合計	28.5	28.0	70.0	59.0	48.5	59.5	44.5	79.5	112.0	51.0	43.0	88.0	95.0	131.0	102.5	97.0
中旬合計	3.0	3.5	0.5	5.0	6.0	0.5	1.0	3.0	5.0	1.0	5.5	3.0	36.0	7.5	7.5	12.5
下旬合計	44.5	27.0	11.0	25.0	53.0	58.5	75.5	108.5	85.5	66.5	57.5	76.5	105.0	29.0	173.5	132.0
月合計	76.0	58.5	81.5	89.0	107.5	118.5	121.0	191.0	202.5	118.5	106.0	167.5	236.0	167.5	283.5	241.5
1mm以上日数	7	7	8	8	7	6	6	8	10	8	9	9	11	8	8	10
10mm以上日数	4	3	2	4	2	4	5	5	6	3	4	5	7	4	5	6
30mm以上日数	1	0	1	0	2	2	1	3	4	2	1	3	4	2	4	3
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	2	3
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 地域気象観測降水量月報

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.5
2	0.0	0.0
3	0.0	0.0
4	19.0	41.5
5	14.0	51.0
6	10.5	13.5
7	7.0	5.0
8	0.5	5.5
9	0.0	0.0
10	0.0	0.0
11	7.5	5.5
12	0.0	0.0
13	0.0	0.0
14	0.0	0.0
15	0.0	0.0
16	0.0	0.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	8.0	2.0
23	0.0	0.0
24	39.0	13.5
25	11.5	6.5
26	0.0	0.0
27	0.0	0.0
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	0.0	0.0
31		
最大日降水量	39.0	51.0
起日	24	5
最大1時間降水量	16.0	34.5
起日 時分	24 17:25	5 09:08
最大10分間降水量	11.5	12.5
起日 時分	24 16:51	5 08:54
上旬合計	51.0	117.0
中旬合計	7.5	5.5
下旬合計	58.5	22.0
月合計	117.0	144.5
1mm以上日数	8	9
10mm以上日数	5	4
30mm以上日数	1	2
50mm以上日数	0	1
70mm以上日数	0	0
100mm以上日数	0	0

和歌山県 (65) 2014年9月  
 単位:h 1/1頁

地域気象観測日照時間月報

観測所名	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
日付											
1	0.3	0.2	0.1	0.5	0.3	1.1	0.5	1.3	0.0	0.8	0.5
2	7.8	8.2	7.9	6.3	6.1	6.3	7.0	7.7	8.9	5.8	9.0
3	2.0	0.8	1.3	3.7	1.7	0.5	3.6	1.7	0.0	0.5	1.2
4	0.7	0.4	0.7	0.7	0.4	0.6	1.5	0.9	1.4	1.1	3.9
5	0.2	0.1	0.0	1.3	0.9	0.5	1.1	1.2	3.4	2.9	5.3
6	6.5	4.7	6.0	5.0	4.1	4.0	6.9	6.4	9.0	8.1	10.8
7	6.8	9.2	8.4	4.7	4.3	3.1	4.8	2.4	0.4	1.0	1.9
8	4.7	8.5	8.7	4.7	4.2	1.8	4.4	0.4	0.0	0.1	0.0
9	10.5	11.5	11.7	9.2	10.2	8.9	12.0	10.0	11.7	10.4	11.7
10	7.5	7.3	7.0	4.4	6.9	4.9	5.9	4.5	8.0	6.5	8.5
11	7.4	9.5	10.6	6.0	7.7	2.8	10.1	7.7	4.2	5.1	7.0
12	7.4	6.6	7.5	7.3	5.1	4.4	3.8	2.4	3.2	1.3	1.5
13	8.2	8.9	8.2	6.9	7.3	8.2	7.2	7.2	6.6	3.9	5.0
14	11.1	10.3	12.0	9.2	9.0	8.0	11.2	10.6	11.3	9.9	12.0
15	7.0	6.8	6.9	4.7	7.3	7.8	7.9	8.5	8.3	6.1	8.4
16	7.0	9.7	8.8	6.9	7.3	4.8	10.0	9.0	7.8	5.4	9.1
17	8.1	6.7	8.0	9.0	7.8	8.1	9.6	9.2	10.0	8.7	10.5
18	3.4	6.0	6.8	4.5	4.4	6.0	6.5	6.3	8.6	6.5	7.9
19	0.0	0.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.3	8.5	7.8	7.6	6.6	5.8	6.9	6.2	5.1	5.1	3.6
22	6.9	6.6	7.5	6.5	5.3	2.3	4.8	3.7	3.3	2.1	3.0
23	10.9	10.4	10.8	9.8	9.2	8.6	10.9	10.2	10.1	9.5	10.2
24	0.0	0.9	0.5	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.3	4.2	2.7	0.3	2.5	2.5	5.0	4.3	7.7	6.1	7.5
26	10.3	9.5	10.5	9.4	9.4	3.7	7.3	3.8	0.3	2.7	7.1
27	9.4	10.8	10.8	8.9	9.5	6.8	10.3	8.3	7.0	8.3	9.4
28	9.2	10.9	11.0	8.2	9.6	8.7	11.2	10.3	10.9	9.8	11.2
29	10.5	10.9	10.3	8.6	9.8	8.7	11.1	10.2	10.8	9.7	11.1
30	6.5	3.2	4.6	7.8	6.6	8.2	8.1	8.6	10.3	8.7	9.6
31											
旬合計 上旬	47.0	50.9	51.8	40.5	39.1	31.7	47.7	36.5	42.8	37.2	52.8
旬合計 中旬	59.6	64.6	68.8	54.5	55.9	50.1	66.3	60.9	60.0	46.9	61.4
旬合計 下旬	74.3	75.9	76.5	67.1	68.5	55.4	75.8	65.6	65.5	62.0	72.7
月合計	180.9	191.4	197.1	162.1	163.5	137.2	189.8	163.0	168.3	146.1	186.9
0.1時間未満日数	3	1	3	3	3	2	2	3	6	3	4

# 注意報・警報発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯淺町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町
9/ 1 10:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 1 20:43	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 3 16:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 4 04:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 4 11:25	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 4 13:27	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 4 16:04	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/ 5 03:48	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 5 13:12	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 6 04:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 7 04:29	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 7 10:10	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/ 8 12:42	高潮注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 8 18:50	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 9 03:13	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 9 07:07	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 9 10:21	波浪注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 9 13:28	高潮注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 9 20:10	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 10 03:20	高潮注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 10 08:11	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 10 13:55	高潮注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 10 19:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 11 03:36	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 11 07:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 11 15:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 11 21:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/ 16 03:30	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 16 07:46	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/ 18 04:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 19 15:50	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/ 21 03:54	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 23 18:20	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/ 24 10:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 24 16:16	波浪注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 25 03:18	波浪注意報	○	○																				○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●																				●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 25 03:18	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																				○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 25 03:18	洪水注意報	解	解																				解	解	解	解	解	解	解	解	解
	高潮注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町	
9/ 25 05:39	大雨注意報																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																													
	洪水注意報																															
9/ 25 08:27	大雨注意報																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																													
	高潮注意報																															
9/ 25 10:37	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																													
9/ 26 10:11	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解																													
9/ 27 04:36	強風注意報																															
	波浪注意報																															
9/ 27 19:30	強風注意報																															
	波浪注意報																															
9/ 28 07:30	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●																													
9/ 28 15:25	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																													
9/ 29 04:05	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○																													
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/ 29 09:57	波浪注意報	解	解																													
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 29 17:40	波浪注意報																															
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/ 30 17:45	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

### 土砂災害警戒情報発表状況

該当事項はありません

### 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

該等事項はありません

### 高温注意情報発表状況

該等事項はありません

## 府県天候情報発表状況

情報の種類	号数	発表日時
日照不足と長雨に関する和歌山県気象情報	第2号	9/ 1 14:30

## 竜巻注意情報発表状況

情報の種類	号数	発表日時
和歌山県竜巻注意情報	第1号	9/ 6 16:13
和歌山県竜巻注意情報	第1号	9/25 00:51

## 府県気象情報発表状況

情報名	号数	発表日時
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/ 5 04:12
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	9/ 5 11:30
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	9/ 5 13:30
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/24 05:13
大雨と強風及び高波に関する和歌山県気象情報	第2号	9/24 11:12
大雨と強風及び高波に関する和歌山県気象情報	第3号	9/24 16:21
大雨と強風及び高波に関する和歌山県気象情報	第4号	9/25 05:54

## 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
ヒガンバナ	開花	9月18日	9月20日	9月18日

## 極値更新（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）

該等事項はありません

## 2014年8月の検潮概報 (単位 cm)

検潮所	月平均	最高潮位		最低潮位		最大偏差		
	潮位	潮位	日 時分	潮位	日 時分	過高・過低	日時	
和歌山	129.6	240	10 5:24	27	11 12:59	過高 過低	73 -7	10 10 28 06
御坊	298.9	428	10 5:03	192	11 12:19	過高 過低	76 -9	10 09 19 17
白浜	347.0	446	10 4:53	240	11 12:14	過高 過低	41 -11	10 10 19 16
串本	205.3	301	10 4:49	103	11 12:16	過高 過低	38 -12	10 10 20 06
浦神	152.5	254	10 4:50	56	11 12:16	過高 過低	29 -18	10 08 20 05

- 1 検潮概報は、1か月前の資料になります。
- 2 各潮位はDL上の値となり、DLはTPの下、  
和歌山 94.3cm、御坊 265.4cm、白浜 314.2cm、串本 161.1cm、浦神 138.6cm となります。
- 3 最大潮位偏差（過高）：当月中に観測した正の潮位偏差の最大値とその日時  
最大潮位偏差（過低）：当月中に観測した負の潮位偏差の最大値とその日時
- 4 \*は当該月の毎時潮位に欠測があったことを示しています。