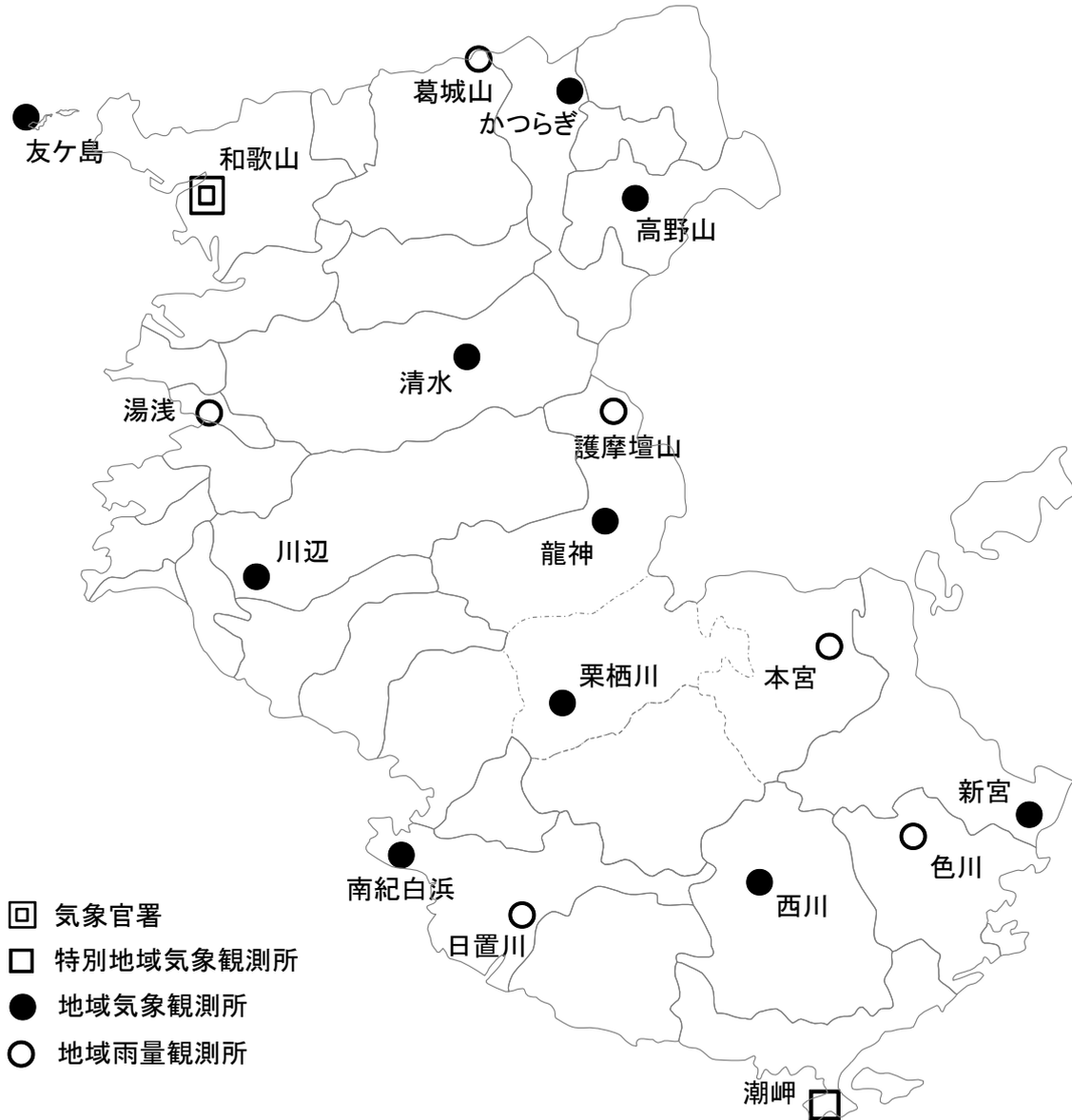


和歌山県の気象

2018年（平成30年）3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3月

和歌山県

高気圧に覆われて晴れた日が多く、暖かい空気が流れ込みやすかった影響で、気温は高く、日照時間は多かった。特に、月平均気温は、県内すべての地点でかなり高くなった。

1日は、低気圧が発達しながら日本海を北東に進んだため、近畿地方では南寄りの風が強まり、気温も高くなった。このため、大阪管区気象台は「本日(3月1日)、近畿地方で春一番が吹きました。」と発表した。

なお、和歌山で20日にさくらが開花し(平年:3月26日)、27日に満開となった(平年:4月4日)。

上旬 日本付近を高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。

中旬 期間の前半は、高気圧に覆われておおむね晴れた。後半は、前線や低気圧の影響により、曇りや雨の日が多かった。

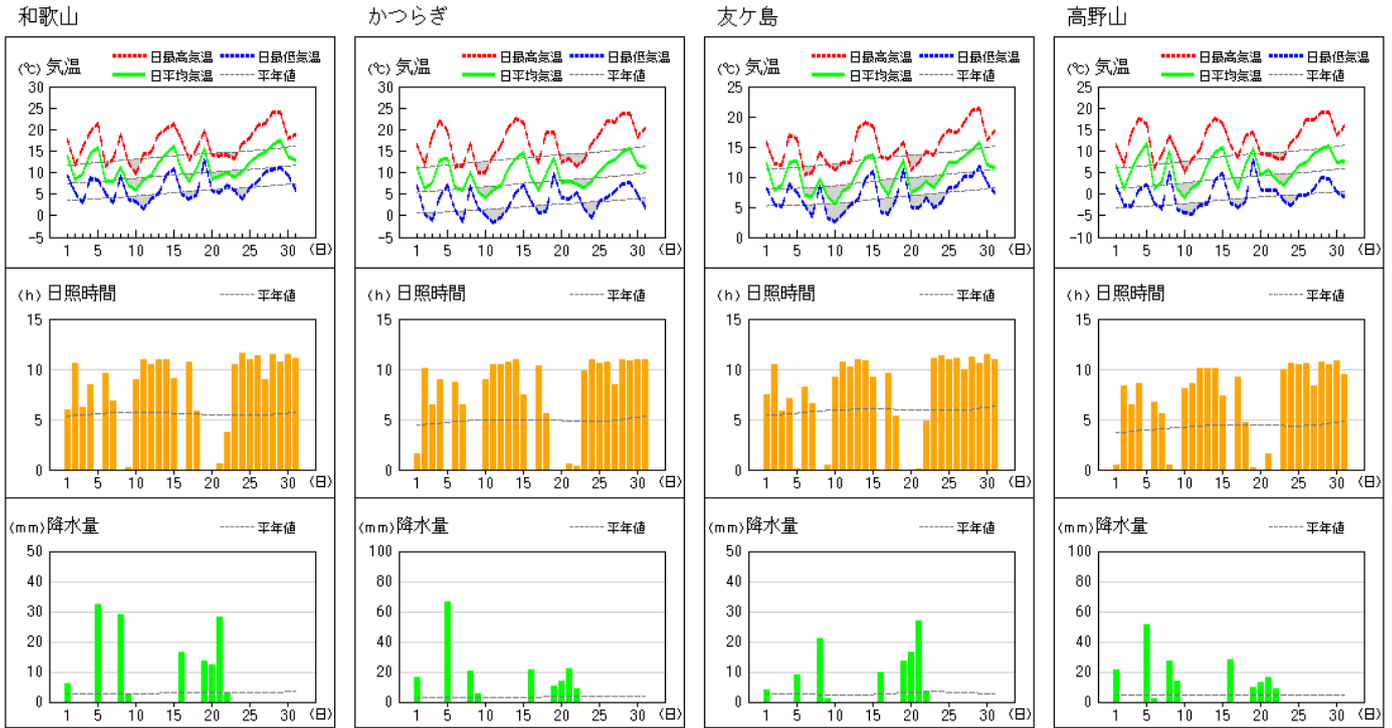
下旬 期間のはじめは、低気圧や寒気の影響により、曇りや雨となった。その後は、高気圧に覆われたため晴れの天気が続いた。

気候表

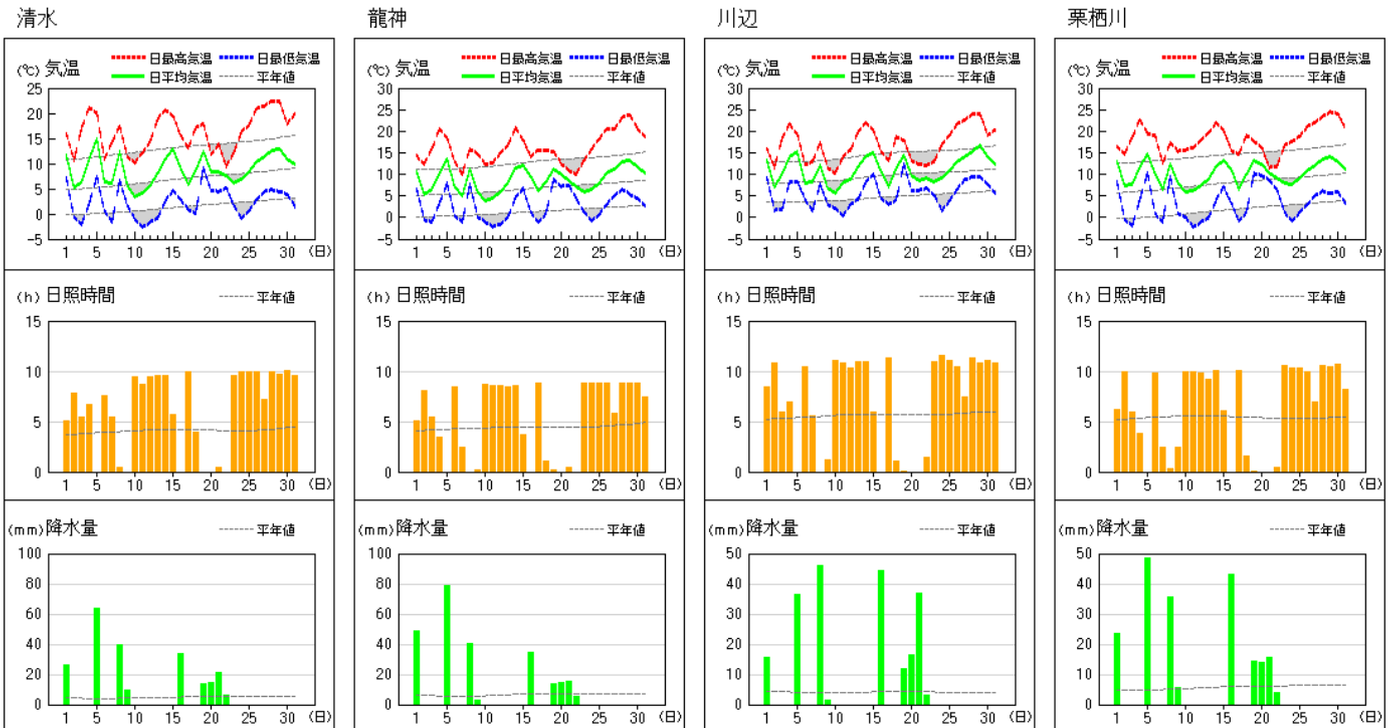
		気温				降水量				日照時間			
		本年(°C)	平年(°C)	平年差(°C)	階級	本年(mm)	平年(mm)	平年比(%)	階級	本年(h)	平年(h)	平年比(%)	階級
和歌山	上旬	10.3	8.1	+2.2	かなり高い	70.0	28.3	247%	かなり多い	56.7	56.5	100%	平年並
	中旬	11.5	9.6	+1.9	高い	42.5	29.5	144%	多い	68.7	56.5	122%	多い
	下旬	12.7	10.8	+1.9	かなり高い	31.0	38.7	80%	平年並	102.2	58.4	175%	かなり多い
	月	11.5	9.5	+2.0	かなり高い	143.5	96.5	149%	多い	227.6	171.4	133%	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	12.1	10.1	+2.0	高い	104.5	55.8	187%	多い	56.2	64.0	88%	少ない
	中旬	13.2	11.5	+1.7	高い	48.5	57.6	84%	平年並	69.3	59.7	116%	多い
	下旬	13.7	12.5	+1.2	高い	31.0	69.9	44%	少ない	90.8	62.2	146%	かなり多い
	月	13.0	11.4	+1.6	かなり高い	184.0	183.3	100%	平年並	216.3	185.9	116%	多い

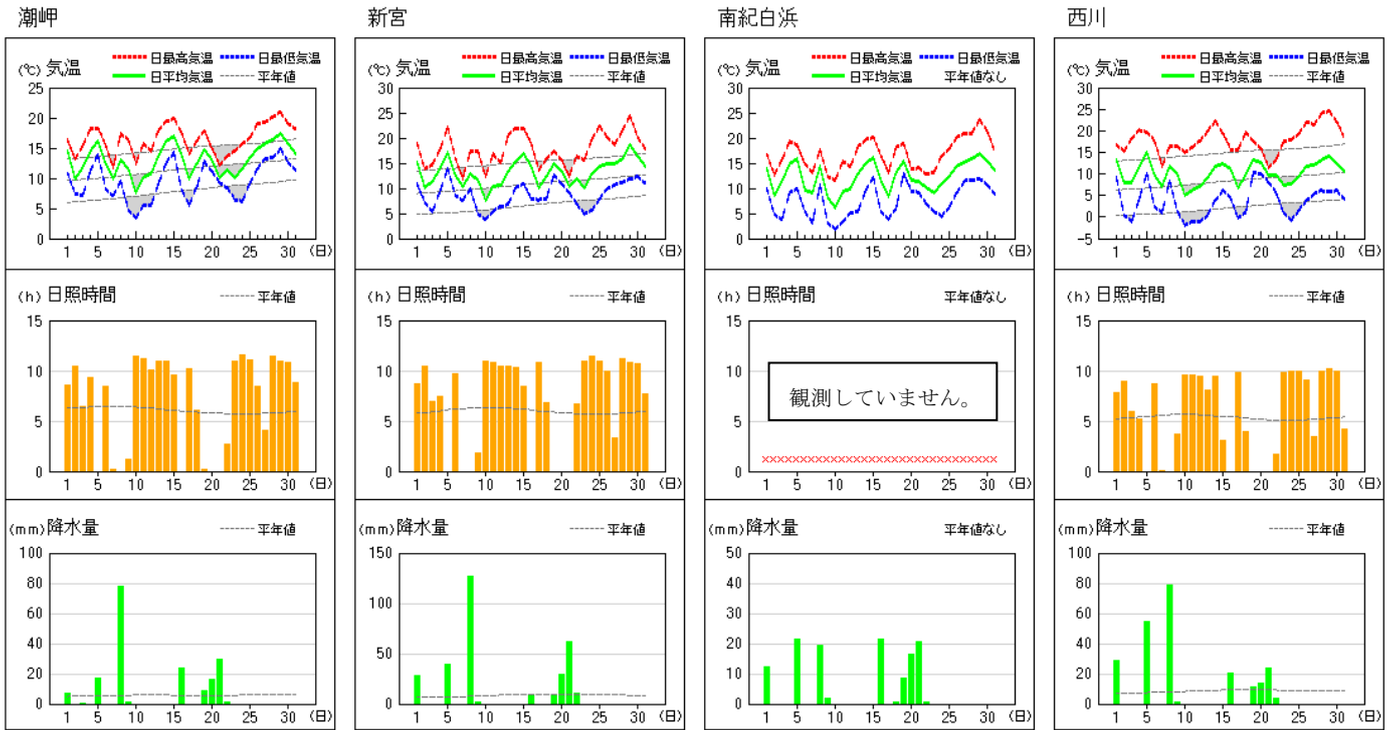
アメダス 気象経過図：2018年03月01日-2018年03月31日



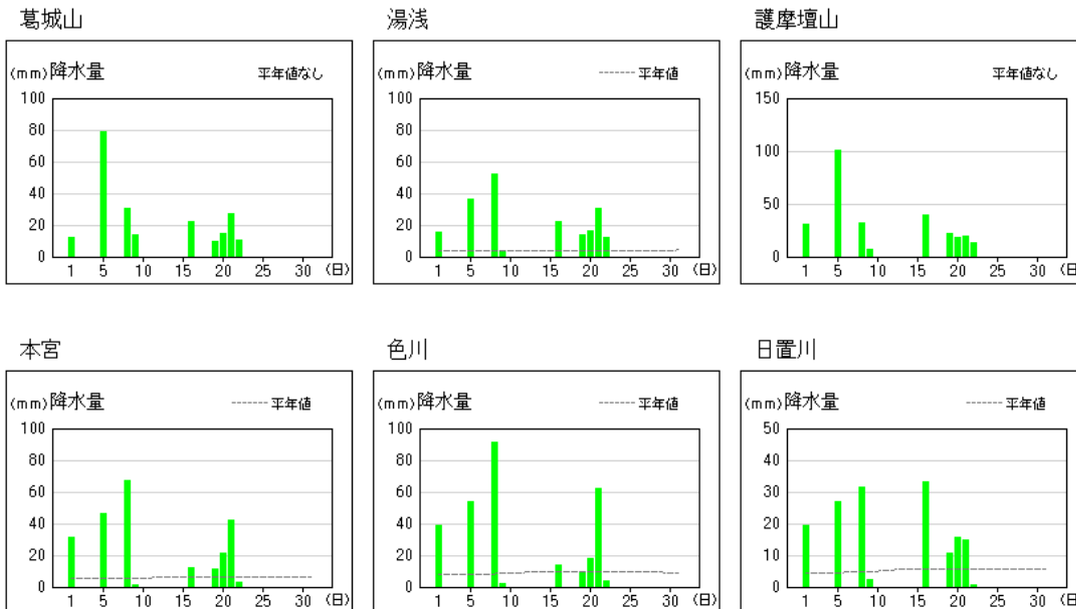
アメダス 気象経過図：2018年03月01日-2018年03月31日



アメダス 気象経過図：2018年03月01日-2018年03月31日

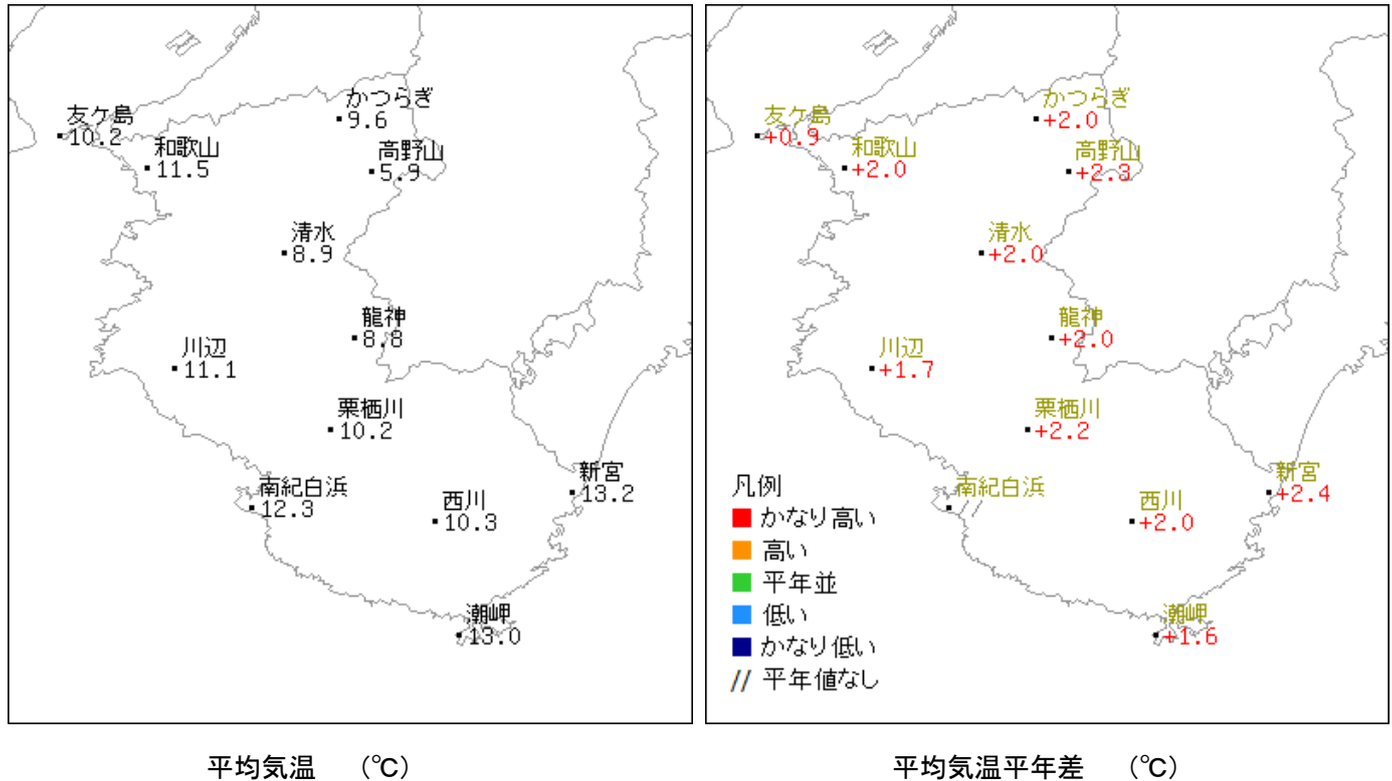


アメダス 気象経過図：2018年03月01日-2018年03月31日



2018年3月

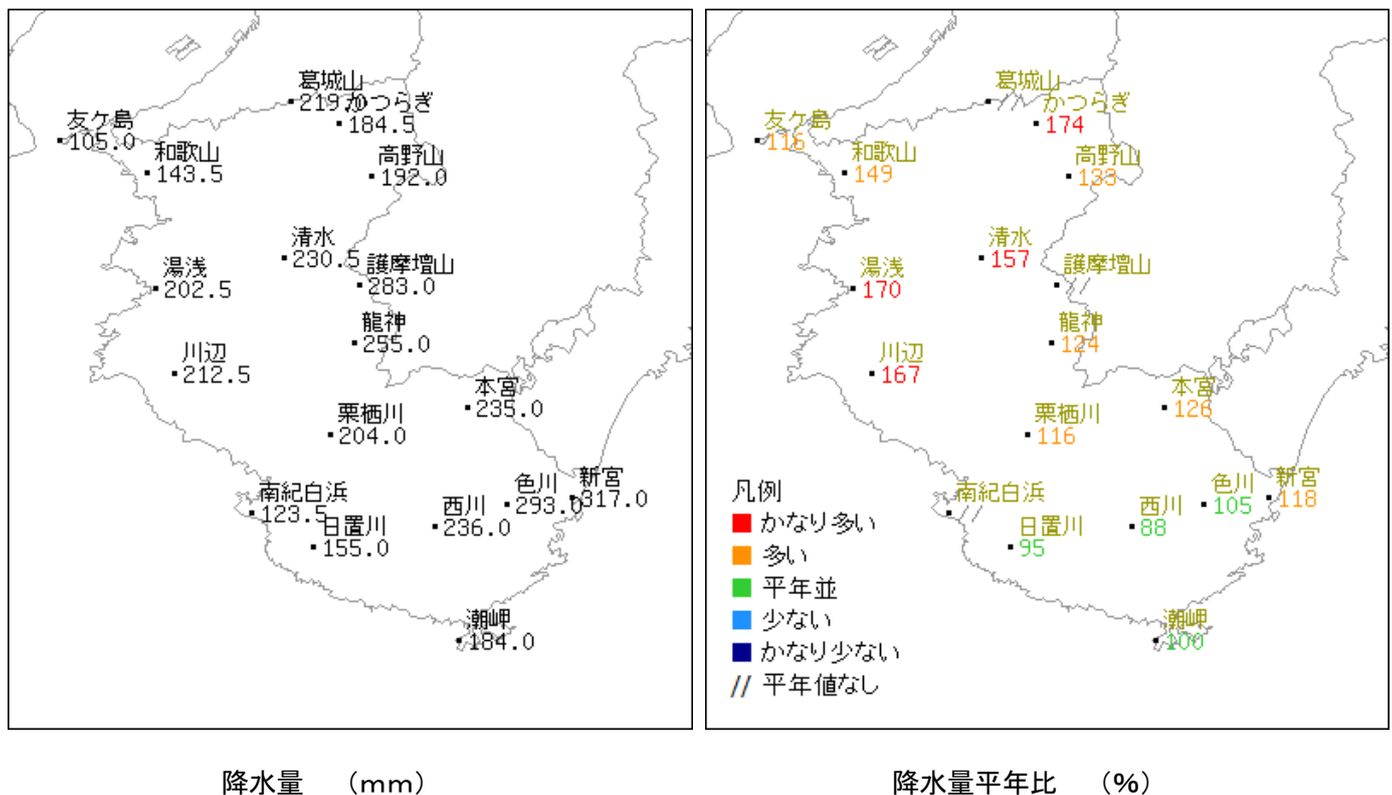
気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)

平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）

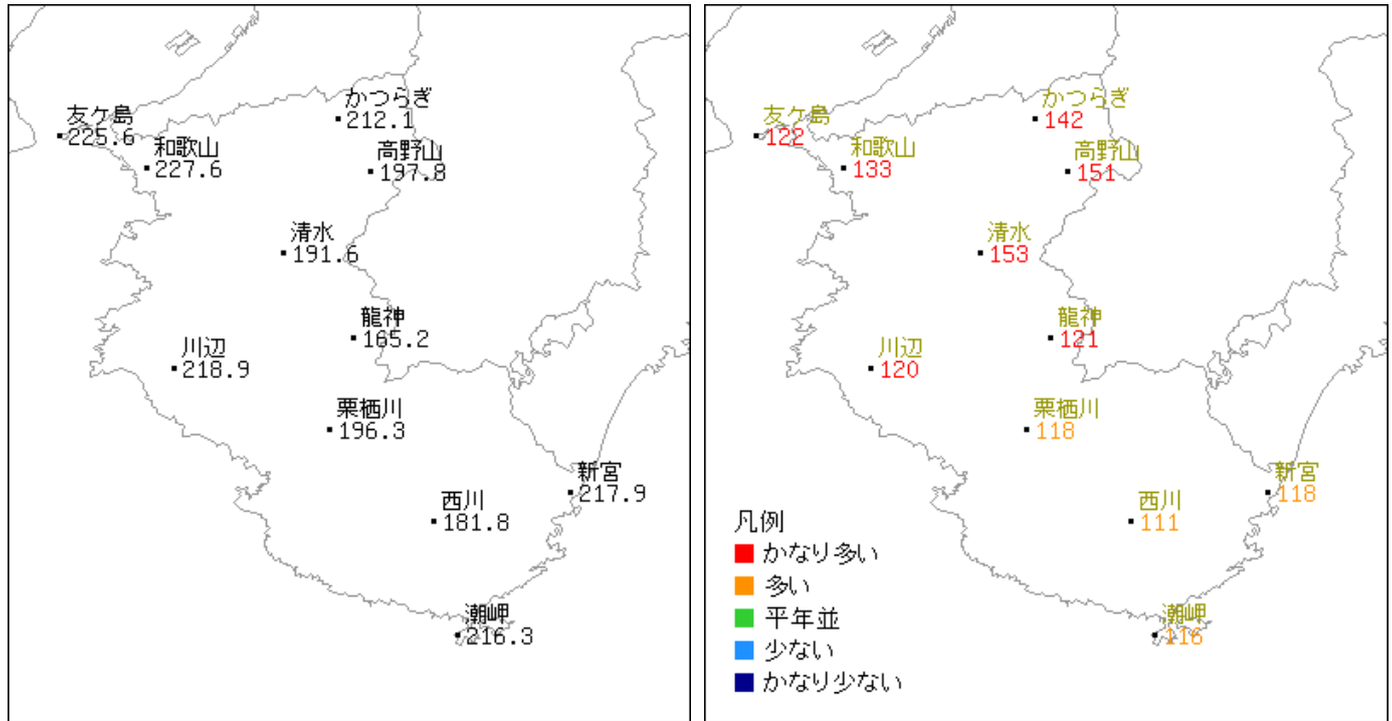


降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

2018年3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)3月

Table with columns for date, pressure, temperature, humidity, wind, and precipitation. It includes daily data from 1 to 31, plus 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 2018年(平成30年)3月

Table with columns for Date, Pressure, Temperature, Humidity, Wind, Sun, and Precipitation. It contains monthly weather statistics for March 2018, including daily and monthly averages for various meteorological parameters.

地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47778 地点名 湖岬 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2018年(平成30年)3月

日付	降雪の深さ合計 cm	降雪の最深積雪 cm	最低海面気圧 hPa		気温階級区分(°C)				最大 最高	最低 最高	最大 最高	最小 最高	最大 最高	大気現象		天気概況		日付	
			起時	最低	最高	平均	最低	最高						平均	最高	昼	夜		
			hm	mm	mm	mm	mm	mm						mm	mm	mm			
1			993.0	0251										●	☀			1	
2			1006.8	0002														2	
3			1017.0	1659														3	
4			1018.4	0324														4	
5			1004.7	1454														5	
6			1009.7	0009														6	
7			1025.4	2359														7	
8			1004.8	2330														8	
9			1003.8	0308														9	
10			1014.9	0007														10	
11			1019.8	1545														11	
12			1021.7	1602														12	
13			1022.2	1728														13	
14			1022.3	1649														14	
15			1016.5	2400														15	
16			1011.2	1351														16	
17			1018.0	0003														17	
18			1022.4	2400														18	
19			1013.0	2328														19	
20			1010.0	0554														20	
21			997.7	2400														21	
22			996.0	0205														22	
23			1010.5	0017														23	
24			1019.0	1605														24	
25			1021.4	0001														25	
26			1019.6	1706														26	
27			1018.0	1418														27	
28			1016.8	1612														28	
29			1014.9	1613														29	
30			1017.4	0326														30	
31			1021.4	1718														31	
合計					7.5	4.4	5.2	7.4	13.8										
上旬																			
中旬																			
下旬																			
月					12.1	19.4	N	11.4	79.0	8日1時級 ~9日1時級	79.0	4.4	1.7						
最大					3.8	3.8	S	4.4	起日	8	起日	8	1.7						
最低			993.0		2.8	1.6	1.7	0.9	1.2	月間風速観測回数 (回)	744								
起日			1																

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2018年3月

単位: °C 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																		
1	11.2	16.3	6.9	12.2	15.7	8.0	13.8	17.7	9.1	6.4	11.4	1.8	11.6	16.0	7.1	10.6	14.3	6.6	13.1	15.9	9.2
2	6.2	11.8	0.4	7.8	12.2	5.5	8.4	11.7	5.4	1.3	6.9	-2.5	5.2	10.7	-0.7	5.4	12.4	-0.4	7.2	11.6	1.7
3	7.7	18.5	-1.0	8.6	12.0	5.2	9.8	15.8	2.9	5.7	14.0	-2.8	6.5	17.1	-2.2	6.5	15.8	-1.1	10.1	18.3	1.8
4	12.8	22.0	4.4	12.3	16.9	8.8	14.4	19.5	8.8	9.0	17.5	0.9	11.0	21.2	2.2	10.3	20.5	3.3	14.2	21.6	8.4
5	13.1	19.6	7.0	12.7	16.3	7.4	16.0	21.4	8.3	11.6	16.5	2.2	14.9	20.1	7.4	13.5	18.5	7.9	15.4	19.3	8.4
6	6.4	11.3	1.2	6.9	10.3	5.3	7.9	11.4	5.1	1.3	5.9	-2.0	6.3	10.8	0.6	7.1	13.0	0.4	8.1	12.3	4.3
7	5.8	11.5	-1.3	6.7	10.7	3.4	8.0	13.1	3.0	2.9	9.2	-3.4	6.2	14.2	-1.7	5.2	10.0	-1.1	8.2	12.9	1.6
8	10.0	16.6	6.7	9.6	14.1	8.5	11.2	18.7	9.2	10.1	13.5	5.1	12.3	17.5	6.7	11.3	16.0	7.6	12.1	17.2	7.7
9	5.7	9.9	1.8	6.8	12.1	3.2	7.2	12.4	3.9	1.1	9.6	-3.5	5.6	11.3	1.6	5.8	14.8	0.2	6.8	11.6	3.0
10	4.1	10.1	0.0	5.6	11.2	2.7	5.8	9.7	3.3	-0.7	5.1	-4.4	3.5	10.2	-1.1	3.8	12.4	-1.0	5.6	10.3	2.1
11	5.8	13.9	-1.6	7.6	12.4	3.8	8.3	14.3	1.6	1.6	8.1	-4.5	4.2	12.2	-2.7	4.4	12.7	-2.1	8.1	14.0	0.5
12	6.9	16.1	-0.5	8.5	12.5	5.3	9.5	14.6	3.8	2.7	10.4	-2.5	5.6	14.4	-1.7	6.0	15.0	-1.5	9.0	15.7	3.0
13	10.8	20.5	1.8	11.2	18.0	6.2	12.4	18.9	5.2	7.1	15.5	-2.3	8.2	19.0	-0.9	8.1	16.8	0.1	11.7	19.9	4.3
14	13.2	22.5	5.5	13.3	19.1	9.7	14.4	20.1	9.5	9.6	17.6	3.3	10.8	20.7	2.6	11.4	20.8	4.7	14.1	22.0	8.2
15	14.6	21.7	7.1	13.6	18.4	11.0	16.2	21.3	10.9	11.0	16.5	4.8	13.0	19.5	4.7	12.1	17.9	6.7	15.1	20.2	10.0
16	9.0	14.9	3.3	8.9	13.5	4.3	10.7	17.5	5.0	5.3	11.4	-2.0	9.2	15.6	2.8	9.3	14.1	1.2	10.6	15.4	4.4
17	5.9	12.5	0.7	7.0	13.0	3.8	8.0	13.0	3.9	1.1	8.5	-3.0	6.0	13.1	0.9	6.2	15.7	-1.2	7.1	13.2	3.0
18	9.8	19.3	1.0	10.1	14.2	6.2	10.8	15.7	4.7	6.8	13.4	-1.8	8.7	17.2	0.2	8.4	15.5	0.9	11.6	18.7	4.1
19	13.2	19.4	9.8	12.9	15.8	11.2	15.7	19.6	12.8	10.6	14.4	8.0	12.5	17.8	9.2	11.2	15.3	9.0	14.3	18.0	12.5
20	7.6	12.4	4.2	7.4	11.2	5.1	8.7	14.1	5.8	4.4	9.4	1.1	8.4	11.8	4.7	9.9	12.5	7.2	9.7	13.2	6.3
21	8.0	13.2	3.9	8.1	12.5	4.8	9.1	13.9	5.4	5.5	9.2	0.8	8.4	13.8	4.5	8.7	10.8	7.4	8.7	12.4	6.2
22	7.5	11.5	5.4	9.3	14.2	6.5	9.9	14.2	7.2	3.6	8.5	1.0	7.6	9.3	5.1	7.0	10.1	4.2	9.2	12.1	6.9
23	6.5	12.9	1.6	8.3	13.6	4.9	9.0	13.1	5.8	2.0	8.1	-1.4	6.2	12.2	1.6	5.9	13.1	1.2	8.3	13.0	5.1
24	8.1	16.8	-0.6	10.1	16.5	5.8	10.4	16.6	4.0	4.2	12.1	-2.7	6.9	16.3	-0.9	6.5	16.0	-0.7	9.2	16.9	1.6
25	10.3	19.0	3.2	12.4	17.8	8.2	12.3	18.0	6.6	6.6	13.9	-0.2	8.5	17.7	0.7	8.1	18.2	0.7	10.9	19.2	3.8
26	12.1	22.0	4.2	12.5	17.3	8.4	13.9	20.8	8.0	7.3	17.2	-0.3	10.3	21.0	2.8	10.2	20.6	3.1	12.9	21.8	6.6
27	12.8	21.8	5.6	13.5	19.1	10.1	14.6	21.4	10.0	9.3	17.4	1.1	11.5	21.5	4.4	11.3	20.5	5.2	14.2	22.6	8.8
28	14.8	23.8	7.5	14.4	20.9	10.2	16.5	23.9	10.7	10.5	19.0	3.9	12.6	22.5	4.9	13.0	23.2	6.5	15.4	24.0	9.4
29	15.6	23.7	7.6	15.8	21.4	11.7	17.6	23.9	11.1	11.2	19.0	3.5	12.9	22.5	4.4	13.1	23.8	5.5	16.8	24.1	9.5
30	11.8	18.3	4.9	12.0	16.1	9.1	13.7	18.0	9.4	7.5	13.8	0.6	11.0	17.9	4.0	11.7	20.6	4.6	14.2	19.2	7.8
31	11.2	20.2	2.0	11.5	17.7	7.3	13.0	18.8	6.0	7.6	15.7	-0.6	10.0	19.8	1.4	10.2	18.7	2.6	12.3	20.1	5.6
月極値		23.8	-1.6		21.4	2.7		23.9	1.6		19.0	-4.5		22.5	-2.7		23.8	-2.1		24.1	0.5
起日		28	11		29	10		29	11		29	11		29	11		29	11		29	11
上旬平均	8.3	14.8	2.6	8.9	13.2	5.8	10.3	15.1	5.9	4.9	11.0	-0.9	8.3	14.9	2.0	8.0	14.8	2.2	10.1	15.1	4.8
中旬平均	9.7	17.3	3.1	10.1	14.8	6.7	11.5	16.9	6.3	6.0	12.5	0.1	8.7	16.1	2.0	8.7	15.6	2.5	11.1	17.0	5.6
下旬平均	10.8	18.5	4.1	11.6	17.0	7.9	12.7	18.4	7.7	6.8	14.0	0.5	9.6	17.7	3.0	9.6	17.8	3.7	12.0	18.7	6.5
月平均	9.6	16.9	3.3	10.2	15.1	6.8	11.5	16.9	6.7	5.9	12.5	-0.1	8.9	16.3	2.3	8.8	16.1	2.8	11.1	17.0	5.7
0°C未満日数	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	17	0	0	8	0	0	0	8	0	0
25°C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
30°C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
35°C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	188			201			248			65			154			150			239		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2018年3月
 単位:℃ 2/2頁

観測所名	粟栖川			新宮			南紀白浜			西川			湖岬		
	平均	最高	最低												
1	12.8	16.4	8.2	15.2	18.9	10.8	13.9	16.7	9.9	13.3	16.6	9.1	14.5	16.3	10.8
2	7.3	14.8	-0.4	10.1	13.8	7.2	8.7	12.6	4.8	8.0	15.3	0.5	9.9	13.2	7.4
3	7.7	18.6	-2.0	11.4	14.7	5.3	11.3	15.6	3.9	7.9	18.2	-1.1	11.7	15.4	7.1
4	11.9	22.7	4.1	13.9	17.6	9.5	15.0	19.5	9.2	11.4	20.2	4.3	14.4	18.2	11.2
5	14.8	19.5	10.3	17.1	22.1	13.9	15.9	18.6	9.9	15.0	19.7	10.1	16.2	18.3	13.8
6	10.0	19.0	0.9	12.6	16.0	8.7	9.7	14.8	5.3	9.8	17.7	2.4	12.4	15.5	8.3
7	6.5	12.6	-1.2	10.5	12.0	7.6	9.1	13.2	3.1	7.1	11.8	1.0	9.8	11.7	7.1
8	12.5	17.3	9.4	12.8	17.3	9.8	14.5	17.6	10.7	11.8	16.5	8.2	13.0	17.3	9.4
9	8.1	15.4	1.0	11.6	17.3	4.9	8.1	12.5	3.1	10.0	16.4	1.2	11.5	16.4	4.7
10	5.9	15.7	0.1	7.7	12.3	3.8	6.2	11.7	2.0	5.2	15.0	-1.8	7.7	12.5	3.5
11	6.1	16.2	-2.2	10.3	16.8	5.5	9.3	15.5	3.4	6.2	16.2	-1.1	10.2	15.8	5.5
12	7.5	18.0	-1.2	10.7	15.1	6.3	9.9	14.3	5.1	7.1	17.7	-1.0	10.7	14.5	5.5
13	9.0	19.6	-0.3	13.4	20.7	6.9	13.0	18.3	5.5	9.2	19.9	0.3	13.9	18.1	9.3
14	11.8	21.9	3.9	15.3	22.0	10.2	14.9	19.6	9.6	11.7	22.3	3.8	16.1	19.4	12.6
15	13.2	20.2	7.0	17.0	21.9	11.0	16.1	20.2	12.2	12.3	19.4	6.1	17.0	19.9	14.3
16	11.2	15.7	3.3	14.4	18.8	7.9	11.7	16.5	5.3	11.1	15.7	4.4	13.9	17.5	8.1
17	6.5	14.8	-0.9	10.1	13.7	7.7	8.4	13.2	3.8	6.7	15.6	-0.3	9.8	14.1	5.6
18	9.9	19.1	1.2	12.5	15.8	8.0	13.1	18.1	6.0	9.8	19.7	1.0	12.4	16.1	8.5
19	13.1	17.7	10.3	14.8	17.5	12.7	15.3	19.0	12.9	13.3	17.6	10.4	14.7	17.9	12.8
20	12.3	16.2	9.7	13.3	15.6	10.9	11.7	13.8	9.5	12.6	15.9	10.0	13.1	14.9	11.1
21	10.2	11.6	8.7	10.4	12.4	9.1	11.4	14.1	9.2	9.6	11.5	8.1	10.2	12.2	9.2
22	9.2	11.7	6.5	11.9	16.5	6.8	10.1	12.8	6.9	9.8	13.2	5.7	11.4	13.6	8.5
23	7.9	16.8	1.2	10.2	15.7	4.9	9.1	13.2	5.3	7.5	17.6	0.9	10.1	14.5	6.4
24	7.7	17.6	-0.8	12.8	19.8	5.7	10.8	16.3	4.5	7.8	17.9	-0.7	11.6	15.7	6.2
25	9.1	18.9	1.2	14.4	22.3	7.9	12.3	17.8	6.2	9.3	19.3	1.6	13.5	16.7	9.1
26	10.9	21.0	2.9	14.9	20.2	10.0	14.4	20.2	9.1	11.7	22.1	3.8	14.9	19.0	11.6
27	12.1	22.0	5.1	15.0	18.7	10.7	15.1	20.8	11.5	12.2	21.5	5.3	15.7	19.3	13.3
28	13.6	23.4	6.1	15.8	21.3	11.2	15.8	21.0	11.6	13.3	24.1	6.1	16.4	20.1	13.4
29	14.1	24.5	5.6	18.6	24.4	11.8	17.0	23.6	12.0	14.1	24.6	5.8	17.3	20.9	14.8
30	13.0	24.1	5.9	16.3	20.2	12.3	15.3	21.4	10.6	12.3	22.1	6.1	15.7	19.1	12.7
31	11.3	20.4	3.2	14.5	17.8	11.1	13.6	17.3	8.9	10.7	18.2	4.1	14.1	18.2	11.3
月極値		24.5	-2.2		24.4	3.8		23.6	2.0		24.6	-1.8		20.9	3.5
起日		29	11		29	10		29	10		29	10		29	10
上旬平均	9.8	17.2	3.0	12.3	16.2	8.2	11.2	15.3	6.2	10.0	16.7	3.4	12.1	15.5	8.3
中旬平均	10.1	17.9	3.1	13.2	17.8	8.7	12.3	16.9	7.3	10.0	18.0	3.4	13.2	16.8	9.3
下旬平均	10.8	19.3	4.1	14.1	19.0	9.2	13.2	18.0	8.7	10.8	19.3	4.3	13.7	17.2	10.6
月平均	10.2	18.2	3.4	13.2	17.7	8.7	12.3	16.8	7.5	10.3	18.0	3.7	13.0	16.5	9.5
0℃未満日数	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	209			402			302			197			367		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2018年3月
単位:(m/s) 2/3頁

観測所名	龍神				川辺				粟酒川				新宮				南紀白浜														
	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	3.4	12.0	ENE	20.9	ENE	6.0	11.5	ESE	23.1	ESE	3.3	9.4	SSW	24.1	SSW	W	4.5	8.9	WSW	21.4	WNW	W	7.6	15.6	SSE	21.1	SSE	NNW	NNW		
2	1.7	2.8	NW	10.0	NNE	NW	3.3	6.2	NW	14.6	N	4.0	WNW	10.1	W	WNW	2.4	5.0	N	10.7	WNW	WNW	5.8	9.9	NNW	14.4	NNW	NNW	NNW		
3	1.6	3.5	ENE	6.6	E	NW	2.1	4.7	SE	7.9	S	3.5	SSW	6.1	SSW	NNE	1.7	4.3	E	7.4	NW	NW	2.8	7.5	SSE	9.8	SSE	SSE	SSE		
4	1.4	4.0	ENE	8.0	NNE	NNW	2.5	6.2	SSE	11.0	S	0.9	3.3	SSW	5.9	ENE	1.7	5.0	E	6.9	E	NW	3.0	6.5	S	9.8	S	SSE	SSE		
5	3.0	9.0	ENE	19.9	NE	ENE	5.7	9.9	ESE	18.5	SSE	2.3	8.1	S	17.0	S	SSW	3.2	9.5	SSW	18.9	SW	SW	7.3	12.4	SSE	18.0	SSE	SSE		
6	2.6	4.5	WSW	10.4	W	W	5.1	10.2	N	21.1	N	2.0	4.1	NNE	9.1	NE	N	4.8	8.3	NW	13.6	NW	NW	7.7	11.5	NNW	14.9	NW	NNW		
7	2.1	5.0	W	9.7	WNW	WNW	2.8	5.3	SE	11.2	ESE	2.1	6.6	E	15.0	ENE	ENE	4.5	8.5	ENE	14.0	ENE	ENE	2.9	5.8	ESE	9.8	SE	ENE		
8	2.9	6.2	WNW	13.4	WNW	WNW	3.4	9.6	ESE	17.2	ESE	4.2	9.7	ENE	19.8	NE	ENE	4.1	7.8	ENE	13.9	NE	NE	5.2	12.9	SSE	20.1	SSE	SSE		
9	2.2	4.6	W	10.9	WSW	W	5.1	7.7	NNW	17.3	NW	2.4	6.1	NNE	12.2	NNE	NNE	5.9	9.9	NW	17.4	NW	NW	10.2	13.7	NNW	19.0	NNW	NNW		
10	1.9	4.2	WNW	9.3	WNW	WNW	4.0	7.6	NNW	14.8	NNW	1.7	4.0	NE	8.8	N	SSW	4.1	9.2	NW	17.2	NW	NW	6.9	11.7	NNW	14.9	NNW	NNW		
11	1.5	3.5	ESE	8.6	SW	NW	2.2	5.8	NNW	13.9	N	1.3	4.7	WNW	9.5	W	NNE	2.7	5.7	NE	8.5	NE	WNW	4.2	9.6	NNW	13.4	NNW	NNW		
12	1.3	3.8	WSW	8.5	S	WNW	1.9	4.0	NNW	8.0	N	1.3	4.7	WNW	9.5	W	WNW	2.2	4.8	NNW	8.6	NNW	WNW	4.0	7.7	WNW	10.8	WNW	WNW		
13	2.5	6.5	ENE	11.5	N	NW	2.2	4.9	SSE	9.8	SW	ESE	1.2	3.8	SW	8.4	W	SW	2.1	6.7	SSW	10.6	S	WNW	1.6	4.0	SSE	5.7	SSE	SE	
14	2.0	5.9	ENE	10.9	E	NW	1.8	3.8	W	6.5	W	ESE	1.1	4.1	S	7.6	SSW	SW	1.6	6.0	SSW	10.2	SSW	WNW	1.4	4.2	SSW	5.7	SSW	SE	
15	1.8	6.6	ENE	11.1	E	ENE	2.7	5.6	SSE	11.3	S	ESE	1.5	6.2	SSW	9.9	SSW	SSW	2.7	7.3	SW	13.9	SSW	SW	2.4	6.4	S	8.7	SSW	SSE	
16	1.5	4.1	WNW	8.5	SW	W	3.6	7.8	N	20.4	N	1.7	4.0	N	9.3	NNE	N	3.6	8.8	NW	15.0	NNW	NNW	5.7	10.8	NNW	15.4	NNW	NNW		
17	1.4	5.3	ENE	9.8	E	NW	3.7	8.3	N	17.6	N	1.5	4.4	S	7.3	S	SSW	3.8	8.1	NW	13.6	NNW	NW	4.7	10.2	NNW	13.4	NNW	NNW		
18	1.7	3.5	E	7.4	E	WNW	2.1	4.1	SE	7.9	S	ESE	0.8	3.2	SW	6.0	SSW	NNE	1.9	3.3	NW	5.0	E	NW	3.1	5.6	SE	7.7	SSE	SSE	
19	0.7	2.0	WNW	3.2	NW	WNW	2.6	5.1	SE	8.8	SE	ESE	0.6	3.1	SSW	5.4	SSW	E	0.8	3.1	E	4.7	NW	E	3.3	5.9	SSE	8.2	SSE	SE	
20	1.3	3.2	W	5.9	WNW	W	2.2	5.2	NNW	11.5	N	2.2	5.2	ENE	6.5	NE	SE	2.5	4.7	NNE	8.7	NNE	NNE	3.7	7.2	WNW	10.3	WNW	NNW		
21	3.9	7.1	WNW	21.6	WNW	WNW	1.4	6.1	ESE	13.7	E	NW	6.5	13.1	ENE	27.7	E	ENE	7.1	10.3	ENE	18.9	ENE	NE	3.8	15.3	E	24.2	E	E	
22	1.2	2.8	NNE	7.5	N	NW	4.1	7.8	NW	16.7	NNE	NW	1.6	3.6	WNW	10.2	NW	WNW	3.0	7.6	WNW	14.4	NW	WNW	8.1	12.0	NW	18.0	NW	NNW	
23	1.5	3.8	WNW	8.0	WNW	NW	3.1	5.8	NNW	12.2	NNW	1.5	3.9	WNW	7.5	WNW	NW	2.2	5.9	NW	9.4	NW	NW	6.3	9.3	WNW	12.9	WNW	NNW		
24	1.9	5.8	E	10.4	E	NW	1.7	4.6	WNW	7.6	W	ESE	1.3	5.1	S	9.2	SSW	SSW	2.9	5.6	SW	10.5	SSW	NW	2.0	4.4	NW	6.7	NW	NW	
25	1.4	4.4	ENE	8.4	E	WNW	1.8	4.6	WNW	7.9	WNW	ESE	1.3	4.9	SSW	8.9	SSW	SSW	2.2	4.6	E	8.8	SW	WNW	2.0	5.0	W	7.2	W	N	
26	2.1	5.3	ENE	8.6	E	NW	1.6	3.8	WNW	6.5	W	ESE	1.3	5.0	SSW	9.0	SSW	SSW	1.8	4.3	NE	6.4	NNE	NW	1.4	3.5	NE	5.7	WNW	NE	
27	2.0	5.1	ENE	9.0	E	NW	1.6	4.5	WNW	6.3	WNW	ESE	1.0	4.2	SSW	7.0	S	ENE	1.2	2.5	SSE	6.2	WNW	NW	1.7	3.8	NNE	5.1	SSE	S	
28	1.8	5.1	ENE	9.9	E	NW	2.0	7.0	WNW	10.0	W	ESE	1.3	4.5	SSW	8.3	SSW	SW	1.5	4.8	S	7.5	S	WNW	1.6	4.7	S	6.7	S	S	
29	1.6	4.9	E	8.3	ENE	NW	2.1	5.9	WNW	8.8	W	WNW	1.4	5.3	SSW	8.6	SSW	ENE	2.3	6.1	NW	10.0	NW	NW	2.8	5.9	WNW	8.7	W	WNW	
30	1.4	3.9	WSW	9.9	WSW	WNW	3.0	6.5	N	14.6	N	1.5	5.3	SSW	10.0	SSW	SSW	2.8	5.4	ENE	8.6	NNW	NW	4.4	9.1	NNW	12.3	NW	NNW		
31	1.7	4.6	ENE	8.7	NE	NW	2.2	5.8	S	9.7	S	ESE	1.2	4.4	SSW	8.6	W	SSW	1.9	4.0	ENE	6.2	E	WNW	3.7	7.2	SSE	10.8	SSE	SSE	
月最大	12.0	ENE	21.6	WNW				11.5	ESE	23.1	SE	13.1	ENE	27.7	E			10.3	ENE	21.4	WNW				15.6	SSE	24.2	E			
起日	1			21				1		1		21		21				21		1		1			1		21				
上旬平均	2.3					WNW	4.0					WNW	2.1					ENE	3.7						NW	5.9				NNW	
中旬平均	1.6					NW	2.5					ENE	1.2					NNE	2.4						NW	3.4				NNW	
下旬平均	1.9					NW	2.2					ESE	1.8					SSW	2.6						NW	3.4				NNW	
月平均	1.9					NW	2.9					ESE	1.7					ENE	2.9						NW	4.2				NNW	
10m/s以上日数	1							2				1															10				
15m/s以上日数	0							0				0															2				
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) 2018年3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	3.2	7.9	S	SSW	SSW	11.5	19.9	W	29.9	W
2	1.7	4.9	N	12.8	N	6.0	12.2	W	18.9	NW
3	0.7	3.5	SSW	6.2	SW	2.4	5.0	ESE	6.8	NE
4	0.6	3.9	NNE	6.3	NE	3.8	6.1	E	8.5	E
5	1.8	5.4	S	13.8	S	5.4	10.5	W	18.7	SW
6	1.1	4.4	SW	8.7	SW	3.2	7.5	E	11.5	E
7	1.9	5.5	NE	12.5	NNE	6.9	11.2	ENE	20.1	ENE
8	1.5	4.1	NE	8.7	NE	7.7	11.7	ENE	20.5	NE
9	1.7	4.6	NE	9.5	NNE	4.1	9.0	W	13.3	W
10	0.9	3.9	NNE	6.5	N	2.8	4.7	N	9.7	WNW
11	1.1	4.5	NNE	9.6	W	4.3	11.5	W	15.2	W
12	0.6	2.6	SSW	5.4	WNW	4.1	11.4	W	15.2	W
13	0.7	5.0	SW	10.6	SW	2.5	5.2	W	7.6	W
14	1.0	5.1	SSW	9.3	SW	3.2	5.1	W	7.5	W
15	0.9	3.9	SW	8.5	SSW	4.2	7.6	WSW	11.1	WSW
16	1.2	5.4	N	10.6	N	5.3	11.3	W	16.3	W
17	0.8	4.2	SW	7.7	SSW	3.5	6.5	ENE	10.0	NE
18	0.6	3.9	SSW	7.2	SSW	3.7	5.5	E	9.1	E
19	0.3	2.5	SSW	4.5	S	2.9	4.5	NE	7.4	NE
20	0.7	2.3	ENE	6.8	NNW	6.0	9.9	ENE	17.2	ENE
21	3.1	6.7	NE	19.1	N	12.4	16.4	ENE	30.0	ENE
22	1.7	3.8	NW	10.7	NNW	6.1	10.1	WNW	17.1	NW
23	0.8	3.0	NW	6.0	SW	4.4	11.8	W	15.3	W
24	0.8	4.2	SSW	9.3	SSW	3.7	9.6	W	12.5	W
25	0.9	4.1	SW	8.8	SSW	4.1	8.5	W	12.4	W
26	0.8	4.0	SSW	8.6	SSW	3.0	5.7	WSW	7.5	WSW
27	0.7	3.2	SSW	6.7	SSW	1.9	4.4	SSW	7.1	SW
28	1.0	4.8	SSW	9.5	SSW	2.7	5.8	W	7.5	W
29	0.9	4.3	S	9.4	SSE	4.7	12.5	W	15.8	W
30	1.0	4.9	SW	8.1	SSW	3.2	6.5	ESE	10.2	N
31	0.7	3.6	NE	6.7	SW	3.0	6.2	ESE	8.9	E
月最大		7.9	S	21.2	SSW		19.9	W	30.0	ENE
起日		1		1			1		21	
上旬平均	1.5				NE	5.4				ENE
中旬平均	0.8				SSW	4.0				W
下旬平均	1.1				SSW	4.5				W
月平均	1.1				NE	4.6				W
10m/s以上日数		0					12			
15m/s以上日数		0					2			
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) 2018年3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	藤原山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	12.0	16.0	4.0	6.0	21.5	15.5	26.5	30.5	48.5	15.5	31.5	23.5	28.0	12.5	28.5	38.5
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	78.5	66.0	9.0	32.5	51.5	36.0	63.5	100.5	79.0	36.5	46.0	48.5	39.0	21.5	55.0	54.0
6	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
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	30.5	20.5	21.0	29.0	27.0	52.5	40.0	32.5	40.5	46.0	67.0	35.5	126.5	19.5	78.5	91.5
9	14.0	5.5	1.0	2.5	13.5	3.5	10.0	6.5	3.0	1.5	1.0	5.5	1.5	2.0	1.5	2.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	22.5	21.0	10.0	16.5	28.0	22.5	34.0	39.5	35.0	44.5	12.0	43.0	10.0	21.5	20.5	13.5
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	9.5	10.5	13.5	13.5	10.0	13.5	13.5	22.0	13.5	12.0	11.0	14.5	9.0	8.5	11.0	9.5
20	14.5	14.0	16.5	12.5	13.0	16.5	15.0	18.0	14.5	16.5	21.5	14.0	30.0	16.5	14.0	18.0
21	27.0	22.5	27.0	28.0	16.5	30.5	21.5	20.0	15.5	37.0	42.0	15.5	62.5	20.5	23.5	62.0
22	10.5	8.5	3.0	3.0	9.0	12.0	6.5	13.5	5.5	3.0	3.0	4.0	10.5	0.5	3.5	4.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	78.5	66.0	27.0	32.5	51.5	52.5	63.5	100.5	79.0	46.0	67.0	48.5	126.5	21.5	78.5	91.5
起日	5	5	21	5	5	8	5	5	5	8	8	5	8	16	8	8
最大1時間降水量	27.0	21.0	7.0	15.0	15.0	23.0	15.5	23.5	24.5	18.0	15.5	13.0	16.5	8.5	23.5	22.5
起日 時分	5 17:18	5 17:26	8 16:26	5 17:19	5 13:34	8 17:50	5 13:18	5 13:23	1 02:29	8 17:49	8 17:38	16 06:30	8 17:30	5 09:54	8 17:11	8 17:11
最大10分間降水量	12.0	10.5	1.5	11.5	7.0	7.5	5.5	7.5	8.5	5.5	4.0	7.0	5.0	4.5	5.5	6.5
起日 時分	5 16:49	5 17:05	21 07:51	5 16:32	5 13:20	8 17:17	8 22:48	5 17:30	1 02:27	8 22:26	8 17:39	8 18:15	8 19:08	8 17:54	8 17:11	8 18:50
上旬合計	135.0	108.0	35.0	70.0	115.5	107.5	140.0	170.0	171.0	99.5	145.5	113.0	195.0	55.5	163.5	186.0
中旬合計	46.5	45.0	40.0	42.5	51.0	52.5	62.5	79.5	63.0	73.0	44.5	71.5	49.0	47.0	45.5	41.0
下旬合計	37.5	31.0	30.0	31.0	25.5	42.5	28.0	33.5	21.0	40.0	45.0	19.5	73.0	21.0	27.0	66.0
月合計	219.0	184.5	105.0	143.5	192.0	202.5	230.5	283.0	255.0	212.5	235.0	204.0	317.0	123.5	236.0	293.0
1mm以上日数	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9	8	9	9
10mm以上日数	8	7	5	6	8	8	8	8	7	7	7	7	7	6	7	6
30mm以上日数	2	1	0	1	1	3	3	4	4	4	4	3	4	0	2	4
50mm以上日数	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	2	0	2	3
70mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2018年3月
 単位: mm 2/2頁

観測所名	白蘆川	潮岬
白付	19.5	7.5
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
3	0.0	0.5
4	0.0	0.0
5	27.0	17.5
6	0.0	0.0
7	0.0	0.0
8	31.5	78.0
9	2.5	1.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	0.0	0.0
13	0.0	0.0
14	0.0	0.0
15	0.0	0.0
16	33.0	23.5
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	10.5	9.0
20	15.5	16.0
21	15.0	30.0
22	0.5	1.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
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	0.0	0.0
最大日降水量	33.0	78.0
起日	16	8
最大1時間降水量	15.0	18.0
起日 時分	8 18:25	8 19:11
最大10分間降水量	7.0	12.0
起日 時分	8 18:13	8 18:21
上旬合計	80.5	104.5
中旬合計	59.0	48.5
下旬合計	15.5	31.0
月合計	155.0	184.0
1mm以上日数	8	9
10mm以上日数	7	5
30mm以上日数	2	2
50mm以上日数	0	1
70mm以上日数	0	1
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2018年3月
単位:h 1/1頁

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	1.6	7.4	5.9	0.4	5.1	5.1	8.4	6.2	8.7	7.8	8.6
2	10.1	10.5	10.6	8.3	7.8	8.1	10.8	9.9	10.5	9.0	10.5
3	6.4	5.8	6.2	6.4	5.4	5.4	6.0	5.9	6.9	5.9	6.5
4	9.0	7.1	8.5	8.6	6.7	3.4	7.0	3.8	7.5	5.2	9.3
5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.7	8.2	9.6	6.7	7.6	8.5	10.4	9.8	9.7	8.7	8.5
7	6.4	6.6	6.8	5.6	5.4	2.4	5.6	2.4	0.0	0.1	0.2
8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.2	1.2	2.5	1.8	3.7	1.2
10	9.0	9.2	8.9	8.1	9.5	8.7	11.1	10.0	10.9	9.6	11.4
11	10.4	10.7	10.9	8.6	8.7	8.6	10.8	10.0	10.8	9.6	11.2
12	10.5	10.2	10.4	10.1	9.5	8.6	10.3	9.8	10.5	9.5	10.1
13	10.7	10.9	10.9	10.1	9.6	8.5	10.9	9.2	10.4	8.1	10.9
14	10.9	10.8	10.9	10.1	9.6	8.6	11.0	10.1	10.3	9.4	11.0
15	7.4	9.2	9.1	7.3	5.7	3.7	5.9	6.1	8.5	3.1	9.6
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.3	9.6	10.7	9.2	9.9	8.8	11.3	10.1	10.8	9.8	10.2
18	5.6	5.3	5.8	4.7	4.0	1.1	1.1	1.6	6.8	4.0	6.1
19	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.6	0.1	0.6	1.6	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.3	4.8	3.7	0.0	0.0	0.0	1.5	0.4	6.7	1.7	2.7
23	9.8	11.1	10.5	10.0	9.6	8.8	10.9	10.6	10.9	9.8	10.9
24	11.0	11.3	11.6	10.6	10.0	8.8	11.6	10.3	11.5	9.9	11.6
25	10.6	11.0	10.9	10.4	10.0	8.8	11.1	10.3	11.0	10.0	11.1
26	10.7	11.1	11.3	10.6	10.0	8.8	10.5	9.9	10.0	9.1	8.4
27	8.4	9.9	8.9	8.3	7.2	5.8	7.4	7.0	3.3	3.5	4.1
28	10.9	11.2	11.4	10.7	10.0	8.8	11.3	10.6	11.2	9.9	11.4
29	10.8	10.6	10.7	10.5	9.7	8.8	10.8	10.5	10.8	10.2	11.0
30	11.0	11.5	11.5	10.8	10.1	8.8	11.1	10.7	10.7	10.0	10.8
31	11.0	11.0	11.1	9.4	9.6	7.4	10.8	8.2	7.7	4.2	8.8
旬合計 上旬	51.2	55.3	56.7	44.6	47.9	41.8	60.5	50.8	56.0	50.0	56.2
旬合計 中旬	65.8	66.7	68.7	60.3	57.0	48.1	61.4	57.0	68.1	53.5	69.3
旬合計 下旬	95.1	103.6	102.2	92.9	86.7	75.3	97.0	88.5	93.8	78.3	90.8
月合計	212.1	225.6	227.6	197.8	191.6	165.2	218.9	196.3	217.9	181.8	216.3
0.1時間未満日数	6	4	5	5	6	5	5	4	7	6	5

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	対象地域
和歌山県竜巻注意情報	第1号	3/ 1 01:37	北部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	3/ 1 01:56	北部・南部
和歌山県竜巻注意情報	第3号	3/ 1 02:57	北部・南部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	3/ 5 17:46	北部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	3/ 8 16:21	北部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	3/ 8 17:40	北部
和歌山県竜巻注意情報	第3号	3/ 8 17:56	北部・南部
和歌山県竜巻注意情報	第4号	3/ 8 18:56	北部・南部
和歌山県竜巻注意情報	第5号	3/ 8 22:46	北部・南部

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
暴風と高波及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/ 1 02:10
強風と高波に関する和歌山県気象情報	第5号	3/ 1 05:52
暴風と高波に関する和歌山県気象情報	第6号	3/ 1 08:02
暴風と高波に関する和歌山県気象情報	第7号	3/ 1 11:51
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	3/ 4 16:21
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	3/ 5 05:21
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	3/ 5 16:20
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/ 5 20:29
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	3/ 7 16:17
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	3/ 8 05:43
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	3/ 8 16:23
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/ 9 00:34
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第1号	3/20 05:36
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	3/20 16:50
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	3/21 05:44
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/21 16:15
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	3/21 23:43
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第6号	3/22 04:47

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
たんぽぽ	開花	3月12日	3月5日	3月3日
ひばり	初鳴	3月13日	2月22日	3月22日
うぐいす	初鳴	3月15日	3月13日	3月30日
すみれ	開花	3月19日	3月18日	3月29日
もんしろちょう	初見	3月19日	3月20日	4月7日
さくら（そめいよしの）	開花	3月20日	3月26日	3月30日
さくら（そめいよしの）	満開	3月27日	4月4日	4月7日
しば	発芽	3月30日	4月3日	4月10日

3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	1	S 20.6m/s	3/ 1	1880年3月
和歌山	日最大瞬間風速・風向	3	S 30.7m/s	3/ 1	1940年3月
和歌山	日最高気温の高い方から	3	23.9℃	3/29	1880年3月
和歌山	月平均気温の高い方から	2	11.5℃	—	1880年3月
和歌山	月間日照時間の多い方から	2	227.6時間	—	1890年3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>