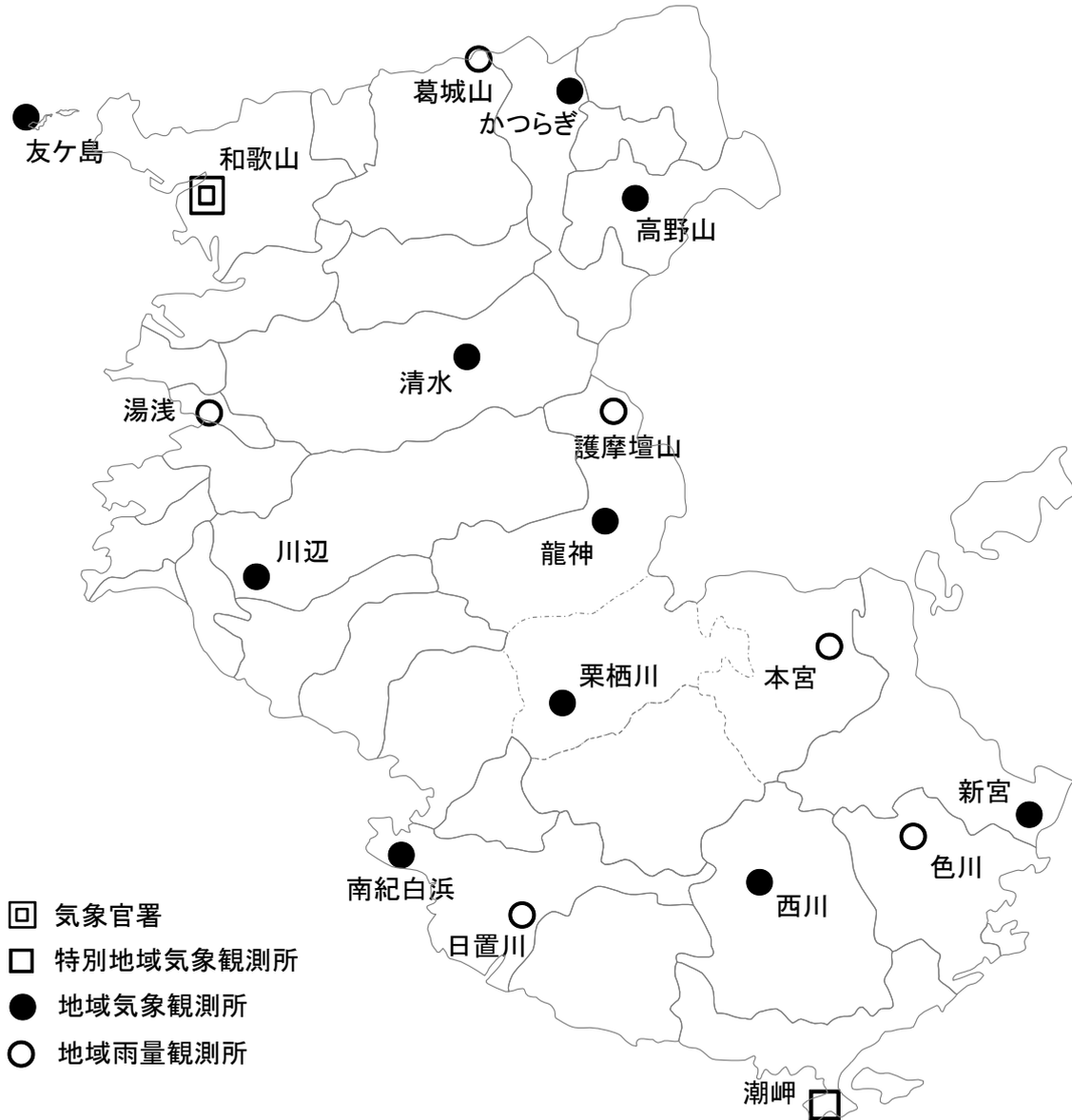


和歌山県の気象

2018年（平成30年）5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5月

和歌山県

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。

6日から9日や13日には、低気圧や前線の通過時に、南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、県内の広い範囲で大雨となった。このため、月降水量はほとんどの地点で多く、かなり多くなった地点もあった。

上旬 天気は数日の周期で変化した。6日から9日は、前線や低気圧の影響により、曇りや雨となり、特に7日は、栗栖川で241.5mm、龍神で174.5mm、西川で143.0mmの日降水量を観測するなど、県内全域で大雨となった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、13日は前線の影響により、県内の広い範囲で大雨となった。

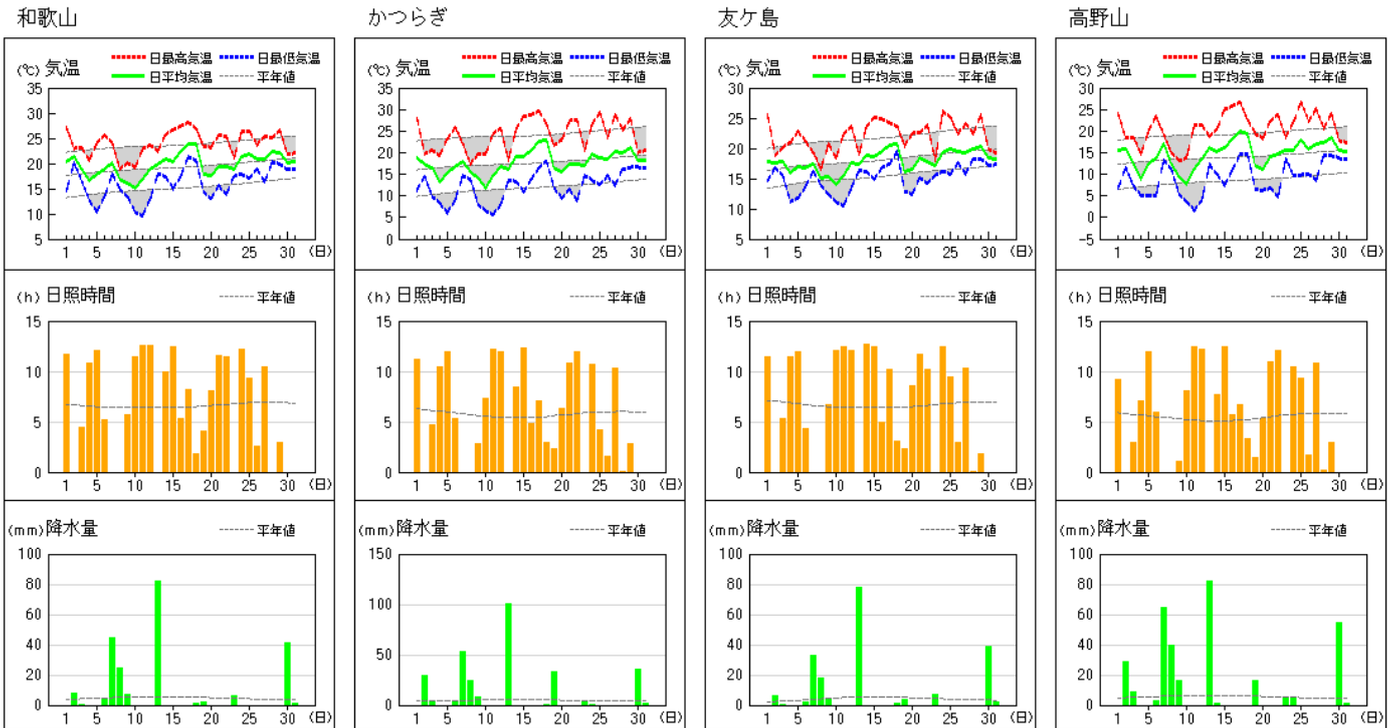
下旬 期間の前半は、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。後半は、気圧の谷や前線の影響により、曇りや雨の日が多かった。

気候表

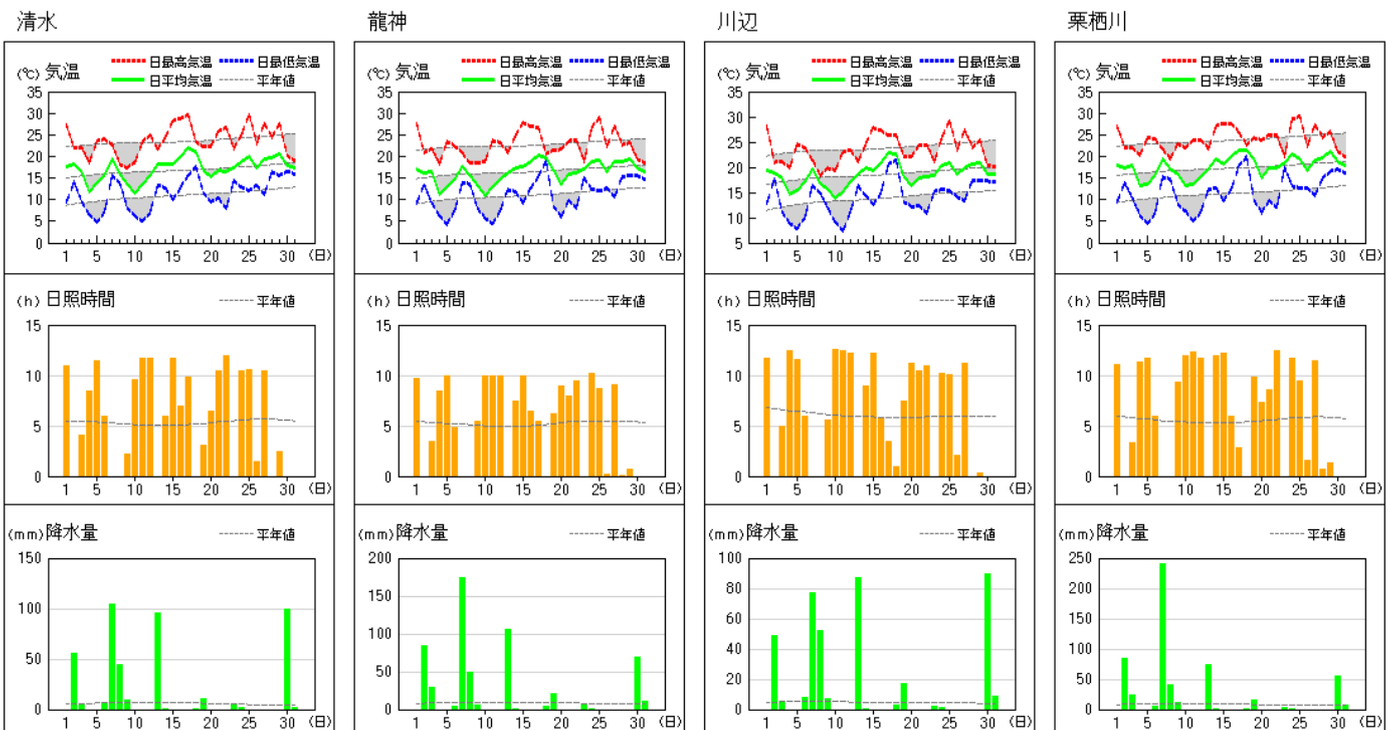
		気温				降水量				日照時間			
		本年(°C)	平年(°C)	平年差(°C)	階級	本年(mm)	平年(mm)	平年比(%)	階級	本年(h)	平年(h)	平年比(%)	階級
和歌山	上旬	18.2	18.5	-0.3	平年並	90.0	47.6	189%	かなり多い	61.4	63.2	97%	平年並
	中旬	20.2	19.1	+1.1	高い	85.5	60.3	142%	多い	75.2	62.1	121%	多い
	下旬	20.7	20.4	+0.3	平年並	48.5	42.1	115%	平年並	60.5	76.9	79%	少ない
	月	19.7	19.3	+0.4	高い	224.0	150.0	149%	多い	197.1	202.3	97%	平年並

		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	17.8	18.6	-0.8	低い	159.5	84.6	189%	かなり多い	64.1	57.0	112%	多い
	中旬	20.0	19.1	+0.9	高い	22.0	80.6	27%	少ない	84.0	54.9	153%	かなり多い
	下旬	19.9	20.0	-0.1	平年並	54.5	83.8	65%	少ない	49.8	69.5	72%	少ない
	月	19.2	19.2	0.0	平年並	236.0	249.0	95%	平年並	197.9	181.5	109%	平年並

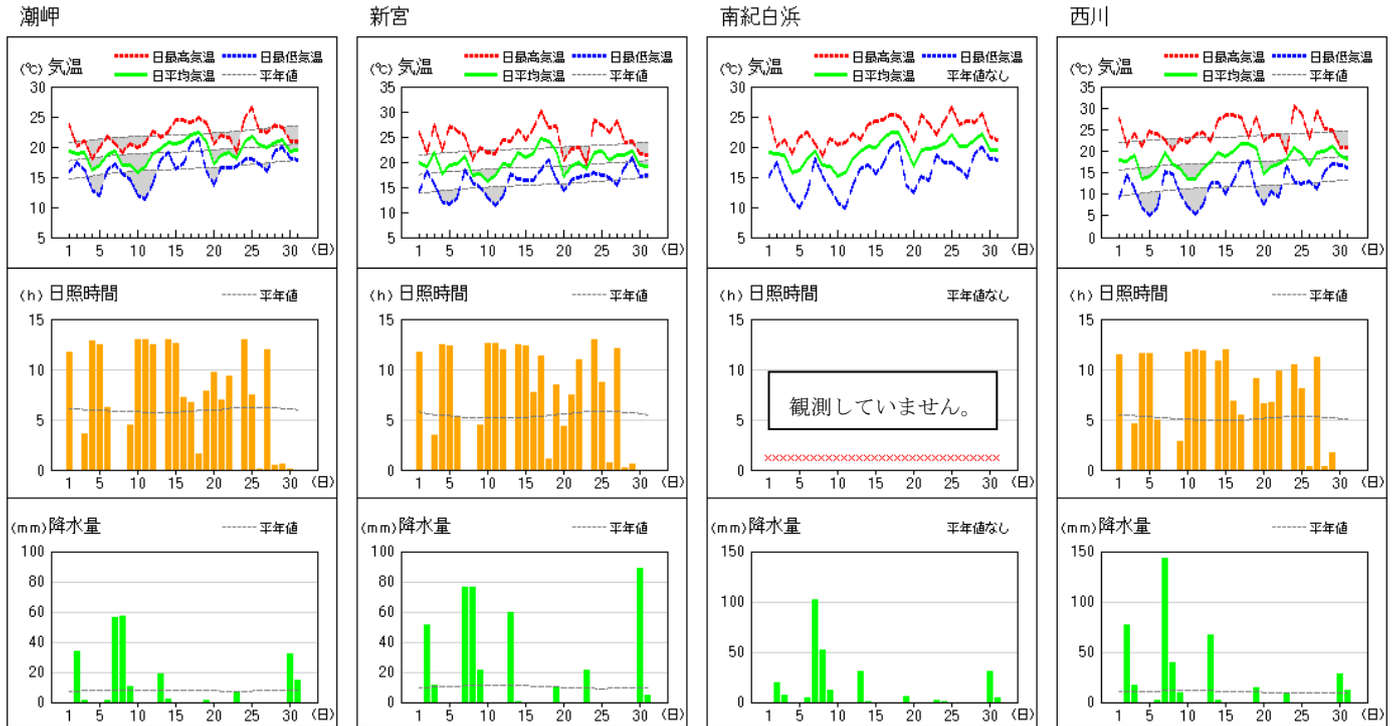
アメダス 気象経過図：2018年05月01日-2018年05月31日



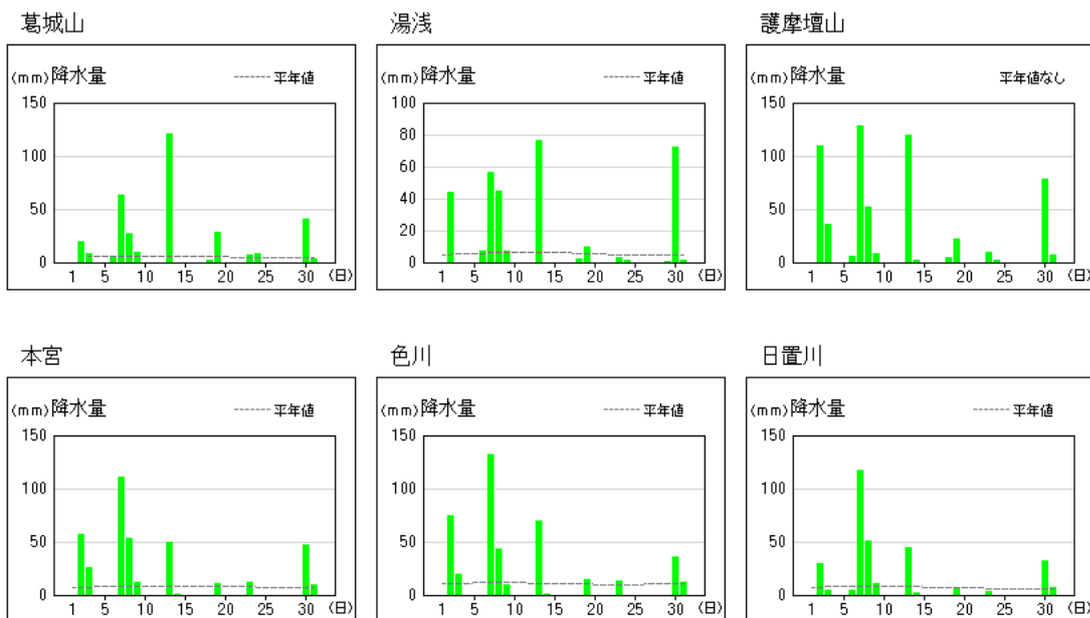
アメダス 気象経過図：2018年05月01日-2018年05月31日



アメダス 気象経過図：2018年05月01日-2018年05月31日

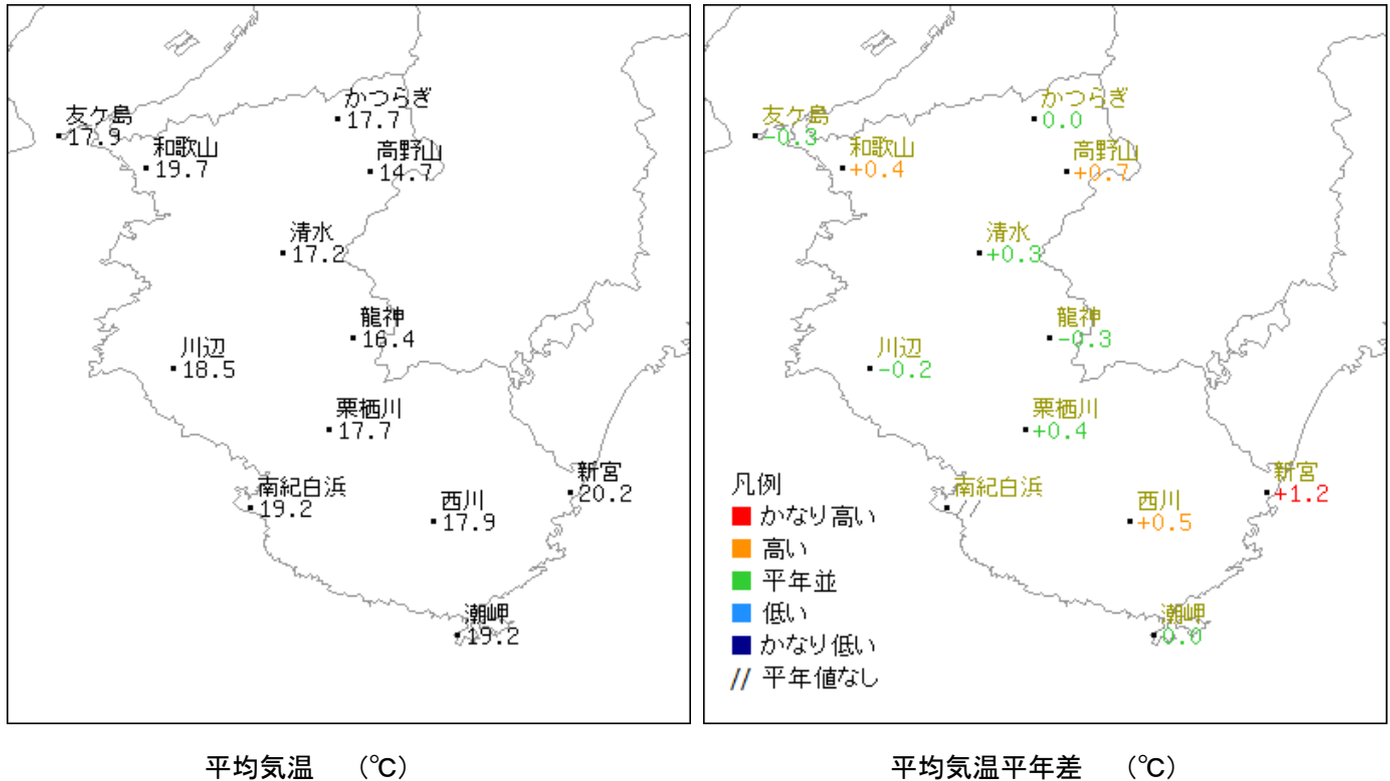


アメダス 気象経過図：2018年05月01日-2018年05月31日

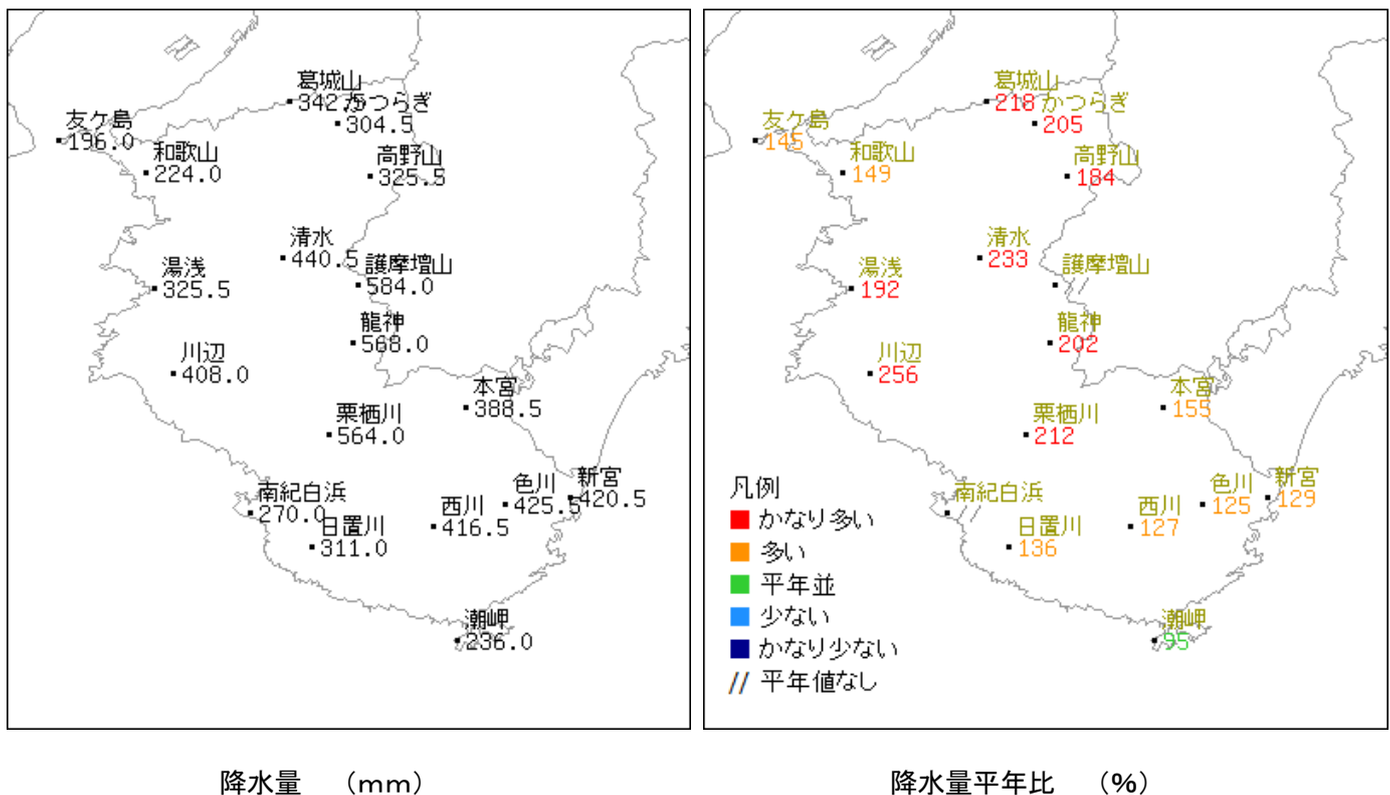


2018年5月

気温分布図（地域気象観測所）

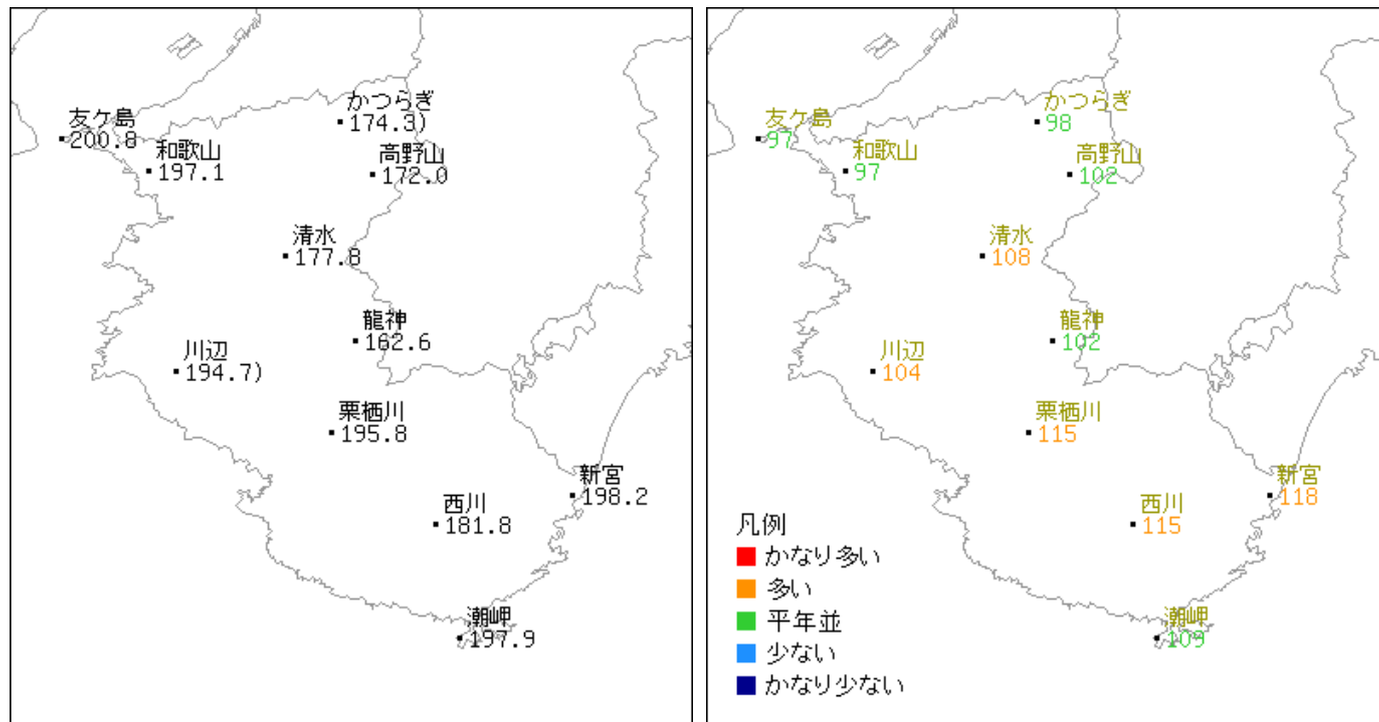


降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



2018年5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)5月

Table with columns for Date, Air Temperature (Average, Max, Min, Start), Humidity (Average, Max, Min, Start), Wind (Average, Max, Direction, Start), Sunshine (Total, Start), Precipitation (Total, Start, End, Amount), and Day. Rows 1-31 show daily data, followed by monthly and annual averages.

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)5月

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

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2018年5月
単位:℃ 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低																		
1	18.8	28.0	11.3	17.8	25.6	14.6	20.3	27.2	14.6	15.5	24.1	6.8	17.6	27.2	9.4	17.2	27.5	9.3	19.5	28.2	12.9
2	17.4	19.8	14.5	17.7	18.9	16.7	21.3	23.0	20.1	15.8	18.4	11.5	18.2	22.1	14.1	16.2	20.8	13.4	18.8	21.0	17.7
3	16.4	20.7	9.9	17.8	20.2	15.5	18.9	23.1	16.5	12.7	18.5	7.4	16.5	22.1	9.5	16.4	21.7	9.2	17.9	21.2	11.1
4	13.4	19.3	8.3	15.9	21.0	11.2	16.7	20.6	12.7	8.9	14.7	5.1	11.9	18.4	6.6	11.2	18.1	6.2	14.7	19.8	8.9
5	15.2	23.3	6.1	16.9	22.8	11.8	17.9	24.1	10.5	12.3	19.9	5.1	13.8	23.6	4.7	13.1	23.5	4.3	15.5	24.7	7.8
6	16.7	25.9	9.0	16.8	21.1	13.7	18.8	25.6	13.4	13.8	23.3	5.2	15.7	24.0	7.1	14.6	22.4	7.4	17.1	23.9	10.0
7	17.9	22.1	14.6	17.5	19.3	16.2	20.1	24.1	18.0	16.9	19.1	13.2	19.3	22.8	15.5	17.7	20.9	13.9	19.7	21.4	16.5
8	15.6	17.3	14.0	15.1	16.6	13.9	16.9	18.8	15.0	12.4	15.0	11.2	15.9	18.2	14.0	15.6	18.4	13.7	16.8	18.5	14.9
9	14.1	19.7	8.0	15.3	20.7	12.4	16.2	20.2	13.3	9.5	13.1	5.3	13.5	17.4	7.9	13.4	18.5	8.0	15.7	19.9	11.8
10	11.9	19.6	6.7	14.1	18.4	11.1	15.2	19.2	10.5	7.8	13.8	3.7	11.4	18.6	6.2	11.0	18.8	5.7	14.0	19.4	9.1
11	14.6	24.4	5.6	15.5	22.4	10.5	16.8	22.8	9.7	11.3	21.4	1.6	13.5	23.5	5.0	12.9	23.7	4.4	15.2	23.0	7.4
12	16.8	25.6	8.1	17.7	23.7	13.5	18.8	23.7	13.0	13.4	21.3	4.0	15.7	24.9	7.0	14.7	23.2	7.4	17.2	23.4	11.3
13	16.3	18.1	13.5	17.4	19.0	16.3	19.8	22.5	18.0	16.2	18.9	12.3	18.3	21.6	13.4	16.3	20.8	12.5	18.6	21.1	16.3
14	19.1	25.5	13.4	18.9	23.6	16.2	20.8	25.7	17.5	15.2	20.6	9.9	18.2	24.4	12.8	17.5	24.8	11.7	19.9	24.7	14.3
15	19.0	28.4	11.0	18.6	25.1	14.9	20.4	26.7	15.0	16.2	25.1	7.4	18.1	28.2	10.1	17.7	27.9	9.3	19.4	27.8	12.7
16	20.5	28.7	13.8	19.5	24.8	16.7	22.3	27.4	17.5	18.2	25.8	10.9	20.0	28.8	12.8	18.9	27.1	12.7	21.0	27.3	15.0
17	22.6	29.7	16.6	20.6	24.3	17.4	24.0	28.2	21.3	19.9	26.6	14.6	21.9	29.5	15.6	20.3	26.7	15.2	22.8	26.3	20.7
18	22.8	26.7	18.0	20.8	23.7	19.4	23.9	27.0	20.7	19.3	22.6	14.6	21.2	23.4	17.7	19.7	20.6	18.7	22.7	26.3	21.4
19	16.4	21.6	11.8	16.1	20.4	12.9	18.0	23.4	14.3	12.0	19.3	6.6	16.9	22.2	11.6	16.7	21.3	8.4	18.1	22.2	13.2
20	15.5	23.0	9.6	16.6	22.5	12.4	17.6	23.2	13.1	11.1	18.3	6.2	15.2	22.2	9.5	13.6	21.7	6.0	16.3	22.1	12.2
21	17.3	27.3	11.4	18.4	22.6	15.1	19.3	25.7	15.6	14.0	22.4	6.9	16.8	25.9	10.4	15.9	23.6	9.8	17.8	24.5	12.3
22	17.5	27.7	9.0	17.9	23.8	14.2	19.3	25.3	13.8	14.6	23.8	4.8	16.6	26.7	7.9	16.2	23.7	8.0	18.1	24.5	11.0
23	17.2	20.6	14.7	17.1	18.1	15.6	18.8	21.1	17.5	15.7	18.5	13.5	17.4	21.8	14.4	17.1	18.9	14.9	18.3	21.1	15.1
24	19.6	26.6	13.7	19.2	26.1	16.2	21.3	26.4	18.0	15.6	21.9	9.8	18.7	25.0	12.9	18.8	26.7	12.5	20.3	26.0	15.6
25	18.8	29.4	12.6	19.8	25.1	15.8	21.8	26.3	17.1	17.9	26.7	9.8	20.0	29.7	12.0	19.1	29.0	12.0	21.0	29.2	15.4
26	18.6	23.6	14.7	19.5	22.4	17.7	21.0	23.7	18.9	15.9	22.3	10.1	17.4	23.0	13.4	16.6	22.2	12.7	18.6	23.5	14.2
27	20.2	28.8	12.5	19.3	24.1	15.8	20.8	25.4	16.4	16.9	25.1	8.7	19.4	27.6	11.2	18.7	27.0	10.6	19.8	27.3	13.5
28	20.1	25.3	16.1	19.8	22.5	18.3	22.3	25.1	20.3	17.2	20.5	14.5	19.8	24.5	16.4	18.7	22.7	15.3	20.7	24.0	17.3
29	21.1	27.9	16.6	20.4	25.5	18.3	22.1	26.7	19.9	18.6	23.9	14.5	20.5	27.6	15.7	19.5	23.2	15.6	21.0	25.3	17.4
30	18.1	20.0	16.7	18.4	19.8	17.2	20.2	21.8	18.9	15.7	17.8	13.7	17.8	20.2	16.6	17.5	19.3	15.6	18.6	20.3	17.3
31	18.3	20.5	16.4	18.2	19.3	17.3	20.3	22.1	18.8	15.3	17.4	13.5	17.5	19.1	16.0	16.6	18.6	14.6	18.6	20.2	17.1
月極値		29.7	5.6		26.1	10.5		28.2	9.7		26.7	1.6		29.7	4.7		29.0	4.3		29.2	7.4
起日		17	11		24	11		17	11		25	11		25	5		25	5		25	11
上旬平均	15.7	21.6	10.2	16.5	20.5	13.7	18.2	22.6	14.5	12.6	18.0	7.5	15.4	21.4	9.5	14.6	21.1	9.1	17.0	21.8	12.1
中旬平均	18.4	25.2	12.1	18.2	23.0	15.0	20.2	25.1	16.0	15.3	22.0	8.8	17.9	24.9	11.6	16.8	23.8	10.6	19.1	24.4	14.5
下旬平均	18.8	25.2	14.0	18.9	22.7	16.5	20.7	24.5	17.7	16.1	21.8	10.9	18.4	24.6	13.4	17.7	23.2	12.9	19.3	24.2	15.1
月平均	17.7	24.0	12.2	17.9	22.0	15.1	19.7	24.1	16.1	14.7	20.6	9.1	17.2	23.7	11.5	16.4	22.7	10.9	18.5	23.5	13.9
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	15	0	0	5	0	0	14	0	0	5	0	0	10	0	0	7	0	0	9	0
30℃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℃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	548			555			612			430			535			509			574		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2018年5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												
日付															
1	17.8	27.1	9.6	20.0	25.9	14.1	19.1	24.8	15.1	17.9	27.7	9.1	19.3	23.6	16.0
2	17.3	22.0	14.0	19.2	21.8	18.1	18.9	20.1	17.4	17.6	21.2	14.4	18.8	20.1	17.3
3	17.8	21.9	10.3	22.0	27.3	15.4	18.7	21.2	13.6	19.0	24.2	11.2	19.0	21.0	16.2
4	13.4	20.2	6.4	17.6	22.4	12.2	15.8	18.8	11.4	13.6	21.1	7.0	16.1	18.0	12.8
5	13.6	24.3	4.4	19.3	27.1	11.6	16.2	21.6	9.8	14.2	24.6	5.0	17.0	19.9	12.0
6	15.7	24.1	6.9	19.7	26.2	12.9	18.0	22.4	12.5	15.9	24.0	7.0	18.6	21.8	16.2
7	19.5	21.6	15.4	21.1	25.2	18.5	19.3	20.6	18.0	19.6	22.6	15.2	19.2	20.5	17.2
8	17.1	19.5	14.7	17.5	20.5	15.9	16.9	18.5	15.2	17.2	20.3	14.8	17.0	19.1	15.6
9	15.8	22.9	9.0	17.7	22.9	15.0	16.8	21.4	13.0	15.9	22.8	10.1	17.0	20.6	14.6
10	13.4	22.0	7.3	16.2	21.8	12.9	15.2	20.4	10.8	13.5	21.9	7.1	15.8	19.9	11.9
11	13.6	23.8	5.0	17.3	21.7	11.4	15.8	20.7	9.8	13.7	23.8	5.3	16.7	20.6	11.3
12	15.4	23.8	7.1	19.7	24.5	13.1	18.1	22.2	13.7	15.9	24.4	7.5	18.8	22.7	14.0
13	17.1	21.8	12.3	19.5	24.1	17.6	19.3	21.2	16.4	17.7	22.2	12.5	19.7	21.5	17.8
14	19.5	26.9	12.7	21.8	26.4	16.7	20.1	23.6	17.0	19.6	27.4	12.7	20.7	22.5	19.1
15	18.2	27.7	9.8	20.8	24.5	16.3	20.3	24.3	15.6	18.9	28.3	10.1	20.5	24.5	16.3
16	20.0	27.6	12.5	21.6	26.6	16.5	21.3	24.5	17.2	20.1	28.4	13.1	21.0	24.5	17.2
17	21.4	25.6	17.8	24.7	30.1	18.5	22.3	25.4	20.0	21.8	28.0	17.0	22.0	24.0	20.5
18	21.5	22.7	19.9	24.1	26.9	20.4	22.4	25.2	20.7	21.6	23.3	17.7	22.3	24.8	21.3
19	19.4	24.4	9.8	22.2	27.2	16.6	19.6	23.4	13.6	21.0	28.0	10.7	21.0	24.1	15.9
20	15.1	23.8	7.0	17.1	20.3	14.3	16.8	20.9	12.5	14.6	22.3	7.7	17.1	20.6	13.7
21	17.4	24.9	9.8	19.1	22.7	16.4	19.4	25.3	15.2	16.5	23.7	10.6	18.6	21.9	16.6
22	17.4	24.8	8.2	20.0	22.8	17.0	19.6	23.9	14.5	17.2	23.8	9.4	19.1	21.5	16.5
23	18.5	20.1	17.4	18.7	19.7	17.3	19.9	22.0	18.7	18.1	19.6	16.6	18.0	19.1	16.7
24	20.6	28.6	13.2	21.9	28.4	17.8	20.6	24.2	17.5	20.9	30.4	13.1	20.7	24.7	17.9
25	19.5	29.2	12.7	22.1	27.4	17.5	21.9	26.5	17.4	19.4	28.7	12.3	21.7	26.5	18.1
26	16.8	22.4	12.6	20.5	26.0	17.0	20.2	23.6	16.3	16.8	22.9	13.1	20.3	22.6	17.1
27	19.0	27.4	10.9	21.3	28.2	15.5	20.2	24.3	15.0	19.7	29.3	11.1	19.8	22.5	15.9
28	19.7	24.4	15.1	21.4	23.9	19.0	21.2	24.1	18.8	19.9	25.2	15.4	20.8	23.7	19.3
29	21.2	25.7	16.4	22.2	24.1	20.8	22.2	25.5	20.0	21.2	25.0	17.2	21.2	23.2	19.9
30	18.8	21.1	17.1	19.4	21.7	17.2	19.5	21.7	18.1	19.0	21.0	16.9	19.3	21.0	18.2
31	18.0	20.0	16.2	19.2	21.4	17.3	19.5	21.2	17.9	18.1	20.9	16.2	19.4	20.9	17.8
月極値		29.2	4.4		30.1	11.4		26.5	9.8		30.4	5.0		26.5	11.3
起日		25	5		17	11		25	11		24	5		25	11
上旬平均	16.1	22.6	9.8	19.0	24.1	14.7	17.5	21.0	13.7	16.4	23.0	10.1	17.8	20.5	15.0
中旬平均	18.1	24.8	11.4	20.9	25.2	16.1	19.6	23.1	15.7	18.5	25.6	11.4	20.0	23.0	16.7
下旬平均	18.8	24.4	13.6	20.5	24.2	17.5	20.4	23.8	17.2	18.8	24.6	13.8	19.9	22.5	17.6
月平均	17.7	23.9	11.7	20.2	24.5	16.2	19.2	22.7	15.6	17.9	24.4	11.8	19.2	22.0	16.5
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	9	0	0	14	0	0	5	0	0	11	0	0	1	0
30℃以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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	550			625			595			556			597		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2018年5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	1.4	2.7	W	8.3 WSW	NE	4.3	11.1	S	13.1 SSW	S	3.4	6.9	SW	10.0	SW	WSW	0.8	1.8	NW	4.7	N	NW	1.0	5.5	NW	9.6	NW	
2	1.1	2.5	NNE	3.8 NNE	NE	11.9	17.7	S	21.1 S	SSE	5.9	15.3	SSW	21.8 SSW	S	1.4	3.1	E	9.3	S	ESE	1.5	3.8	NW	11.0	WSW	NW	
3	1.5	3.3	NW	8.0 WSW	WNW	6.2	18.2	NW	27.1 WNW	NW	5.1	12.7	SSW	19.6 SSW	NW	1.3	3.3	W	10.3 SSW	WNW	2.1	5.8	WNW	11.7	NNW	WNW	NW	
4	1.7	4.4	SW	10.4 WSW	N	4.7	13.2	WNW	20.9 WNW	WNW	4.4	10.9	W	17.5 W	W	1.3	3.4	NW	10.8	N	WNW	1.5	5.3	NNW	11.6	WSW	WNW	
5	1.5	3.5	WSW	8.3 WSW	N	4.4	8.2	SSW	9.2 SSW	SSW	2.7	5.0	WSW	6.3 W	WSW	1.1	3.2	NW	8.6	NW	SW	1.1	4.9	NW	8.7	NW	SE	
6	1.8	4.4	SW	10.2 SW	NE	10.3	19.2	S	22.2 S	SSE	5.7	12.2	SSW	17.0 SSW	SSW	1.7	3.8	SSE	9.8	S	SE	1.5	4.5	SE	9.9	WSW	S	
7	1.4	3.5	NNE	7.6 WSW	ENE	7.5	17.8	S	20.2 S	S	5.3	14.2	SSW	21.0 SSW	SSW	1.7	3.4	NE	13.7	W	NE	1.6	4.7	NW	11.9	W	NW	
8	2.1	4.5	ESE	7.4 ESE	ESE	3.5	8.7	NNW	12.7 NNW	N	4.4	7.4	NNE	10.7 N	NNE	1.6	4.2	NE	10.3	ENE	ENE	0.9	3.5	W	6.7	W	NW	
9	2.3	6.2	N	10.3 N	N	3.5	9.5	N	14.9 N	NNW	5.6	9.0	N	12.7 N	N	1.3	3.8	ENE	8.4	ENE	NE	1.1	3.9	WNW	8.8	WNW	WNW	
10	1.9	4.6	NNW	8.3 N	NE	2.4	7.3	NNW	11.5 NNW	N	3.4	6.3	NNE	9.6 NNE	NNE	1.1	2.6	W	7.4	WNW	WNW	1.3	4.4	WNW	9.6	ESE	WNW	
11	1.6	3.0	NE	8.8 WSW	NE	3.8	8.6	SSE	9.7 S	S	4.0	7.0	SW	10.1 WSW	ENE	0.8	1.6	NW	4.9	WNW	SE	1.4	5.1	NW	8.5	NW	NW	
12	1.5	2.6	SW	6.1 SW	NE	6.3	12.5	S	13.5 SSE	S	5.3	9.1	SW	13.1 SW	SW	ENE	0.9	1.9	NE	6.5	N	ESE	1.3	4.2	W	8.6	WNW	E
13	1.6	3.9	NNE	6.1 SSE	NE	7.1	17.3	SSE	20.4 SSE	SSE	4.2	9.5	SSW	14.9 SSW	SSW	1.4	3.5	ESE	8.0	S	ESE	1.3	5.4	NW	9.7	W	NW	
14	1.6	4.7	N	8.7 NNW	NNW	2.7	6.9	N	9.8 NW	NW	3.2	7.0	NNW	10.0 NNW	N	1.2	2.4	WNW	7.2	W	WNW	1.4	4.9	NW	9.1	NW	WNW	
15	1.7	3.5	NNE	6.4 W	NNE	4.3	9.0	SSW	10.1 SSW	SSW	3.4	5.9	WSW	8.2 SW	WSW	0.8	1.8	W	4.7	NNW	SE	1.0	3.7	NW	6.4	WNW	ENE	
16	1.3	2.4	SE	6.8 WSW	NNE	7.8	12.6	SSE	13.7 SSE	S	4.2	8.7	WSW	12.1 WSW	ENE	0.8	2.4	NW	5.8	WNW	SE	1.2	6.0	NW	10.6	NNW	WNW	
17	0.8	2.6	SW	6.5 W	WSW	8.4	11.7	SSE	13.6 SSE	SSW	4.0	7.2	SW	9.7 SW	SSW	1.0	2.4	WSW	6.6	SW	SE	1.2	4.1	NW	6.8	W	NW	
18	1.0	2.2	N	5.8 NW	NNW	10.1	15.7	SSE	18.8 SSE	SSE	4.6	10.0	SSW	14.8 SSW	S	1.4	3.3	SE	8.5	S	SE	0.9	3.6	WNW	8.8	SSE	W	
19	2.4	5.5	E	10.3 E	ESE	5.2	11.6	N	18.8 N	NNE	6.5	9.7	NNE	14.4 NNE	NNE	1.7	4.0	ENE	9.2	E	NE	2.1	5.0	WNW	11.2	W	WNW	
20	2.1	5.2	E	7.7 ESE	N	3.8	9.9	N	15.0 N	NNW	4.6	8.4	NNE	12.5 NNE	N	1.2	3.5	E	7.4	ENE	N	1.5	5.6	WNW	8.9	WNW	WNW	
21	1.9	4.9	ESE	9.6 WSW	NNE	4.4	11.6	SW	13.9 SW	SSW	3.5	8.8	WSW	11.2 WSW	WSW	1.2	4.3	ENE	9.2	ENE	SSE	1.2	5.7	SSE	12.4	SSE	SE	
22	2.0	3.6	NNE	9.2 WSW	NE	3.8	10.2	SSW	11.4 SW	SSW	3.9	7.8	WSW	10.2 WSW	WSW	1.5	4.0	E	9.5	E	SE	1.1	4.4	W	9.3	S	WNW	
23	0.9	2.8	ESE	4.7 E	ENE	1.5	4.2	SSW	8.7 NW	NNW	1.5	3.9	WSW	4.9 WSW	ESE	1.5	3.8	SE	8.6	E	SE	0.6	2.1	WNW	3.0	NW	WNW	
24	1.5	4.6	NNE	8.0 N	N	3.0	6.8	NW	10.6 NW	NW	3.4	5.8	N	9.0 NNW	N	0.9	1.9	WNW	5.3	W	WNW	1.7	4.9	NW	9.2	NW	WNW	
25	1.7	3.3	NE	6.3 W	NNE	4.5	9.5	SSW	10.6 SSW	SSW	3.5	6.6	WSW	8.9 WSW	WSW	0.9	2.1	NE	6.0	E	ESE	1.1	4.3	NW	6.4	NW	NW	
26	1.4	2.9	NE	7.2 NNE	N	3.2	6.4	SSW	7.2 SSW	SSW	2.4	5.0	ENE	6.8 ENE	ENE	0.6	1.8	WNW	4.4	S	ESE	0.5	3.0	NW	5.1	NW	NW	
27	1.2	2.8	N	6.1 NNW	N	4.5	9.0	SSW	10.2 SSW	SSW	2.9	6.6	WSW	8.0 WSW	WSW	0.8	1.9	E	4.8	WNW	ESE	1.0	3.9	NW	6.3	NW	NW	
28	1.0	2.8	N	4.8 WSW	N	6.8	11.5	S	13.5 S	S	3.0	6.7	SW	8.6 SSW	SSW	0.7	2.0	ENE	4.4	ENE	SE	0.8	4.7	NW	7.6	NW	NW	
29	1.3	2.7	N	6.3 WSW	E	3.9	8.8	SW	10.1 SW	SW	2.6	5.9	WSW	7.7 WSW	WSW	1.4	3.8	SSE	9.1	S	SE	0.7	3.7	NW	6.4	ESE	WNW	
30	1.5	3.9	ENE	7.3 ENE	NE	1.8	4.8	SSW	7.0 ENE	N	2.2	6.4	E	10.3 E	E	0.9	2.9	E	6.6	SE	ESE	0.4	1.9	S	4.0	S	SSW	
31	0.6	2.0	N	5.2 SW	W	5.5	10.5	S	12.0 S	S	2.9	6.7	SSW	10.3 SSW	SSW	1.0	2.7	ESE	6.9	SSE	WNW	0.5	2.9	NW	5.0	NW	SSW	
月最大		6.2	N	10.4 WSW		19.2		S	27.1 WNW		15.3		SSW			4.3		ENE	13.7	W		6.0		NW	12.4	SSE		
起日		9		4		6		3			2		2			21			7			16		21				
上旬平均	1.7				N	5.9			SSE	4.6				NNE	1.3							ESE	1.4				WNW	
中旬平均	1.6				N	6.0			SSW	4.4				ENE	1.1								SE	1.3				NW
下旬平均	1.4				N	3.9			SSW	2.9				WSW	1.0							SE	0.9				WNW	
月平均	1.5				N	5.2			SSW	3.9				WSW	1.2							SE	1.2				WNW	
10m/s以上日数	0					16					6					0								0				
15m/s以上日数	0					6					1					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

和歌山県(65) 2018年5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	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	1.7	4.2	ENE 8.8	NE	1.9	4.3	W	7.7	SSE	ESE 1.2	4.7	SSW	7.8	W	SSW	1.2	3.6	S	6.2	S	2.5	5.4	SSW	7.7	S	ENE		
2	1.4	8.4	ENE 16.8	NE	3.8	7.8	SE	18.2	S	ESE 1.3	7.4	S	17.0	S	SSW	1.3	6.1	SSW	13.6	WSW	SW	4.4	10.8	SSE	17.0	SSE		
3	2.4	7.5	E 15.6	ENE	2.6	5.2	NNW	16.3	SW	NW	2.0	6.9	S	14.0	SSW	SW	3.0	9.0	SW	15.9	SW	SW	4.0	10.1	NW	14.9	NNW	
4	1.6	4.2	ENE 11.9	NNE	3.0	6.5	WNW	12.4	WNW	NW	1.8	5.0	WNW	13.8	WNW	WNW	2.2	5.1	NW	12.0	NW	WNW	3.8	8.6	NNW	11.3	NNW	
5	1.7	4.8	NE 8.3	NE	1.7	3.2	SSE	6.4	S	ESE 1.4	5.9	SSW	10.5	SSW	SSW	2.4	8.3	SW	15.1	SSW	WNW	1.5	4.8	S	6.7	S		
6	2.0	4.9	ENE 10.0	ENE	3.1	5.7	S	12.0	S	ESE 1.5	5.6	SSW	10.0	SSW	NNE	3.0	8.5	SSW	14.5	SW	SW	3.4	6.8	SSE	10.3	SSE		
7	1.8	7.1	ENE 17.5	ENE	2.8	5.6	ESE	13.1	SW	ESE 1.3	4.0	SW	9.8	W	WSW	3.5	7.7	SW	15.0	SW	SW	3.9	7.4	SSE	10.3	SSE		
8	0.8	2.4	W 5.7	NW	1.6	3.2	NNW	8.0	N	NNW	0.8	2.3	NE	5.3	N	N	3.7	8.5	ENE	16.6	ENE	NE	2.9	5.9	NW	8.7	NW	
9	1.4	4.1	W 9.0	WSW	3.3	5.8	NNW	12.5	N	NNW	1.6	6.4	NNE	10.6	NNE	NNE	2.8	8.3	ENE	14.8	ENE	NNW	6.0	10.3	NNW	14.9	NNW	
10	1.6	4.8	WSW 9.9	W	3.1	6.2	NNW	12.4	NW	N	1.5	4.2	N	8.6	WNW	N	3.2	6.4	NW	11.8	NW	NW	5.1	9.3	NW	13.9	WNW	
11	1.8	5.8	ENE 10.5	NNE	WNW	1.8	4.4	SW	8.0	WSW	ESE 1.3	4.4	SSW	8.4	SSW	SSW	2.7	5.7	SSW	10.0	NW	NW	2.3	4.9	SSE	7.2	SSW	
12	1.7	4.4	ENE 8.3	ENE	NW	2.6	4.6	S	9.4	S	ESE 1.3	4.1	SSW	7.4	SSW	SW	3.1	6.9	S	12.1	S	WNW	2.0	4.7	S	6.2	S	
13	1.1	9.2	ENE 16.8	ENE	NW	2.9	7.0	WNW	15.8	S	ESE 1.0	6.5	SSW	13.9	S	SSW	1.2	6.4	SW	11.9	SSW	SSW	4.1	8.4	SSE	13.9	NW	
14	1.1	4.6	WSW 9.8	W	NNW	2.5	5.5	NW	9.6	NNW	1.3	3.5	WNW	7.5	WNW	NW	2.0	5.2	NW	8.6	E	WNW	5.4	9.2	WNW	13.9	WNW	
15	1.8	5.2	ENE 9.8	ENE	NW	1.4	3.5	SW	6.3	WNW	ESE 1.4	4.9	SSW	8.9	SSW	SSW	2.2	5.7	ENE	8.9	ENE	NW	2.2	5.8	NE	7.7	NE	
16	1.6	4.2	ENE 7.9	ENE	WNW	2.3	4.1	SE	7.4	ESE	ESE 1.1	3.7	SSW	7.4	SSW	NNE	1.4	4.6	SSW	7.8	SSW	WNW	2.4	5.5	SSE	7.7	SSE	
17	1.6	5.4	ENE 9.3	E	ENE	2.4	3.6	S	7.0	S	ESE 1.7	4.0	SSW	8.1	SSW	SSW	2.1	6.5	SSW	10.0	SSW	WNW	2.2	3.6	SE	6.2	SW	
18	1.4	4.3	ENE 7.8	NE	ENE	2.9	5.3	SSE	11.8	SE	SSE 1.2	3.4	SW	7.9	W	SW	2.1	4.7	SSW	8.8	WNW	SSW	3.1	5.4	SE	8.2	S	
19	2.1	5.1	WNW 12.6	WNW	W	4.2	8.2	N	16.6	N	NNW	2.1	5.3	NNE	12.5	NNE	WNW	4.2	8.8	NW	14.0	WNW	NW	7.2	12.3	NNW	15.9	NNW
20	1.4	4.5	WNW 9.4	WNW	N	3.2	6.5	N	14.3	N	N	1.8	5.3	NNE	10.3	NNE	ENE	3.2	8.3	NW	12.5	NW	3.8	8.5	NNW	11.3	NNW	
21	1.8	5.2	W 12.7	W	NW	1.7	4.1	ESE	8.1	ESE	ESE 2.3	5.8	NE	10.9	NNE	ENE	2.9	6.2	NE	10.4	ENE	N	3.5	9.5	SE	13.4	SE	
22	2.1	4.3	WNW 8.8	SSW	WNW	1.7	4.5	ESE	8.7	ESE	ESE 2.2	5.3	NE	10.4	E	NNE	3.5	6.8	NE	11.9	NE	NE	3.2	6.3	NW	9.8	SSE	
23	1.0	3.1	W 7.1	S	WNW	1.0	2.7	ESE	5.5	E	ESE 1.4	3.9	ENE	10.0	E	N	2.0	4.4	ENE	7.3	ENE	N	2.7	6.0	E	9.3	E	
24	1.2	4.0	WNW 8.3	NNW	NW	2.5	6.2	WNW	9.4	NW	NW	1.3	3.9	WNW	8.2	WNW	W	1.5	3.9	S	7.2	NNW	WNW	5.6	9.0	WNW	12.9	WNW
25	1.9	4.8	ENE 9.0	NE	NW	1.4	3.7	ESE	7.2	S	ESE 1.3	4.2	SSW	7.5	SW	SSW	1.6	4.6	S	8.1	S	SSW	2.2	5.4	SSW	7.2	SSW	
26	1.5	3.2	NW 5.7	E	WNW	1.3	3.3	SSE	6.1	SE	ESE 0.8	2.8	SSW	4.3	SSW	SSW	1.0	3.1	NNE	4.8	SSW	NW	1.4	4.7	SSE	6.7	SSE	
27	1.7	5.8	ENE 10.0	E	E	1.5	3.4	W	5.5	W	ESE 1.5	4.6	SSW	7.5	SSW	SSW	1.6	5.1	ENE	7.3	NE	WNW	1.8	3.9	NW	5.1	W	
28	1.0	3.2	ENE 5.3	ENE	NNW	1.8	3.8	S	6.8	SSE	ESE 0.9	2.9	SSW	6.0	SSW	WSW	1.6	3.6	S	6.8	SSW	S	2.3	5.0	SSE	6.7	S	
29	1.7	4.1	WNW 8.3	WNW	WNW	1.4	3.7	ESE	7.2	E	ESE 1.7	4.0	NE	9.1	NE	NE	2.8	5.1	ENE	8.9	ENE	NE	2.5	4.5	ESE	6.7	E	
30	1.0	3.2	W 6.0	W	W	1.1	5.0	E	9.3	E	ESE 0.6	2.3	NE	4.8	N	N	2.9	6.8	NNE	12.0	NNE	NNE	2.5	5.5	NNW	7.2	E	
31	0.6	4.3	ENE 7.9	ENE	NW	1.3	4.5	ESE	8.8	SE	ESE 0.7	2.5	SSE	5.3	S	NE	1.0	3.0	WNW	5.0	WNW	WNW	1.9	6.0	NNW	9.8	N	
月最大		9.2	ENE 17.5	ENE		8.2	N	18.2	S		7.4	S	17.0	S				9.0	SW	16.6	ENE			12.3	NNW	17.0	SSE	
起日		13				19		7				2		2				3		8				19		2		
上旬平均	1.6					2.7		NW			ESE	1.4						NNE	2.6				SW	3.8		NNW		
中旬平均	1.6					2.6		WNW			ESE	1.4						SSW	2.4				NW	3.5		SSE		
下旬平均	1.4					1.5		WNW			ESE	1.3						NE	2.0				N	2.7		ESE		
月平均	1.5					2.3		WNW			ESE	1.4						NNE	2.4				WNW	3.3		SSE		
10m/s以上日数	0					0						0													4			
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) 2018年5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	0.8	4.5	SW	8.2	SSW	2.5	4.3	WNW
2	0.8	4.9	S	12.5	SSE	3.2	8.9	SSW
3	1.7	5.6	SSW	14.3	S	6.8	11.5	W
4	1.3	4.0	WSW	10.3	WSW	6.7	14.1	W
5	1.1	4.5	SSW	9.8	NNE	4.1	7.4	W
6	1.0	3.5	SW	9.2	SW	3.1	5.4	WSW
7	1.6	4.7	SSW	11.5	S	5.6	9.5	WSW
8	0.8	2.8	NE	6.9	NE	6.6	14.4	ENE
9	0.8	3.9	NNE	8.0	N	3.5	11.0	ENE
10	0.9	3.8	SW	7.3	SW	2.9	7.3	W
11	1.2	4.7	SSW	8.1	SSW	2.9	5.4	SE
12	1.4	5.2	SW	9.1	SW	2.8	6.0	W
13	0.6	4.1	S	11.1	SSE	3.7	9.3	SW
14	1.0	4.1	SW	7.1	SW	4.8	9.3	W
15	0.9	3.7	SSW	8.1	SW	2.9	6.0	E
16	1.0	3.8	SSW	7.2	SSW	2.4	5.4	W
17	1.5	4.4	SSW	9.1	SW	5.7	7.4	W
18	1.2	2.9	S	7.4	SSE	4.7	7.2	W
19	1.6	4.8	NNE	9.2	SW	4.7	9.3	WSW
20	1.2	5.5	NE	9.6	NNE	4.7	8.7	NE
21	1.5	5.7	NE	11.7	NE	5.3	7.5	ENE
22	2.0	5.5	NE	10.9	NNE	5.5	7.6	ENE
23	1.0	3.4	NNE	6.6	NE	5.2	7.3	ENE
24	0.8	4.5	NE	10.2	N	3.9	11.4	W
25	0.9	4.0	SSW	7.3	SSW	2.9	5.1	NE
26	0.5	2.5	S	6.3	WSW	2.8	7.0	W
27	1.0	3.8	SSW	7.0	WSW	2.8	5.4	W
28	0.7	2.5	SW	4.7	WSW	2.5	4.9	ESE
29	1.5	4.1	NNE	8.2	NE	4.8	6.8	ENE
30	0.8	2.9	NE	7.1	NNE	5.6	10.0	NE
31	0.3	2.1	SSE	3.6	SSE	3.3	7.6	WSW
月最大		5.7	NE	14.3	S		14.4	ENE
起日		21		3			8	8
上旬平均	1.1				SSW	4.5		
中旬平均	1.2				SSW	3.9		
下旬平均	1.0				NE	4.1		ENE
月平均	1.1				SSW	4.2		W
10m/s以上日数		0					6	
15m/s以上日数		0					0	
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5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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	19.0	29.5	6.0	8.0	28.5	44.0	56.0	109.5	84.5	48.5	57.5	85.0	51.5	19.0	77.0	74.0
3	8.0	5.0	0.5	0.5	8.5	0.0	4.0	35.5	28.5	5.5	25.5	25.0	11.0	7.0	16.5	20.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.5	3.5	2.5	4.0	3.0	7.5	5.5	6.0	5.0	8.0	0.0	4.5	0.0	4.5	1.5	0.0
7	63.0	53.5	33.0	45.0	64.5	56.0	104.0	128.0	174.5	77.0	110.5	241.5	76.0	102.5	143.0	131.5
8	26.5	25.0	18.0	25.0	39.5	44.5	44.5	51.5	50.0	52.0	53.5	40.0	76.5	52.0	39.0	43.5
9	10.0	8.5	4.5	7.5	16.0	7.0	10.0	8.0	6.5	7.5	11.5	10.5	21.0	11.5	9.0	9.5
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	121.0	101.0	78.0	82.0	82.5	76.5	95.5	120.0	106.0	87.0	50.0	75.0	59.5	30.5	66.5	69.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0
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	0.0
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	2.5	1.0	1.5	1.0	0.0	2.0	1.0	5.0	3.5	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
19	28.0	33.0	4.0	2.5	16.5	10.0	10.5	21.5	20.5	17.0	10.5	16.5	9.5	5.5	14.0	15.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	7.0	5.0	7.0	6.0	5.0	3.0	5.0	10.0	7.5	2.5	12.5	3.0	21.0	1.5	8.0	13.5
24	8.5	1.0	0.0	0.0	4.5	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.5	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	41.0	36.0	38.5	41.5	54.5	72.5	99.5	78.0	68.5	89.5	46.5	54.5	89.0	30.5	28.5	36.0
31	3.5	2.5	2.5	1.0	1.5	1.0	2.5	7.5	11.0	9.0	10.0	6.5	5.0	4.5	12.0	12.5
最大日降水量	121.0	101.0	78.0	82.0	82.5	76.5	104.0	128.0	174.5	89.5	110.5	241.5	89.0	102.5	143.0	131.5
起日	13	13	13	13	13	13	7	7	7	30	7	7	30	7	7	7
最大1時間降水量	44.0	31.0	24.5	21.0	19.0	20.0	31.5	26.5	24.5	28.5	13.5	25.0	21.0	23.0	18.5	21.5
起日 時分	13 14:46	13 14:49	13 13:55	13 14:27	7 19:06	13 14:26	30 09:28	7 20:13	3 00:46	13 15:19	7 23:06	7 07:31	13 15:15	7 22:51	7 07:21	13 15:04
最大10分間降水量	12.5	12.0	7.5	6.5	7.5	7.0	9.0	10.0	7.5	10.0	6.5	8.5	8.0	7.0	6.0	7.5
起日 時分	13 13:59	13 14:14	13 13:15	7 17:42	7 18:20	13 14:05	7 19:39	7 19:30	13 17:34	13 15:08	7 20:40	7 18:37	13 15:15	7 22:02	2 23:05	7 21:15
上旬合計	131.0	125.0	64.5	90.0	160.0	159.0	224.0	338.5	349.0	198.5	258.5	406.5	236.0	196.5	286.0	278.5
中旬合計	151.5	135.0	83.5	85.5	100.0	88.5	107.5	148.0	131.0	107.5	61.0	92.5	69.5	36.5	82.0	85.0
下旬合計	60.0	44.5	48.0	48.5	65.5	78.0	109.0	97.5	88.0	102.0	69.0	65.0	115.0	37.0	48.5	62.0
月合計	342.5	304.5	196.0	224.0	325.5	325.5	440.5	584.0	568.0	408.0	388.5	564.0	420.5	270.0	416.5	425.5
1mm以上日数	13	13	11	11	13	12	13	14	14	13	10	12	10	11	12	11
10mm以上日数	7	6	4	4	7	6	7	8	8	6	10	8	6	8	6	8
30mm以上日数	3	4	3	3	4	5	5	6	5	5	5	5	5	4	4	5
50mm以上日数	2	2	1	1	3	3	4	5	5	4	4	4	5	2	3	3
70mm以上日数	1	1	1	1	1	2	3	4	3	3	3	3	3	1	2	2
100mm以上日数	1	1	0	0	0	0	1	3	2	0	1	1	0	1	1	1

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2018年5月
 単位: mm 2/2頁

観測所名	白蘆川	潮岬
1	0.0	0.0
2	29.5	34.0
3	5.0	1.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	4.0	1.0
7	117.0	56.0
8	50.5	57.0
9	11.0	10.5
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	0.0	0.0
13	45.0	18.5
14	1.5	2.0
15	0.0	0.0
16	0.0	0.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	5.5	1.5
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	0.0
23	3.0	7.5
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	31.5	32.0
31	7.5	15.0
最大日降水量	117.0	57.0
起日	7	8
最大1時間降水量	14.5	16.0
起日 時分	13 17:17	30 10:37
最大10分間降水量	4.0	5.0
起日 時分	13 16:50	31 21:45
上旬合計	217.0	159.5
中旬合計	52.0	22.0
下旬合計	42.0	54.5
月合計	311.0	236.0
1mm以上日数	12	12
10mm以上日数	6	7
30mm以上日数	4	4
50mm以上日数	2	2
70mm以上日数	1	0
100mm以上日数	1	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2018年5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	11.2	11.5	11.7	9.2	10.9	9.7	11.7	11.1	11.7	11.5	11.7
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	4.7	5.3	4.5	3.0	4.1	3.4	5.0	3.3	3.5	4.6	3.6
4	10.4	11.4	10.8	7.1	8.5	8.5	12.5	11.3	12.4	11.6	12.8
5	11.9	11.9	12.1	11.9	11.4	9.9	11.6	11.7	12.3	11.6	12.4
6	5.3	4.3	5.2	5.9	5.9	4.8	5.9	5.9	5.2	4.9	6.2
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.8	6.7	5.7	1.1	2.2	5.5	5.6]	9.3	4.5	2.8	4.5
10	7.3	12.1	11.4	8.1	9.6	10.0	12.6	11.9	12.6	11.7	12.9
11	12.2	12.4	12.6	12.4	11.7	10.0	12.5	12.3	12.6	11.9	13.0
12	11.9	12.1	12.6	12.2	11.7	9.9	12.2	11.7	12.0	11.8	12.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.4	12.7	10.0	7.7	6.0	7.4	9.0	12.0	12.5	10.8	12.9
15	12.3	12.4	12.5	12.5	11.7	10.0	12.2	12.2	12.3	12.0	12.6
16	4.8	5.0	5.3	5.7	6.9	6.5	5.8	6.0	7.7	6.8	7.2
17	7.1	10.2	8.2	6.7	9.8	5.5	3.4	2.8	11.3	5.5	6.7
18	3.0	3.1	1.8	3.3	0.0	0.0	0.9	0.0	1.1	0.0	1.6
19	2.3	2.3	4.1	1.4	3.1	6.2	7.4	9.8	8.5	9.1	7.8
20	6.3	8.6	8.1	5.3	6.4	8.9	11.2	7.3	4.3	6.6	9.7
21	10.8	11.7	11.6	11.0	10.4	7.9	10.4	8.6	7.5	6.7	6.9
22	11.9	10.2	11.4	12.1	11.9	9.5	10.9	12.4	11.0	9.8	9.3
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	10.7	12.4	12.2	10.5	10.5	10.2	10.2	11.7	12.9	10.5	12.9
25	4.2]	9.4	9.3	9.3	10.6	8.7	10.1	9.4	8.7	8.1	7.5
26	1.6	2.9	2.6	1.7	1.5	0.2	2.1	1.6	0.7	0.3	0.1
27	10.3	10.3	10.5	10.8	10.5	9.1	11.2	11.5	12.1	11.2	11.9
28	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.7	0.2	0.3	0.5
29	2.8	1.8	2.9	2.9	2.5	0.7	0.3	1.3	0.6	1.7	0.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
旬合計 上旬	53.6	63.2	61.4	46.3	52.6	51.8	64.9]	64.5	62.2	58.7	64.1
旬合計 中旬	68.3	78.8	75.2	67.2	67.3	64.4	74.6	74.1	82.3	74.5	84.0
旬合計 下旬	52.4)	58.8	60.5	58.5	57.9	46.4	55.2	57.2	53.7	48.6	49.8
月合計	174.3)	200.8	197.1	172.0	177.8	162.6	194.7)	195.8	198.2	181.8	197.9
0.1時間未満日数	7	7	8	7	9	8	8	8	7	8	6

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	田辺市田辺	田辺市龍神	田辺市中辺路	田辺市大塔	田辺市本宮	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							
5/8 02:15	大雨注意報 強風注意報 波浪注意報																			解		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
5/8 03:50	強風注意報 波浪注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
5/8 15:51	大雨注意報 強風注意報 波浪注意報																			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
5/9 05:33	大雨注意報 強風注意報 波浪注意報																			解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
5/9 11:40	強風注意報 波浪注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
5/10 10:10	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
5/11 07:20	霜注意報	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	解	解	解	解	解	解	解	解			
5/13 03:51	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
5/13 14:17	大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報	●	●	●	●	●																																				
5/13 15:08	大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報	○	○	○	○	○	●																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
5/13 19:40	大雨注意報 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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
5/13 22:36	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
5/18 03:53	強風注意報 波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/18 10:09	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/18 22:10	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/19 05:25	雷注意報 強風注意報 波浪注意報	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
5/19 15:51	強風注意報 波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/20 08:18	強風注意報 波浪注意報	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
5/21 07:11	強風注意報 波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/22 04:19	強風注意報 波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/22 18:15	強風注意報 波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/23 16:09	強風注意報 波浪注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
5/31 04:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/31 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	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

該当事項はありません。

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
強風に関する和歌山県気象情報	第1号	5/ 1 16:54
強風に関する和歌山県気象情報	第2号	5/ 2 05:50
強風に関する和歌山県気象情報	第3号	5/ 2 16:25
強風に関する和歌山県気象情報	第4号	5/ 3 04:18
降ひょうと落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	5/ 3 16:20
降ひょうと落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	5/ 4 05:25
降ひょうと落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	5/ 4 10:44
強風に関する和歌山県気象情報	第1号	5/ 5 16:25
強風に関する和歌山県気象情報	第2号	5/ 6 05:23
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第3号	5/ 6 16:30
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第4号	5/ 7 06:21
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第5号	5/ 7 10:49
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第6号	5/ 7 16:49
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第7号	5/ 7 21:54
長期間の高温に関する和歌山県気象情報	第2号	5/11 11:15
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	5/12 16:40
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	5/13 05:37
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	5/13 16:41
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	5/13 19:48

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
しおからとんぼ ※	初見	5月11日	6月27日	5月18日

※ 5月11日の初見は、1971年の観測開始以来最も早い初見日となりました。

5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）

該当事項はありません。

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>