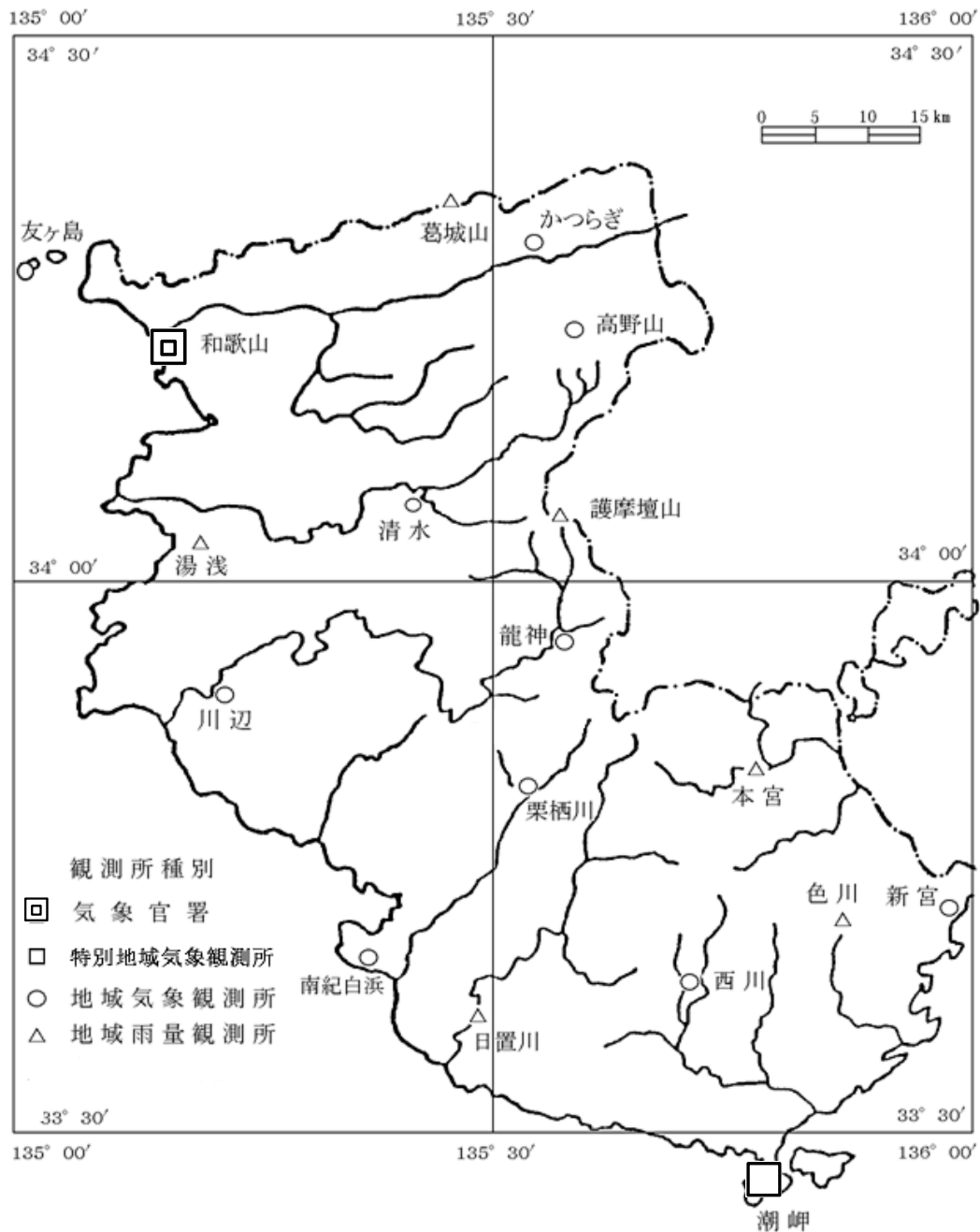


和歌山県の気象 2015年（平成27年）3月

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

2015年3月

和歌山県

上旬と中旬は、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多く、下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。
桜(ソメイヨシノ)は、3月23日(平年3月26日、昨年3月26日)に開花、3月30日(平年4月4日、昨年3月31日)に満開を観測した。

上旬 期間中は低気圧が紀伊半島付近を短い周期で通過した。

このため、旬降水量は全域で平年の約2倍から3倍とかなり多く、日照時間は全域で平年より少なかった。

中旬 期間中は、低気圧や前線の影響で曇りや雨となる日が多く、大雨となる日もあった。

このため、和歌山の旬降水量は平年に比べかなり多く、日照時間は少なかった。

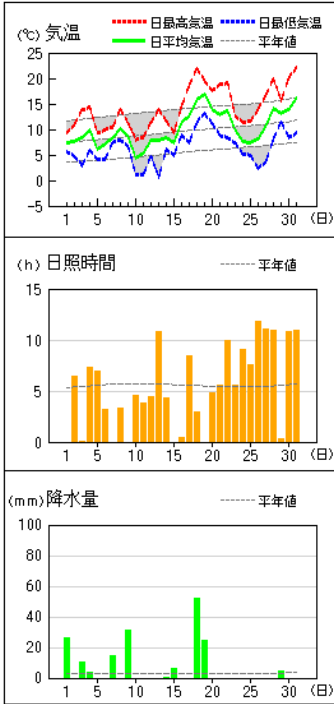
下旬 期間中は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったため、降水量はかなり少なく、日照時間はかなり多かった。

気 候 表

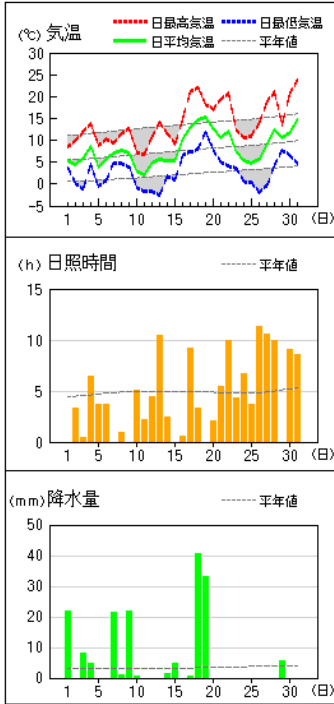
		気 温		降 水 量		日 照 時 間	
		本年°C(平年差°C) 階級		本年 mm(平年比%) 階級		本年 h(平年比%) 階級	
和 歌 山	上旬	7.9 (-0.2)	平年並	86.0 (304)	かなり多い	31.8 (56)	かなり少ない
	中旬	10.8 (1.2)	高い	83.5 (283)	かなり多い	40.0 (71)	少ない
	下旬	11.6 (0.8)	高い	4.5 (12)	かなり少ない	93.7 (160)	かなり多い
	月	10.1 (0.6)	高い	174.0 (180)	かなり多い	165.5 (97)	平年並
潮 岬	上旬	10.1 (0.1)	平年並	166.0 (297)	かなり多い	55.1 (85)	少ない
	中旬	12.4 (1.0)	高い	65.0 (113)	多い	54.0 (90)	平年並
	下旬	12.4 (0.0)	平年並	22.5 (32)	少ない	86.6 (138)	多い
	月	11.7 (0.4)	平年並	253.5 (138)	多い	195.7 (104)	平年並

アメダス 気象経過図：2015年03月01日-2015年03月31日

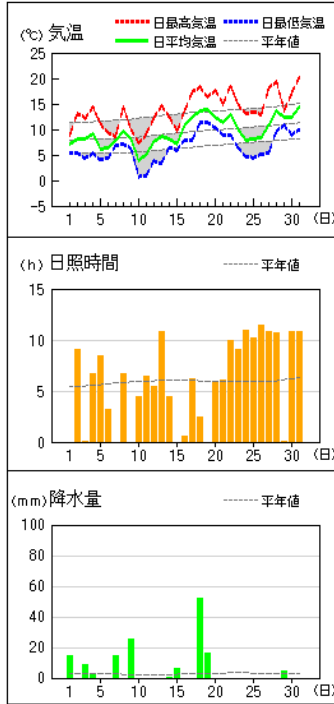
和歌山



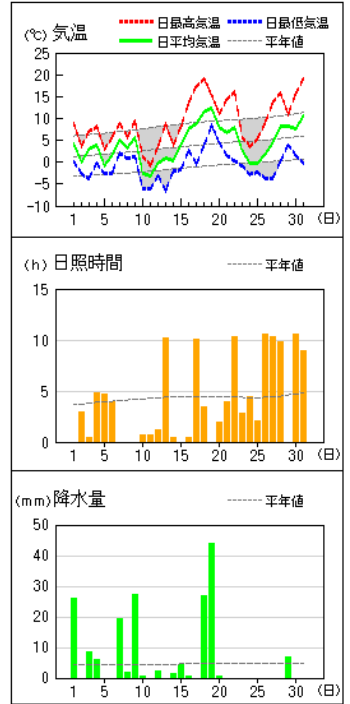
かつらぎ



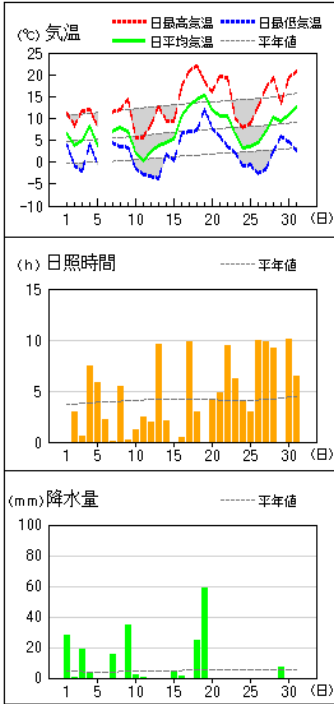
友ヶ島



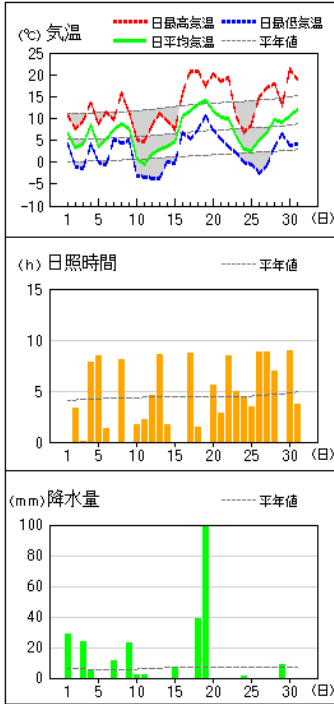
高野山



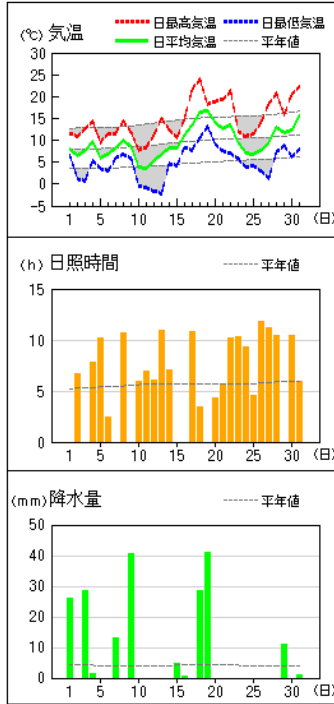
清水



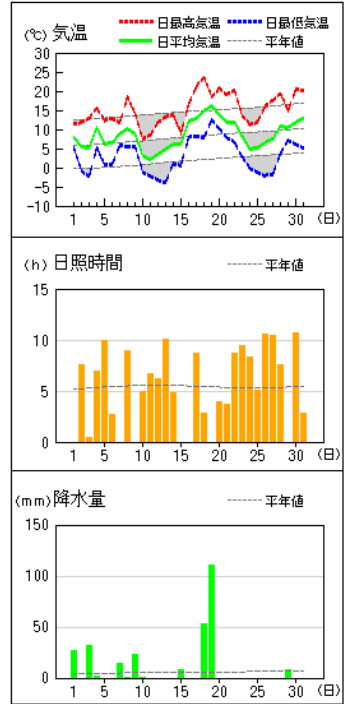
龍神



川辺

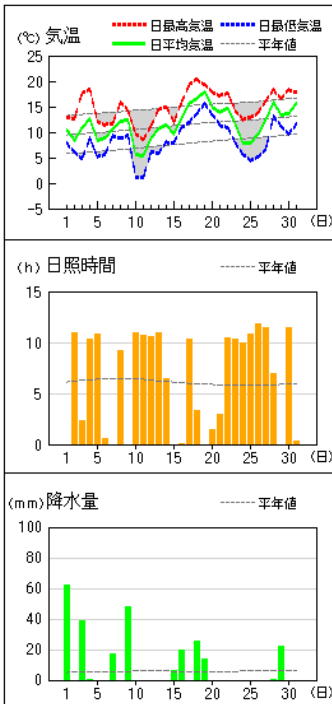


栗栖川

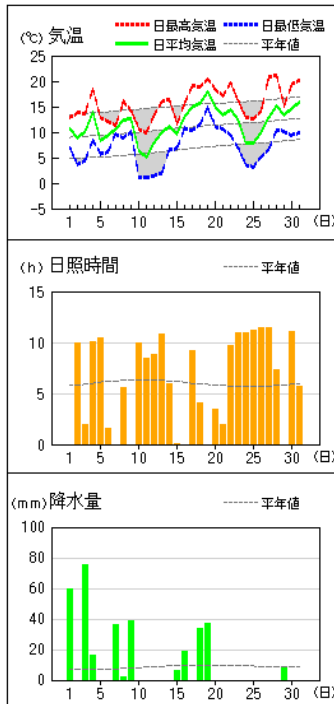


アメダス 気象経過図：2015年03月01日-2015年03月31日

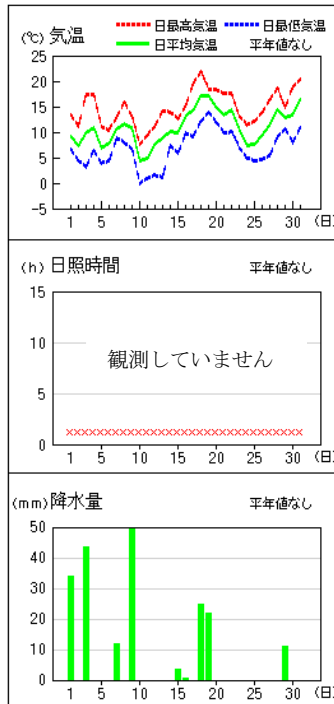
潮岬



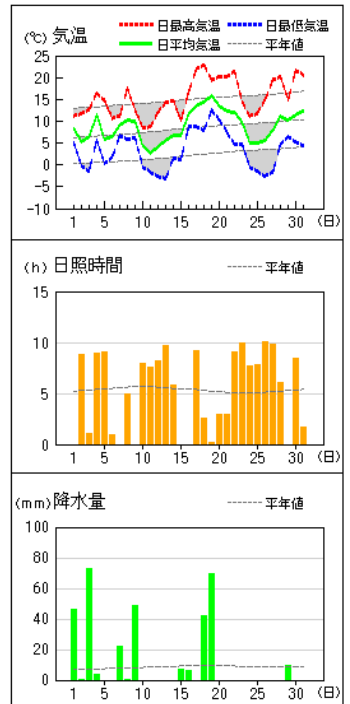
新宮



南紀白浜

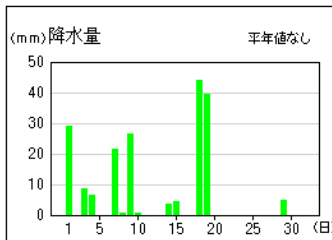


西川

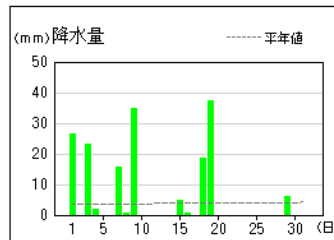


アメダス 気象経過図：2015年03月01日-2015年03月31日

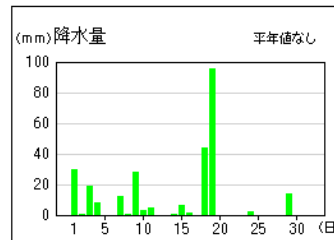
葛城山



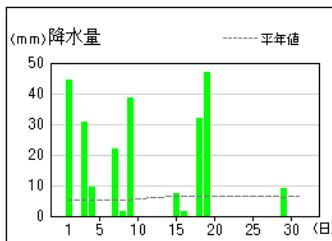
湯浅



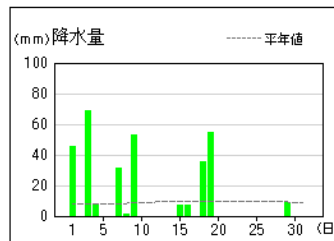
護摩壇山



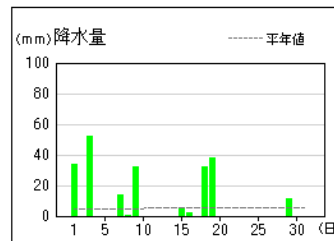
本宮



色川

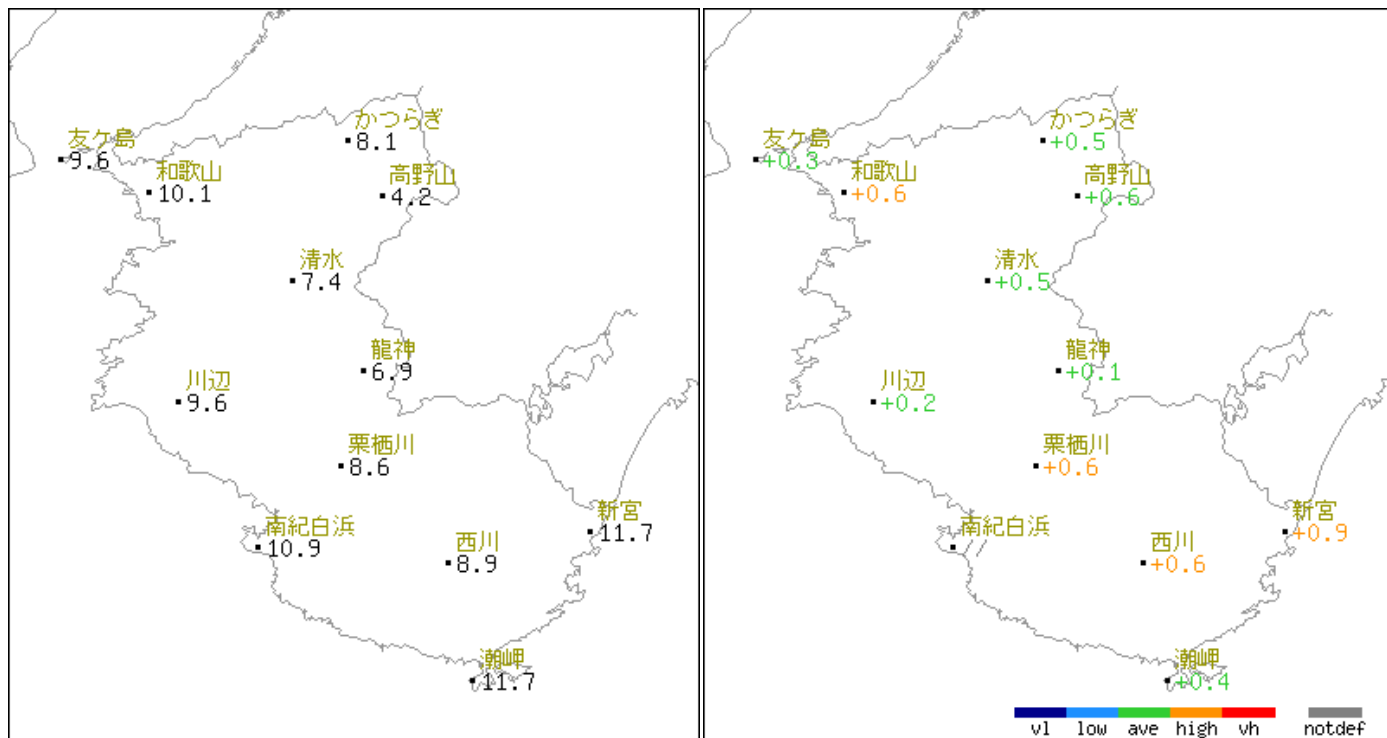


日置川



2015年3月

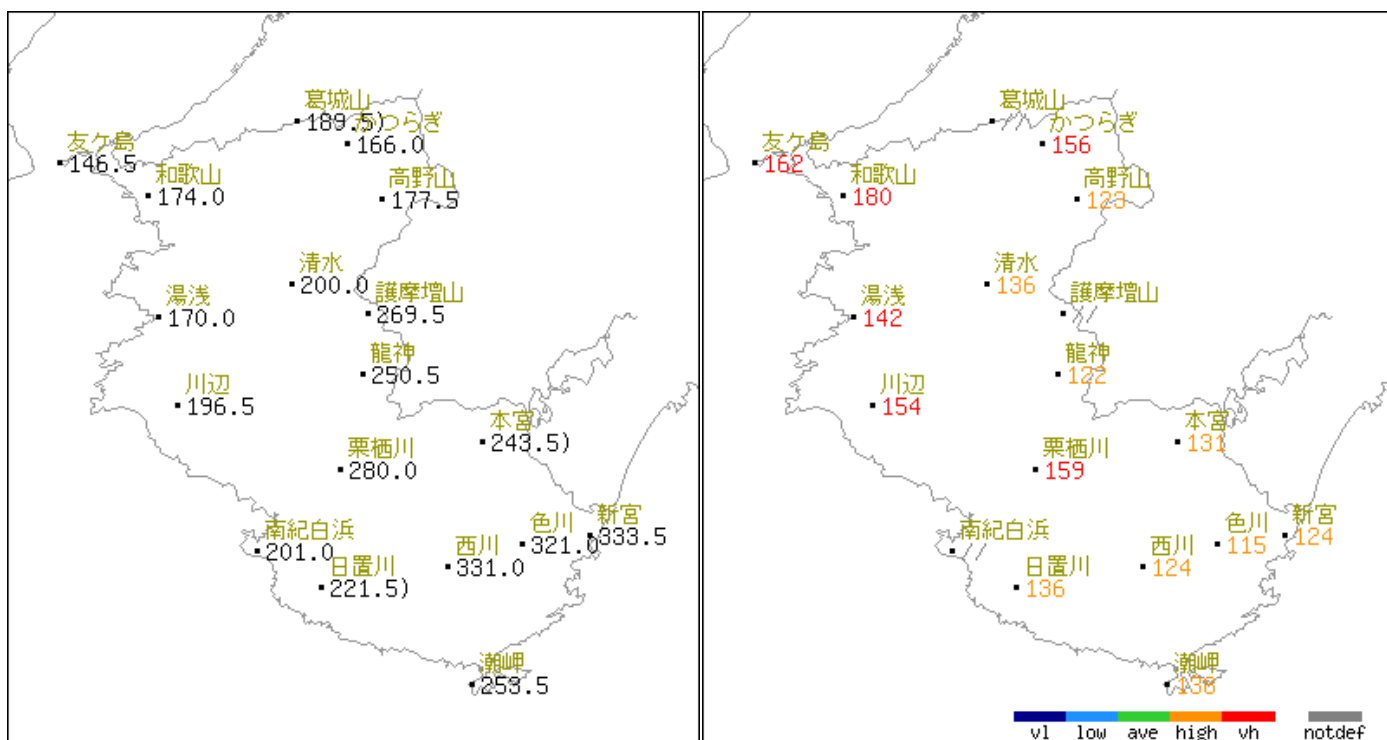
気温分布図（地域気象観測所）



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）

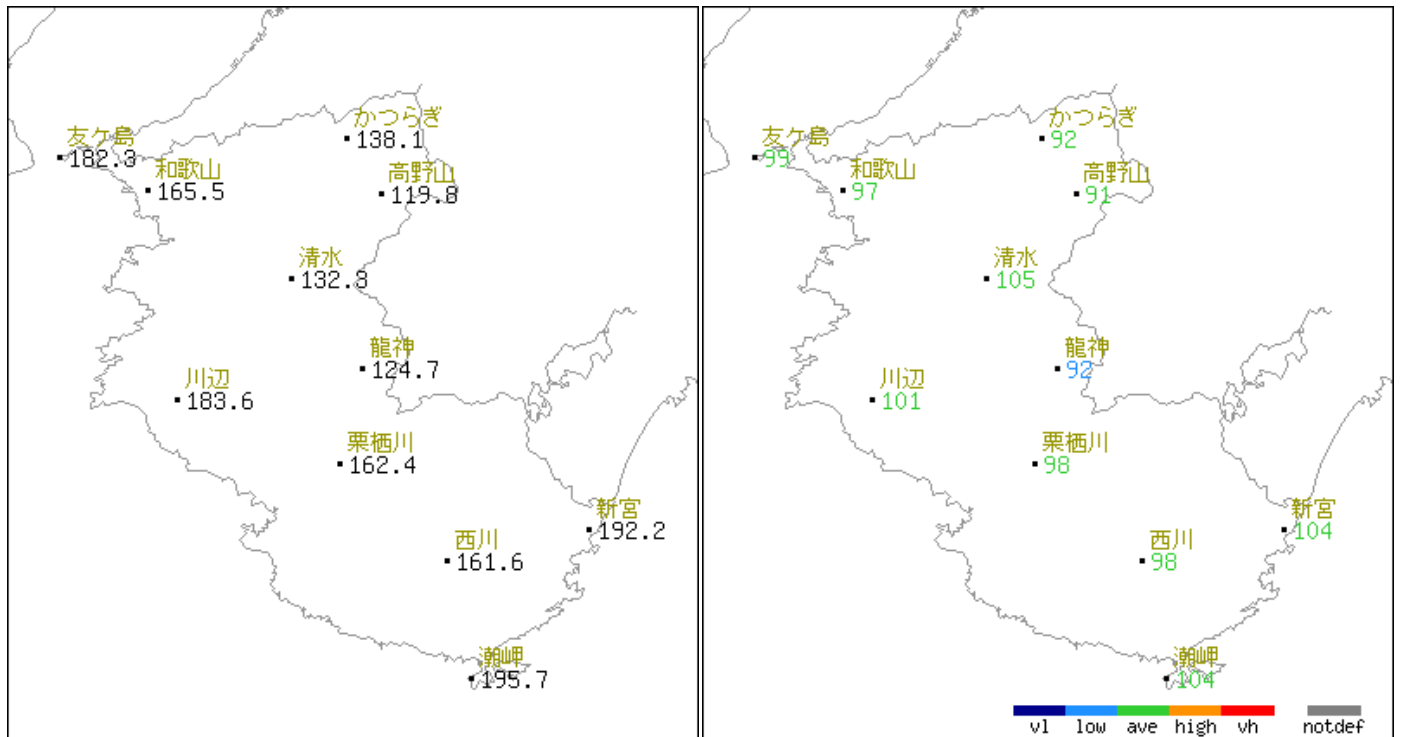


降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

2015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 47778 地点名 潮岬 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2015年(平成27年)3月

Table with columns for Date, Air Temperature (最高, 最低, 平均), Relative Humidity (最大, 最小, 平均), Wind (最大, 平均), Sunshine (日照時間, 日照量), Precipitation (最大, 平均), and other metrics. Rows include daily data from 1 to 31, and summary statistics for the month.

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2015年3月
単位:℃ 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1	5.5	8.5	3.5	7.1	9.0	5.3	7.5	9.3	5.7	4.2	8.8	0.1	6.5	11.2	3.9	6.6	10.7	4.2	8.1	11.6	6.4	
2	4.5	10.0	0.1	8.2	13.2	5.4	7.7	10.8	4.7	0.0	3.7	-2.7	4.0	8.3	-0.7	3.3	7.6	-1.0	6.4	10.9	1.2	
3	5.9	12.0	-1.0	8.1	12.2	4.4	8.3	13.8	3.0	3.0	7.1	-3.6	5.1	11.7	-2.0	4.2	9.4	-1.5	7.7	12.7	0.8	
4	8.6	13.8	4.5	9.2	14.3	5.3	9.9	14.3	5.9	3.9	8.1	-0.2	8.3	12.1	4.1	8.4	13.6	4.1	9.8	14.3	5.4	
5	3.9	8.8	-0.6	6.2	11.1	4.1	6.2	9.3	4.1	-0.7	3.1	-2.7	3.9	8.1	-0.5	3.5	8.7	0.0	5.8	9.5	3.5	
6	5.7	10.2	0.7	6.4	9.3	4.4	7.2	9.8	4.1	1.4	5.6	-2.5	5.1	9.1	-0.1	5.2	11.3	-0.6	6.8	11.6	3.1	
7	7.1	9.3	4.9	7.8	8.6	6.9	8.5	10.5	7.4	4.9	8.9	2.2	7.0	11.4	4.4	7.5	9.8	5.2	8.2	11.6	5.8	
8	7.8	11.5	4.7	9.6	14.5	7.2	10.1	13.9	8.0	3.4	5.7	0.9	7.8	12.1	3.7	8.8	15.9	4.3	10.0	14.4	6.7	
9	7.1	12.7	4.0	8.2	10.0	6.2	8.6	11.2	6.7	5.6	9.3	1.2	7.1	14.4	3.4	7.7	11.3	5.0	8.7	11.8	6.0	
10	3.0	7.4	-0.8	4.0	7.3	0.7	4.5	8.0	1.1	-2.5	1.2	-6.1	2.0	5.7	-1.5	0.8	5.2	-3.0	3.9	7.6	-0.5	
11	2.1	6.7	-1.7	5.2	9.1	1.0	5.5	8.4	1.2	-3.0	-0.7	-6.2	0.5	5.7	-2.8	-0.6	4.6	-3.3	3.7	8.4	-0.8	
12	4.7	10.7	-1.6	7.6	12.3	3.8	7.9	11.4	4.7	-0.1	3.7	-3.1	2.4	8.5	-3.2	1.7	8.3	-3.6	5.4	11.1	-1.5	
13	5.7	14.1	-2.5	8.6	14.6	3.3	7.9	13.8	0.7	0.9	8.7	-6.6	3.9	12.7	-3.6	3.1	11.2	-3.7	6.9	15.0	-2.1	
14	5.3	11.6	1.9	8.2	12.4	6.5	8.4	11.6	6.1	0.5	3.9	-1.9	4.3	9.3	1.8	3.6	9.3	0.0	8.4	12.5	4.7	
15	5.5	9.1	1.0	7.2	9.7	6.0	7.5	9.5	5.0	4.0	8.0	-1.8	5.4	9.3	0.4	4.8	7.5	-0.2	8.4	10.6	4.3	
16	10.2	14.8	6.4	10.9	13.6	7.9	11.4	14.6	8.8	7.7	13.6	2.8	10.7	17.2	6.6	10.6	15.9	6.8	11.2	15.0	8.4	
17	12.9	21.1	7.3	12.4	17.4	7.9	12.7	18.6	7.4	8.7	17.3	-0.4	12.8	20.9	7.0	11.6	20.9	5.3	13.4	21.7	7.8	
18	14.6	22.0	8.0	13.7	18.3	11.4	16.0	21.9	11.5	11.4	19.1	3.9	14.3	22.0	7.3	13.1	20.8	7.4	16.3	23.9	10.7	
19	15.4	18.2	11.8	14.0	16.3	11.5	16.8	19.5	13.1	12.3	15.3	8.4	15.1	18.3	12.0	14.1	17.4	10.5	16.6	18.1	13.1	
20	12.6	17.1	7.8	12.3	17.7	10.3	14.0	17.6	11.2	8.0	11.1	4.4	12.0	16.1	7.7	11.7	20.1	7.3	14.2	18.9	9.1	
21	10.7	19.5	5.1	11.3	14.9	9.0	13.0	18.8	8.9	6.8	14.3	1.6	10.7	19.5	5.8	10.2	18.3	5.3	12.6	19.4	7.6	
22	12.0	20.7	4.2	12.8	18.5	8.9	13.7	19.1	8.4	7.8	16.0	0.3	10.5	19.4	3.7	10.1	19.2	3.6	13.4	21.3	7.0	
23	7.5	12.4	3.7	10.0	14.8	6.4	9.8	12.6	7.3	2.8	5.5	-0.8	6.6	10.0	2.2	5.8	10.3	2.1	9.3	12.2	5.8	
24	5.3	10.5	0.6	7.9	13.1	4.6	7.7	11.4	5.1	-0.1	3.7	-2.8	3.4	8.0	-0.9	2.9	6.9	0.0	7.0	10.9	3.9	
25	4.7	11.0	0.4	8.1	13.5	4.5	7.4	11.6	5.0	-0.2	5.3	-2.3	3.6	8.9	-0.6	2.8	8.6	-0.4	6.7	11.4	4.2	
26	5.7	13.9	-1.8	8.5	12.9	5.1	8.2	14.0	2.3	1.7	9.0	-3.6	4.5	12.7	-2.6	5.0	15.0	-2.5	7.7	14.1	2.9	
27	8.8	18.8	-0.4	11.0	18.2	5.4	10.7	16.6	3.7	4.5	13.7	-3.8	7.0	17.0	-1.8	6.9	16.9	-0.9	9.4	18.4	1.2	
28	12.3	21.0	4.1	13.6	19.4	9.7	14.1	19.9	8.2	8.1	15.8	0.2	10.2	19.3	2.6	9.8	18.0	3.5	13.0	20.7	7.3	
29	10.5	13.5	7.8	12.3	13.6	10.8	13.1	15.7	11.3	8.1	11.0	4.0	9.5	13.4	5.8	9.1	12.9	6.5	11.9	15.8	8.9	
30	11.8	20.5	6.6	12.5	17.2	9.0	13.8	20.1	8.3	7.6	15.7	1.4	11.0	19.4	4.8	10.6	21.4	3.9	12.5	20.5	6.1	
31	14.6	23.7	4.7	14.3	20.2	9.8	16.2	22.1	9.3	10.7	18.9	-0.2	12.7	20.7	2.6	12.1	18.9	4.2	15.6	22.3	8.1	
月極値		23.7	-2.5		20.2	0.7		22.1	0.7		19.1	-6.6		22.0	-3.6		21.4	-3.7		23.9	-2.1	
起日		31	13		31	10		31	13		18	13		18	13		30	13		18	13	
上旬平均	5.9	10.4	2.0	7.5	11.0	5.0	7.9	11.1	5.1	2.3	6.2	-1.3	5.7	10.6	1.6	5.6	10.4	1.7	7.5	11.6	3.8	
中旬平均	8.9	14.5	3.8	10.0	14.1	7.0	10.8	14.7	7.0	5.0	10.0	0.0	8.1	14.0	3.3	7.4	13.6	2.7	10.5	15.5	5.4	
下旬平均	9.4	16.9	3.2	11.1	16.0	7.6	11.6	16.5	7.1	5.3	11.7	-0.5	8.2	15.3	2.0	7.8	15.1	2.3	10.8	17.0	5.7	
月平均	8.1	14.0	3.0	9.6	13.8	6.5	10.1	14.2	6.4	4.2	9.4	-0.6	7.4	13.4	2.3	6.9	13.1	2.2	9.6	14.8	5.0	
0°C未満日数	0	0	8	0	0	0	0	0	0	6	1	18	0	0	12	1	0	11	0	0	0	4
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	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	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	0
積算気温	138			161			176			34			120			104				161		

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2015年3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	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付															
1	7.7	11.4	5.1	10.6	12.9	6.9	9.1	13.4	6.6	8.1	11.2	4.9	10.4	12.8	7.8
2	5.4	11.7	-0.9	9.0	13.8	3.6	7.3	11.2	4.5	5.3	11.7	-0.2	8.5	12.7	6.1
3	5.2	12.9	-2.2	10.2	13.7	4.4	9.9	17.3	3.2	6.4	12.7	-1.4	10.8	17.7	4.8
4	10.6	15.6	5.3	13.8	18.5	8.5	10.9	17.3	6.4	11.3	16.5	5.6	12.6	18.3	8.8
5	6.1	12.3	0.7	8.5	12.8	5.6	6.8	11.2	3.9	5.9	14.8	0.3	8.4	12.2	5.1
6	6.5	12.9	1.0	9.3	12.1	6.2	7.8	10.4	4.3	6.5	10.7	1.7	8.8	11.4	5.7
7	8.9	11.8	6.0	10.6	11.3	9.7	10.6	13.0	8.8	9.2	11.2	6.7	10.6	11.7	9.4
8	10.3	18.4	5.5	12.5	16.1	8.8	11.6	15.8	8.0	10.4	17.6	5.8	12.2	15.9	8.8
9	8.8	14.2	5.6	12.7	14.2	10.2	10.8	13.1	6.7	9.9	12.5	6.2	12.5	14.2	9.3
10	3.2	7.4	-1.2	6.5	10.7	1.2	4.5	7.6	-0.1	4.3	8.4	-0.4	5.7	9.7	1.1
11	2.2	8.5	-2.3	5.2	9.8	1.1	5.0	9.5	1.0	2.8	8.7	-1.6	5.5	8.6	1.1
12	3.5	11.8	-3.2	7.8	13.3	1.5	7.6	11.2	1.7	4.1	12.0	-2.6	8.8	11.2	6.2
13	4.9	13.3	-3.9	9.8	15.9	1.9	9.0	14.1	1.1	5.5	14.4	-3.1	10.7	14.3	5.8
14	6.2	13.7	1.1	11.2	16.5	6.6	10.1	14.0	7.5	6.8	14.7	1.5	11.5	15.0	8.1
15	6.1	8.9	0.6	9.6	11.7	6.8	10.0	12.6	5.9	6.8	10.2	1.2	9.6	12.0	7.8
16	12.2	16.4	7.9	13.1	15.6	10.8	13.1	15.1	9.8	11.7	16.6	8.8	13.0	15.8	10.8
17	13.0	21.3	8.3	14.9	19.1	10.3	14.3	19.6	9.1	13.4	21.9	8.9	15.6	19.4	12.0
18	14.7	23.6	7.7	15.7	18.9	11.4	17.2	22.0	12.1	14.3	22.7	7.8	16.7	20.3	13.7
19	16.2	18.6	12.6	18.0	20.5	14.8	17.2	18.5	14.0	15.9	19.2	12.5	18.0	19.3	15.6
20	13.9	20.7	10.1	14.8	18.3	11.2	14.9	18.5	12.0	13.6	20.3	10.3	15.0	17.9	13.5
21	12.0	19.1	7.9	13.4	17.2	10.6	13.5	17.7	9.8	12.2	20.2	7.5	13.8	17.1	11.3
22	11.9	20.2	6.6	14.4	19.6	9.5	14.3	17.7	10.1	12.0	21.3	4.8	14.6	17.7	11.0
23	8.1	13.5	2.7	12.4	16.1	6.8	10.7	13.2	7.0	9.8	14.3	4.7	11.7	14.2	8.0
24	5.0	11.3	-0.2	7.9	12.9	3.6	7.5	11.4	5.0	5.0	11.1	-0.5	8.0	12.5	5.7
25	5.2	11.8	-1.1	7.8	12.6	3.2	7.7	12.2	4.4	5.1	11.7	-1.5	8.0	12.9	4.4
26	6.4	16.1	-2.1	9.8	14.1	5.2	9.3	13.8	4.7	5.7	15.0	-2.6	9.6	13.8	5.2
27	7.5	17.6	-1.7	12.9	20.8	6.6	11.3	16.5	5.4	8.0	19.5	-1.6	12.4	16.2	6.7
28	10.8	19.3	3.7	15.1	21.2	10.4	14.3	18.7	9.2	11.1	20.1	4.7	15.8	18.3	13.1
29	10.4	14.8	7.2	13.3	15.2	10.2	13.0	14.8	10.7	10.3	14.8	6.4	13.5	16.6	11.1
30	11.8	20.6	6.2	14.6	19.4	9.4	13.5	19.0	8.0	11.3	21.6	5.4	13.7	18.4	9.7
31	13.0	20.2	5.2	16.0	20.2	9.8	16.3	20.3	11.0	12.2	20.6	4.3	15.6	17.8	11.6
月極値		23.6	-3.9		21.2	1.1		22.0	-0.1		22.7	-3.1		20.3	1.1
起日		18	13		28	11		18	10		18	13		18	11
上旬平均	7.3	12.9	2.5	10.4	13.6	6.5	8.9	13.0	5.2	7.7	12.7	2.9	10.1	13.7	6.7
中旬平均	9.3	15.7	3.9	12.0	16.0	7.6	11.8	15.5	7.4	9.5	16.1	4.4	12.4	15.4	9.5
下旬平均	9.3	16.8	3.1	12.5	17.2	7.8	11.9	15.9	7.8	9.3	17.3	2.9	12.4	16.0	8.9
月平均	8.6	15.2	3.2	11.7	15.6	7.3	10.9	14.9	6.8	8.9	15.4	3.4	11.7	15.0	8.4
0°C未満日数	0	0	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	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
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	161			270			248			160			281		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2015年3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	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間			
日付																															
1	1.9	5.0	NE	9.0	NNW	NE	4.3	12.0	NW	20.8	NW	13.5	NNW	ENE	2.2	5.4	SE	14.6	ESE	ESE	SE	2.2	6.3	WNW	13.2	NW	W	W			
2	1.5	3.9	N	6.3	WSW	W	2.5	6.2	NW	11.4	WNW	11.3	NW	NW	0.5	2.2	NW	6.4	WNW	WNW	WNW	1.4	4.5	NW	11.5	W	SW	SW			
3	2.5	5.3	NNE	7.8	SE	NE	3.6	13.3	SSE	18.4	SSE	12.4	SSE	ENE	1.7	3.6	SE	10.1	E	E	SE	0.8	3.5	SE	9.2	ESE	ESE	S			
4	2.0	4.9	NNE	9.9	WSW	WNW	5.6	11.2	N	16.7	NW	13.7	NW	NW	1.7	3.0	WNW	7.8	NNW	NNW	WNW	2.4	6.8	WNW	14.0	WNW	NW	NW			
5	1.9	5.8	N	10.4	N	ENE	3.4	10.0	N	14.3	N	12.6	NNE	N	1.4	2.8	NE	6.5	ENE	ENE	NW	1.9	4.9	SE	12.4	ESE	ESE	SE			
6	1.5	3.7	ESE	6.2	ESE	N	3.1	8.4	NNW	12.4	N	8.6	NNE	NE	0.9	2.6	E	5.0	ENE	ENE	ENE	0.9	2.9	WNW	4.9	WNW	WNW	WNW			
7	1.6	3.1	NE	4.9	E	E	2.9	8.0	N	10.9	N	6.5	N	N	0.9	2.3	ENE	5.4	ESE	ESE	ESE	0.4	2.5	W	5.2	WNW	SSE	SSE			
8	2.4	4.8	ESE	7.8	ESE	E	3.4	8.4	N	11.9	N	9.4	NE	NNE	1.4	3.8	ENE	7.5	ENE	ENE	ENE	1.8	6.1	WNW	10.2	NW	WNW	WNW			
9	1.5	3.4	W	9.5	W	ENE	4.1	13.4	NW	20.3	NW	17.5	WNW	ENE	1.6	4.2	ESE	11.3	SSE	SSE	SE	1.3	6.1	NW	11.8	NNW	NNW	NNW			
10	2.7	4.1	NW	11.9	S	WNW	7.8	13.2	NW	21.1	WNW	19.0	NW	WNW	2.0	4.3	WNW	11.6	NNW	NNW	W	3.0	6.4	NW	15.5	NNW	W	W			
11	1.7	3.5	WSW	10.3	WSW	WNW	6.0	11.9	NW	18.6	WNW	15.5	WNW	W	1.6	3.5	W	13.1	W	W	W	1.2	4.9	NW	11.4	WSW	W	W			
12	1.5	4.0	NNW	8.8	WNW	NW	4.4	9.5	SSW	14.1	NW	17.5	W	W	1.3	2.4	NW	7.4	WNW	WNW	W	1.0	6.2	WNW	10.5	WNW	NW	NW			
13	1.6	3.4	N	7.6	WNW	N	3.3	8.1	WNW	11.5	WNW	9.6	WSW	ENE	1.0	2.8	WSW	8.1	NW	NW	ESE	0.9	4.3	NW	9.6	SSE	ESE	ESE			
14	1.6	3.8	N	6.3	N	NNE	2.4	6.7	NE	10.5	ENE	10.5	E	NNE	0.7	1.9	WNW	6.1	W	W	WNW	1.0	4.9	WNW	8.4	WNW	NW	NW			
15	1.9	3.4	NNE	5.0	NNE	NE	2.8	5.4	NE	8.3	NE	8.0	NE	ENE	0.7	1.9	SE	6.6	SSE	SSE	SSE	0.3	1.6	S	4.2	SSW	ESE	ESE			
16	2.2	4.7	NE	7.1	NE	NE	2.9	7.7	N	11.1	N	6.9	NNW	NE	0.5	1.8	E	4.1	SSE	SSE	SE	0.4	4.1	NW	6.2	WNW	NW	NW			
17	1.7	3.6	WSW	10.2	W	WSW	3.8	7.6	S	9.1	SE	9.5	W	ENE	0.7	1.8	WNW	4.6	W	W	SSE	1.3	4.4	NW	7.3	NW	NW	NW			
18	1.5	3.8	NE	5.1	W	ENE	4.8	18.5	SSE	23.9	S	13.7	S	ENE	1.1	3.4	SE	11.5	SSE	SSE	SE	0.9	3.3	NW	7.6	ESE	W	W			
19	1.3	3.2	NNW	9.3	WSW	NNW	8.9	20.0	SSE	23.3	SSE	17.3	SSW	SSW	1.8	3.5	SE	9.8	SE	SE	SE	1.6	4.3	NW	10.5	W	NW	NW			
20	2.2	4.6	NE	7.7	N	E	4.1	8.3	N	11.4	N	10.4	N	N	1.2	3.2	ENE	6.1	ENE	ENE	ENE	1.4	5.2	WNW	10.0	WNW	WNW	WNW			
21	1.8	3.5	N	4.4	N	NE	2.8	6.5	SSW	7.4	SSW	7.0	NNW	ENE	0.7	1.6	NNW	3.7	NW	NW	ESE	0.8	3.3	WNW	5.8	WNW	WSW	WSW			
22	1.9	4.1	N	8.7	WSW	NE	2.3	7.3	WNW	10.4	WNW	11.3	NNW	ENE	1.0	2.8	NW	8.5	N	N	ESE	1.0	5.0	NW	10.6	NW	E	E			
23	1.7	5.4	N	10.7	N	NW	3.1	11.8	WNW	18.5	WNW	14.4	WNW	NW	1.4	2.8	W	10.6	WSW	WNW	WNW	2.3	6.9	WNW	11.8	WNW	NW	NW			
24	2.0	5.6	N	11.2	NNE	N	2.8	7.7	NNW	13.6	N	14.4	NNW	NW	1.3	2.4	WNW	7.0	NNE	WNW	WNW	1.7	6.6	WNW	10.9	NW	NW	NW			
25	2.0	7.6	N	14.0	N	N	3.3	9.6	N	13.6	N	11.7	NNW	N	1.3	2.9	NE	9.1	ENE	ENE	WNW	1.5	6.6	WNW	15.3	W	ESE	ESE			
26	2.2	4.6	NNW	7.6	NNW	NE	2.0	5.1	N	8.2	N	8.6	N	ENE	0.8	2.1	WNW	5.3	W	NE	NE	1.3	5.0	WNW	9.2	NW	WNW	WNW			
27	2.0	3.4	NE	7.4	WSW	NE	3.3	6.6	S	7.8	S	8.7	WSW	ENE	1.0	2.3	WNW	5.9	NNW	NNW	ESE	0.9	4.1	NW	7.2	NNW	WNW	WNW			
28	1.8	3.5	NE	8.0	WNW	NE	4.8	10.3	S	11.4	SSE	13.6	SW	ENE	1.1	2.6	SSE	6.4	SSW	SSW	SSE	1.0	4.0	S	8.6	SSE	E	E			
29	1.7	3.7	N	5.1	N	NE	3.4	10.0	SSE	10.9	SSE	5.8	N	ENE	0.6	1.8	ENE	4.1	NNW	NNW	SE	0.4	2.2	S	4.0	SSE	S	S			
30	2.0	4.5	E	6.6	ESE	NNE	2.0	6.2	S	7.1	S	9.2	NW	ENE	0.9	2.7	E	6.0	ESE	ESE	ESE	1.2	4.8	NW	9.1	NW	WNW	WNW			
31	2.0	3.7	WSW	8.4	SW	NE	5.7	13.3	S	14.3	S	12.8	SSW	ENE	1.3	2.7	SE	6.8	WNW	WNW	SE	1.1	3.4	S	7.5	S	WNW	WNW			
月最大		7.6	N	14.0	N			20.0	SSE	23.9	S	19.0	NNW	NW		5.4	SE	14.6	ESE	ESE		6.9	WNW	15.5	NNW						
起日		25		25			19			18		10				1		1					23		10						
上旬平均	2.0						4.1		NW				NW	NW	1.4				WNW	WNW	1.7										
中旬平均	1.7						4.3		NW				ENE	ENE	1.1					SE	1.0										
下旬平均	1.9						3.2		NW				ENE	ENE	1.0					WNW	1.2										
月平均	1.9						3.9		NW				ENE	ENE	1.2					WNW	1.3										
10m/s以上日数		0						13								0							0								
15m/s以上日数		0						2								0															
20m/s以上日数		0						1								0															
30m/s以上日数		0						0								0															

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2015年3月
単位:(m/s) 2/3頁

観測所名	龍神					川辺					栗栖川					新宮					南紀白浜				
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	1.5	3.6	WNW	9.0	S	NNW	ESE	14.1	NNW	N	13.3	NNW	N	10.5	NW	17.9	WNW	NNW	NNW	NNW	6.2	13.2	NNW	NNW	NNW
2	1.5	4.0	WSW	7.6	WSW	WNW	NW	12.6	WNW	N	10.3	N	4.5	NNE	11.2	NW	11.2	NW	NW	NW	6.2	11.2	NNW	15.4	NNW
3	1.5	3.3	WNW	6.8	SW	WNW	ESE	14.9	SE	ESE	7.3	ESE	2.7	5.3	SSE	11.6	SSE	NW	NW	4.4	10.6	S	17.0	S	
4	1.7	3.5	NNW	9.3	N	WNW	NW	16.4	NW	NNW	16.4	S	2.2	7.1	S	16.4	S	WNW	WNW	7.5	12.0	NW	18.5	NW	
5	1.7	4.0	SW	9.7	W	WNW	NW	13.3	N	NNW	9.6	W	2.3	5.3	WNW	9.6	W	NNW	NNW	8.0	11.0	NNW	14.9	NNW	
6	1.1	3.6	ENE	6.7	NE	WNW	NW	12.0	N	NNW	6.0	SSW	0.9	3.2	SSW	6.0	SSW	SW	SW	2.8	7.1	NNW	10.3	NNW	
7	1.4	2.8	W	6.3	W	W	W	4.9	NW	W	5.9	NNE	1.0	3.2	N	5.9	NNE	N	N	2.2	4.9	NW	7.2	NW	
8	1.0	4.0	WSW	7.1	W	WNW	WNW	12.3	NNW	NNW	7.4	SSW	1.2	4.5	SSW	7.4	SSW	SSW	NW	3.7	6.8	NNW	10.8	NNW	
9	1.2	3.2	WNW	6.9	SSE	WNW	SE	15.4	N	ESE	9.9	S	1.4	4.4	SE	9.9	S	ENE	E	5.0	11.3	NNW	15.9	ENE	
10	1.9	3.9	N	12.5	ENE	E	E	19.9	WNW	NW	16.3	W	2.8	6.8	WNW	16.3	W	WNW	WNW	10.3	13.5	NW	21.1	NNW	
11	1.2	3.2	WSW	8.6	ENE	NE	NE	13.2	NW	NW	10.2	NW	1.6	4.5	WSW	10.2	NW	W	W	5.2	10.2	NNW	15.9	NNW	
12	1.0	4.9	E	11.1	E	E	E	6.4	WNW	NW	11.8	NW	1.4	4.8	WNW	11.8	NW	NNE	N	3.5	7.7	NNW	11.3	NW	
13	1.6	6.7	ENE	11.6	ENE	ENE	ENE	12.4	SW	ESE	10.7	SW	1.4	4.7	SW	10.7	SSW	NNE	WSW	2.8	6.5	WSW	10.8	SW	
14	1.2	3.4	WSW	8.9	N	NW	NW	11.3	NNE	NNW	9.2	WNW	1.3	4.7	NNE	9.2	WNW	N	NW	4.2	9.5	NNW	13.9	NNW	
15	1.4	2.7	WNW	4.2	WNW	NW	NW	5.3	ESE	ESE	2.0	WNW	0.4	1.3	NNW	2.0	WNW	N	NW	2.2	4.0	ESE	6.2	ENE	
16	1.0	2.8	WNW	5.1	WSW	NW	W	6.8	NW	W	7.8	N	1.1	4.1	NE	7.8	N	NE	NNE	2.4	4.9	NE	8.2	NE	
17	1.4	4.1	ENE	8.0	ENE	ENE	ESE	6.4	SSE	ESE	7.0	SSW	1.2	4.4	SSW	7.0	SSW	SSW	S	1.5	4.9	SSE	6.7	SSE	
18	1.2	5.2	ENE	8.4	E	WNW	SE	12.7	SSE	SE	11.7	S	1.0	3.6	SSW	7.9	SSE	ENE	ENE	3.2	6.8	SSE	10.8	SSE	
19	1.3	6.0	ENE	11.0	ENE	E	E	12.7	ESE	NNW	11.7	WSW	1.6	5.3	SSW	11.7	WSW	SSW	SSW	4.2	7.1	NNW	11.3	W	
20	1.4	4.6	ENE	7.8	NE	NW	NW	10.8	N	NNW	10.8	N	1.3	5.0	SSW	8.3	SSW	E	ENE	3.5	7.3	NNW	9.8	NNW	
21	1.6	3.9	E	7.0	NE	WNW	W	7.0	WNW	W	6.4	S	1.1	3.9	SSW	6.4	S	E	NW	1.8	3.5	W	5.7	W	
22	1.7	5.3	ENE	10.1	E	WNW	ESE	11.3	NW	ESE	8.6	SW	1.5	4.8	SSW	8.6	SW	SW	NW	2.7	8.2	NNW	11.8	NNW	
23	1.4	3.7	NE	11.5	NNW	WNW	NW	14.7	NW	NNW	11.6	NNE	1.9	5.1	WNW	11.6	NNE	N	NW	6.6	11.6	NW	18.5	NNW	
24	1.3	3.3	NW	8.4	N	NNW	NW	14.4	WNW	NW	10.6	W	1.9	6.0	WNW	10.6	W	NW	NW	6.7	9.3	N	13.9	NNW	
25	1.2	3.7	W	9.8	W	WNW	W	14.1	NW	NW	11.5	W	1.9	4.8	NNE	11.5	W	NNE	NW	6.4	9.4	NNW	13.9	NNW	
26	1.0	3.6	WNW	6.5	WNW	NW	W	10.1	WNW	NNW	8.4	SSW	1.3	5.0	SSW	8.4	SSW	W	S	5.1	8.4	NW	12.9	NNW	
27	2.2	6.0	E	9.9	E	WNW	E	7.9	WNW	ESE	9.5	SW	1.5	5.5	SW	9.5	SW	SW	NW	2.1	5.2	W	8.2	W	
28	2.1	6.0	ENE	10.3	NNE	NW	S	8.5	SSE	ESE	10.0	SSW	1.4	5.2	SSW	10.0	SSW	SSW	SSW	1.9	4.3	S	7.2	S	
29	0.8	2.3	NW	4.3	W	NW	ESE	5.5	SE	ESE	3.5	NE	0.7	1.9	NE	3.5	NE	NNE	WNW	1.5	3.6	E	5.1	E	
30	1.4	4.7	ENE	8.0	E	NW	ESE	8.9	WNW	ESE	7.4	SSW	1.5	4.4	SSW	7.4	SSW	SSW	WNW	2.6	6.5	WNW	9.8	WNW	
31	1.9	4.8	ENE	8.9	ENE	ENE	S	9.9	SSW	SE	6.3	W	1.0	3.2	WSW	6.3	W	SSW	SSW	2.6	6.2	SSE	8.2	SSE	
月最大		6.7	ENE	12.5	ENE		NW	19.9	WNW		16.4	S	7.1	7.1	S	16.4	S		NW	13.5	NW	21.1	NNW		
起日		13		10				10			4			4		4				10		10			
上旬平均	1.5					WNW				3.4			1.6					N	NW	5.6				NNW	
中旬平均	1.3					NW				2.2			1.2					NNE	WNW	3.3				NNW	
下旬平均	1.5					NW				2.4			1.4					NNE	NW	3.6				NNW	
月平均	1.4					WNW				2.6			1.4					NNE	NW	4.2				NNW	
10m/s以上 日数		0						1						1							9				
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

観測所名	西川					潮岬							
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向			
日付													
1	1.1	3.9	NNE	12.2	NNW	NNE	12.2	ENE	18.0	NW	NE	NE	
2	1.3	4.9	NE	11.1	NE	NE	8.8	W	16.3	WNW	WNW	WNW	
3	0.8	3.6	SW	7.7	SSW	NE	16.6	SSW	26.5	SSW	ENE	ENE	
4	1.9	5.0	SSW	15.2	WSW	WNW	14.0	W	23.9	SW	WNW	WNW	
5	1.1	4.9	SW	8.4	SW	NNE	3.1	NNW	10.5	NNW	N	N	
6	0.6	2.6	SW	4.6	SW	ENE	3.9	NE	10.2	NE	NE	NE	
7	1.2	3.3	NNE	7.6	ENE	NE	6.2	ENE	16.2	ENE	NE	NE	
8	0.6	4.1	SSW	6.8	SW	SW	2.6	NE	9.3	NE	NE	NE	
9	1.2	5.7	NNE	14.7	N	NE	6.5	NNW	18.6	NNW	E	E	
10	3.2	5.4	NE	15.1	WNW	N	9.0	WNW	24.7	WNW	WNW	WNW	
11	1.9	5.6	N	14.7	N	NNE	6.0	W	16.6	WNW	WNW	WNW	
12	1.2	4.7	NNE	9.7	NE	NE	5.7	W	14.7	NNW	WNW	WNW	
13	1.1	4.3	SSW	9.5	S	SSW	6.0	W	16.8	W	W	W	
14	1.3	4.2	NE	10.5	W	SSW	4.1	W	17.1	WNW	WNW	WNW	
15	0.6	1.6	NE	3.2	ENE	ENE	4.6	ENE	6.5	ENE	NE	NE	
16	0.8	2.8	NE	5.2	NE	NE	5.2	NE	14.9	NE	NE	NE	
17	0.9	5.0	SSW	7.9	SW	SSW	2.4	SSW	6.2	SSW	NE	NE	
18	0.6	2.5	SSW	5.7	SSW	SSW	3.8	SW	15.0	SSW	NE	NE	
19	1.2	3.9	SSW	11.1	SSW	S	6.2	SW	20.1	SW	SW	SW	
20	0.6	3.4	SW	7.2	SSW	SW	3.5	ENE	11.0	ENE	ENE	ENE	
21	0.9	3.4	SW	6.3	W	SW	3.1	SE	7.4	ESE	NE	NE	
22	1.0	4.0	SSW	8.6	N	SSW	3.2	WNW	11.0	WNW	NE	NE	
23	2.0	5.4	N	13.4	N	NNE	5.8	W	16.7	WNW	WNW	WNW	
24	1.7	5.4	NE	10.4	NE	NE	4.2	NNW	14.7	NNW	WNW	WNW	
25	2.1	5.4	NNE	11.9	NNE	NNE	4.0	NNW	12.5	NNW	NW	NW	
26	1.2	4.5	SSW	7.8	SW	SSW	3.0	W	10.2	SW	NNE	NNE	
27	0.9	4.3	SSW	10.1	SW	SSW	4.1	W	13.2	W	W	W	
28	1.0	4.3	SSW	11.3	S	SSW	4.3	WSW	15.9	WSW	W	W	
29	0.3	2.5	NE	3.8	NE	SW	2.7	ENE	9.5	ENE	NNE	NNE	
30	0.9	4.3	SSW	6.7	SSW	SSW	2.1	N	7.6	N	NNE	NNE	
31	0.7	4.3	SSW	7.3	SSW	SSW	2.9	WSW	8.9	WSW	WSW	WSW	
月最大		5.7	NNE	15.2	WSW		16.6	SSW	26.5	SSW			
起日		9		4			3		3				
上旬平均	1.3					NE	5.5				NE	NE	
中旬平均	1.0					SSW	4.8				NE	NE	
下旬平均	1.2					SSW	3.6				WNW	WNW	
月平均	1.2					NE	4.6				NE	NE	
10m/s以上日数		0					11						
15m/s以上日数		0					1						
20m/s以上日数		0					0						
30m/s以上日数		0					0						

和歌山県(65) 2015年3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	29.0	22.0	15.0	26.0	26.0	26.5	28.0	30.0	28.5	26.0	44.5	27.0	60.0	34.0	46.5	45.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	8.5	8.0	9.0	10.5	8.5	23.0	18.5	19.0	23.5	28.5	30.5	31.5	75.5	43.5	73.0	68.5
4	6.5	5.0	2.5	3.5	6.0	2.0	4.0	8.0	4.5	1.5	9.5	1.5	16.0	0.0	4.0	7.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	21.5	21.5	15.0	15.0	19.5	15.5	15.5	12.5	11.5	13.0	22.0	15.0	36.0	12.0	22.0	31.0
8	0.5	1.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.5	2.5	0.0	0.5	1.0
9	26.5	22.0	25.5	31.0	27.5	35.0	34.5	28.0	23.0	40.5	38.5	23.5	39.0	49.5	49.0	53.0
10	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	3.0	2.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	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	3.5	1.5	0.5	0.5	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	4.5	5.0	6.0	6.0	4.5	5.0	4.0	6.5	7.5	5.0	7.5	8.5	6.0	3.5	7.0	7.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	1.5	0.0	19.0	0.5	6.5	7.5
17	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
18	44.0	40.5	52.0	52.5	27.0	18.5	24.5	43.5	39.0	28.5	32.0	53.5	34.0	25.0	42.0	35.5
19	39.5	33.0	16.5	24.5	44.0	37.5	59.0	95.5	98.5	41.0	47.0	110.5	37.5	22.0	70.0	55.0
20	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	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	5.0	5.5	4.5	4.5	7.0	6.0	7.5	14.0	9.0	11.0	9.0	8.0	8.0	11.0	10.0	9.0
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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	44.0	40.5	52.0	52.5	44.0	37.5	59.0	95.5	98.5	41.0	47.0	110.5	75.5	49.5	73.0	68.5
起日	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19	19	3	9	3	3
最大1時間降水量	10.5	10.0	12.5	10.5	8.0	11.0	13.0	17.5	20.5	13.0	14.5	25.0	40.5	19.0	35.5	32.0
起日 時分	19 11:44	18 20:03	18 20:08	18 20:12	19 12:00	9 17:11	19 11:29	19 11:44	19 10:49	9 17:03	4 00:34	19 12:44	4 00:12	3 23:30	3 24:00	4 00:08
最大10分間降水量	4.0	2.5	3.0	2.5	2.5	3.5	4.5	5.0	5.0	3.5	3.0	6.0	9.5	6.5	9.5	9.0
起日 時分	19 11:05	19 08:37	18 19:56	18 20:54	19 09:27	9 16:49	19 11:00	19 11:08	19 10:31	19 09:32	4 00:14	19 11:56	4 00:08	3 23:19	3 23:41	4 00:01
上旬合計	93.0	80.0	67.0	86.0	90.0	102.5	103.5	101.5	93.5	109.5	146.5	99.5	229.0	139.0	195.5	206.5
中旬合計	91.5	80.5	75.0	83.5	80.5	61.5	89.0	152.0	147.0	75.0	88.0	172.5	96.5	51.0	125.5	105.5
下旬合計	5.0	5.5	4.5	4.5	7.0	6.0	7.5	16.0	10.0	12.0	9.0	8.0	8.0	11.0	10.0	9.0
月合計	189.5	166.0	146.5	174.0	177.5	170.0	200.0	269.5	250.5	196.5	243.5	280.0	333.5	201.0	331.0	321.0
1mm以上日数	10	11	9	9	12	9	11	13	12	10	11	9	11	8	10	11
10mm以上日数	5	5	5	6	5	6	6	7	6	7	6	6	8	7	7	6
30mm以上日数	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	5	3	6	3	5	6
50mm以上日数	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	2	3
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	2	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	33.5	62.0
2	0.0	0.0
3	52.5	38.5
4	0.0	0.5
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	14.0	17.0
8	0.5	0.0
9	32.0	48.0
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	5.0	6.0
16	2.5	19.5
17	0.0	0.0
18	32.5	25.5
19	38.0	14.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	0.0
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	0.5
29	11.0	22.0
30	0.0	0.0
31	0.0	0.0
最大日降水量	52.5)	62.0
起日	3	1
最大1時間降水量	24.5)	17.5
起日 時分	3 23:23	18 19:15
最大10分間降水量	8.0)	5.5
起日 時分	3 23:12	1 15:16
上旬合計	132.5)	166.0
中旬合計	78.0	65.0
下旬合計	11.0	22.5
月合計	221.5)	253.5
1mm以上日数	9)	9
10mm以上日数	7)	8
30mm以上日数	5)	3
50mm以上日数	1)	1
70mm以上日数	0)	0
100mm以上日数	0)	0

和歌山県(65) 2015年3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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.3	9.1	6.4	2.9	2.9	3.3	6.7	7.6	10.0	8.8	10.9
3	0.4	0.1	0.1	0.4	0.6	0.1	0.0	0.5	1.9	1.1	2.3
4	6.4	6.7	7.3	4.8	7.4	7.8	7.8	7.0	10.1	9.0	10.3
5	3.7	8.5	6.9	4.7	5.8	8.4	10.2	9.9	10.5	9.1	10.8
6	3.7	3.2	3.2	4.0	2.2	1.3	2.5	2.7	1.6	1.0	0.6
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	6.7	3.3	0.0	5.5	8.1	10.7	9.0	5.6	4.9	9.2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.1	4.5	4.6	0.7	1.2	1.7	6.0	5.0	9.9	7.9	11.0
11	2.2	6.4	3.8	0.7	2.4	2.2	7.0	6.7	8.4	7.6	10.7
12	4.4	5.5	4.4	1.2	2.0	4.6	6.1	6.2	8.8	8.2	10.6
13	10.4	10.8	10.8	10.2	9.6	8.6	11.0	10.1	10.8	9.7	11.0
14	2.5	4.5	4.3	0.5	2.1	1.7	7.1	4.8	5.9	5.8	6.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
16	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
17	9.2	6.2	8.4	10.1	9.8	8.7	10.8	8.7	9.2	9.2	10.3
18	3.3	2.5	3.0	3.4	3.0	1.4	3.4	2.8	4.1	2.6	3.3
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
20	2.1	6.0	4.8	1.9	4.1	5.6	4.3	3.9	3.4	3.0	1.5
21	5.5	6.1	5.6	3.9	4.8	2.8	5.7	3.7	2.0	2.9	3.0
22	10.0	9.9	10.0	10.3	9.4	8.4	10.2	8.7	9.7	9.1	10.4
23	4.3	9.1	5.6	2.8	6.2	4.9	10.3	9.5	11.0	9.9	10.3
24	6.7	11.0	9.1	4.5	4.1	4.5	9.3	8.3	11.0	7.7	10.0
25	3.7	10.2	7.6	2.1	2.9	3.4	4.6	5.1	11.2	7.8	10.8
26	11.3	11.5	11.8	10.6	10.0	8.8	11.8	10.6	11.5	10.1	11.8
27	10.6	10.8	11.1	10.3	9.8	8.8	11.2	10.5	11.4	9.8	11.5
28	10.0	10.7	10.9	9.8	9.2	7.0	10.4	7.6	7.3	6.1	7.0
29	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.1	10.8	10.8	10.6	10.1	8.9	10.5	10.7	11.1	8.4	11.5
31	8.6	10.8	10.9	8.9	6.4	3.7	6.0	2.8	5.7	1.7	0.3
旬合計 上旬	23.6	38.8	31.8	17.5	25.9	30.7	43.9	41.7	49.6	41.8	55.1
旬合計 中旬	34.7	42.5	40.0	28.5	33.5	32.8	49.7	43.2	50.7	46.3	54.0
旬合計 下旬	79.8	101.0	93.7	73.8	72.9	61.2	90.0	77.5	91.9	73.5	86.6
月合計	138.1	182.3	165.5	119.8	132.3	124.7	183.6	162.4	192.2	161.6	195.7
0.1時間未満日数	6	5	5	7	4	7	8	7	6	6	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	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		
3/ 23 21:50	強風注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																						解	解		解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/ 24 07:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	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	
3/ 24 10:40	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/ 25 07:40	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	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	
3/ 25 10:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/ 26 07:32	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	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	
3/ 26 10:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/ 27 07:30	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	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	
3/ 28 20:26	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	解	
3/ 29 09:48	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/ 30 03:48	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/ 30 07:56	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/ 30 09:35	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	
	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/ 30 21:13	乾燥注意報																						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

府県天候情報発表状況

該等事項はありません

竜巻注意情報発表状況

該等事項はありません

府県気象情報発表状況

情報の種類	号数	発表日時
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第1号	3/ 9 11:05
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第2号	3/ 9 16:00
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第3号	3/ 9 22:50

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
うぐいす	初鳴	3月18日	3月24日	3月13日
さくら（そめいよしの）	開花	3月23日	3月26日	3月26日
しば	発芽	3月26日	4月 3日	4月 3日
もんしろちょう	初見	3月30日	3月27日	3月20日
さくら（そめいよしの）	開花	3月30日	3月31日	4月 4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）

地点名	要素名	順位	値	起日	統計期間
和歌山	月最大24時間降水量	1	77.0mm	3/19	1971年3月
潮岬	日最小相対湿度	2	15%	3/13	1950年3月

検潮概報の掲載は終了しましたので、今後は気象庁のホームページを参照願います。

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