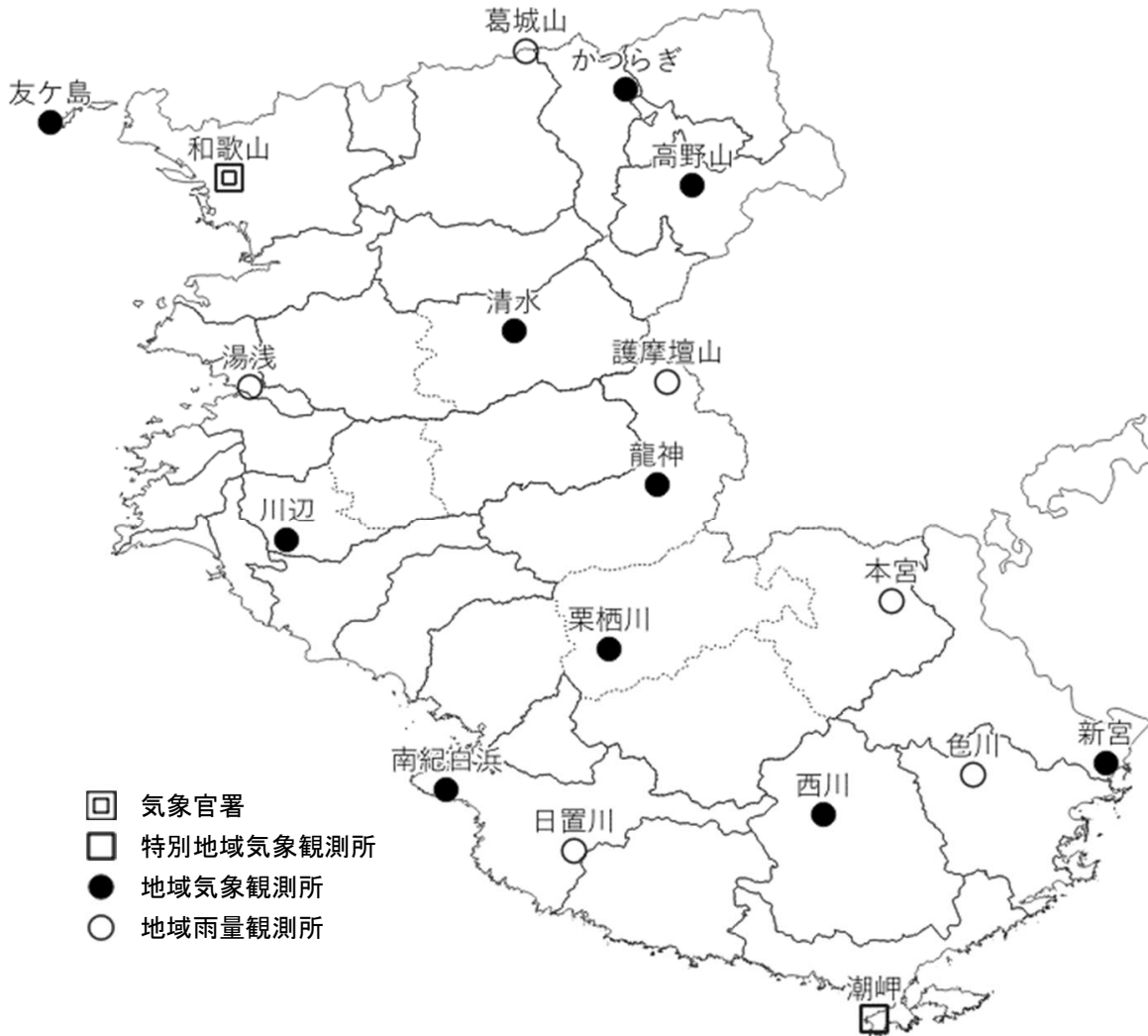


和歌山県の気象

2026年（令和8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	0.1 hPa	気温	0.1 °C	蒸気圧	0.1 hPa
相対湿度	1 %	風速	0.1 m/s	風向	16 方位
日照時間	0.1 h	降水量	0.5 mm		

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 °C	風速	0.1 m/s	日照時間	0.1 h
相対湿度	1 %	風向	16 方位	降水量	0.5 mm

「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

2026年3月

和歌山県

日本付近を低気圧と高気圧が周期的に通過し、天気が周期的に変化しました。高気圧に覆われて晴れた日がありました。低気圧、寒気や湿った空気の影響を受け、曇りや雨となる日もありました。気温は高く、降水量は平年並となりました。また、日照時間は多くなりました。

上旬 寒気や湿った空気の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。降水量、気温、日照時間は共に平年並となりました。

中旬 高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、寒気や湿った空気、低気圧の影響で曇りや雨の日もありました。気温は平年並で降水量は少なくなりました。日照時間はかなり多くなりました。

下旬 天気が周期的に変化しました。低気圧や湿った空気の影響で曇りや雨となる日があった一方、高気圧に覆われて晴れる日もありました。日照時間は多く、気温はかなり高くなりました。また、降水量は平年並となりました。

【上記の気象概況は、和歌山地方気象台の観測データおよび資料に基づく】

気 候 表

和歌山

	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
上旬	9.0	8.7	+0.3	平年並	33.0	33.3	99	平年並	60.3	54.9	110	平年並
中旬	9.3	9.9	-0.6	平年並	8.5	30.7	28	少ない	76.5	59.8	128	かなり多い
下旬	14.2	11.1	+3.1	かなり高い	39.0	33.0	118	平年並	77.6	64.9	120	多い
月	10.9	9.9	+1.0	高い	80.5	96.9	83	平年並	214.4	179.6	119	多い

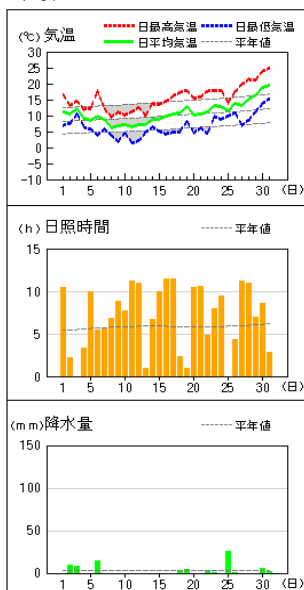
潮岬

	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
上旬	11.2	10.6	+0.6	平年並	77.0	72.5	106	多い	82.8	63.9	130	かなり多い
中旬	11.4	11.5	-0.1	平年並	31.0	54.8	57	少ない	82.2	64.4	128	多い
下旬	15.0	12.7	+2.3	かなり高い	118.5	58.2	204	多い	70.2	70.3	100	平年並
月	12.6	11.6	+1.0	高い	226.5	185.5	122	多い	235.2	198.6	118	かなり多い

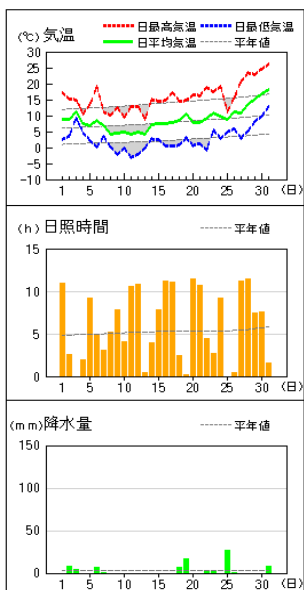
注) 「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。

アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

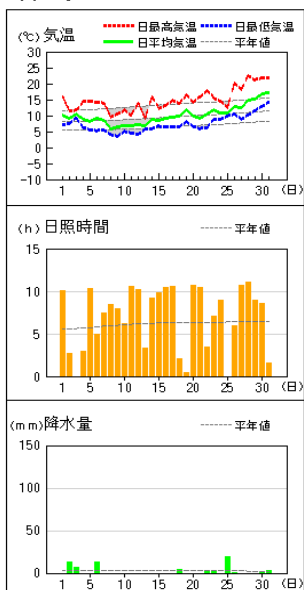
和歌山



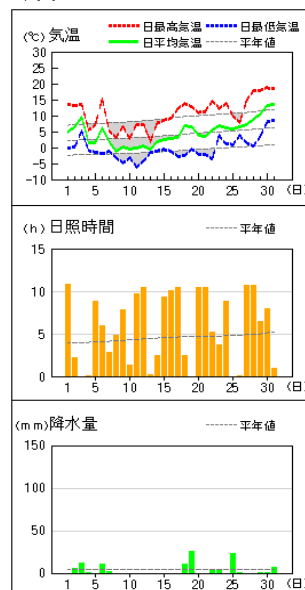
かつらぎ



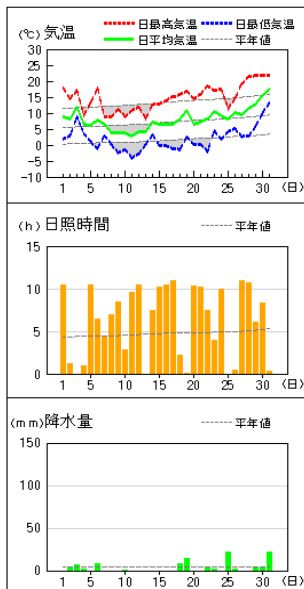
友ヶ島



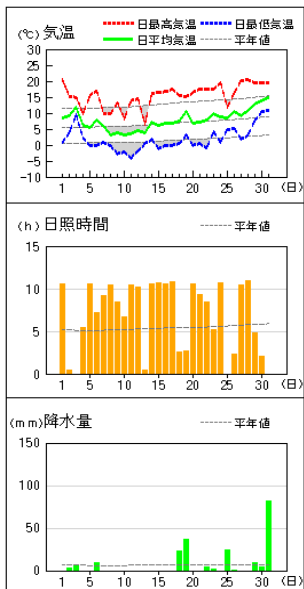
高野山



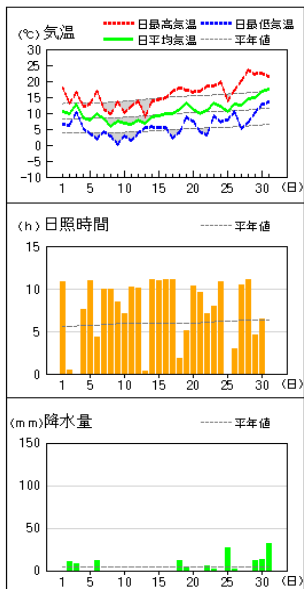
清水



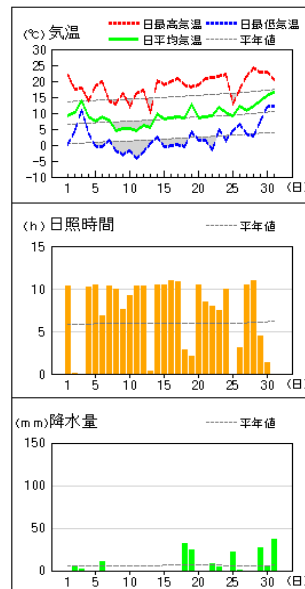
龍神



川辺

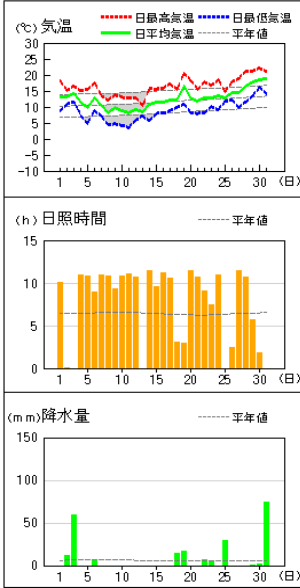


栗栖川

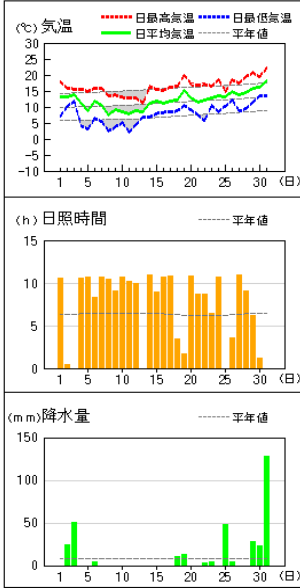


アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

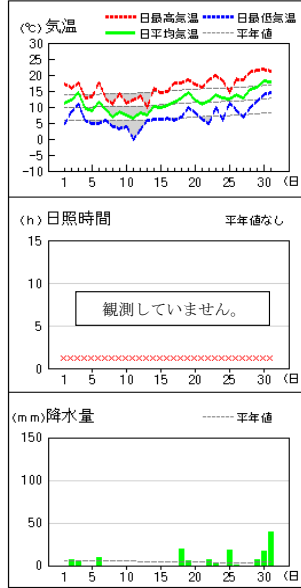
潮岬



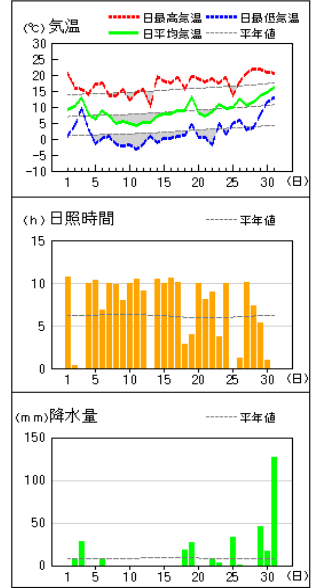
新宮



南紀白浜

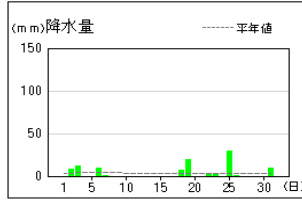


西川

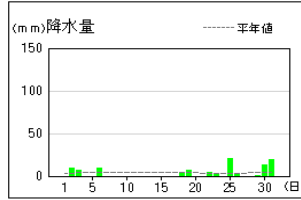


アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

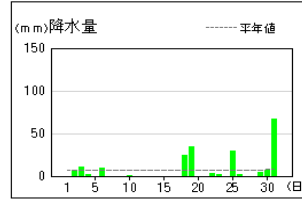
葛城山



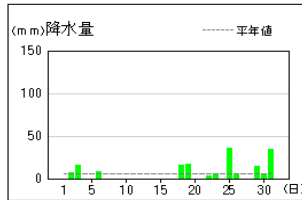
湯浅



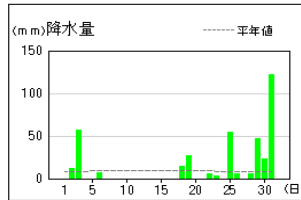
護摩壇山



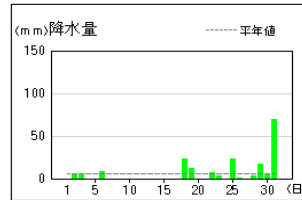
本宮



色川

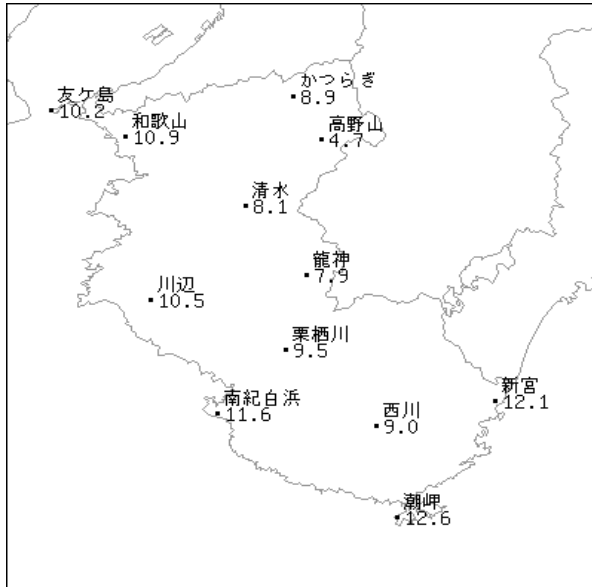


日置川

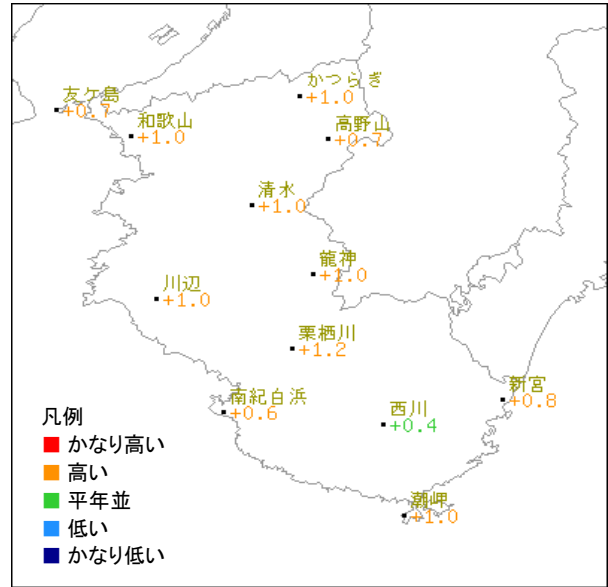


2026年3月

気温分布図（地域気象観測所）

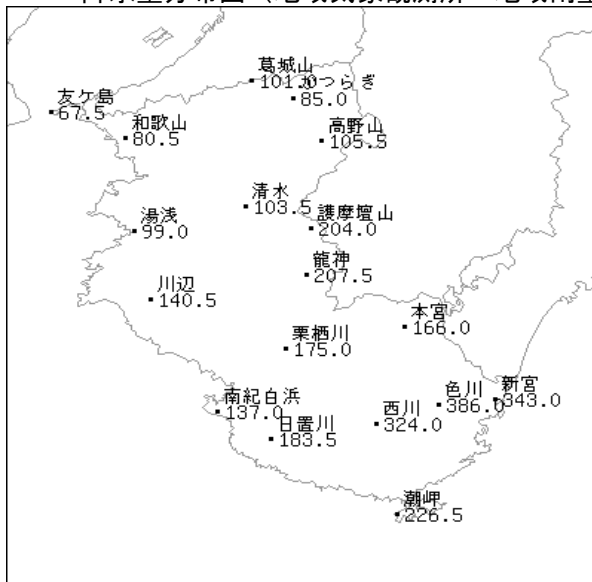


平均気温 (°C)

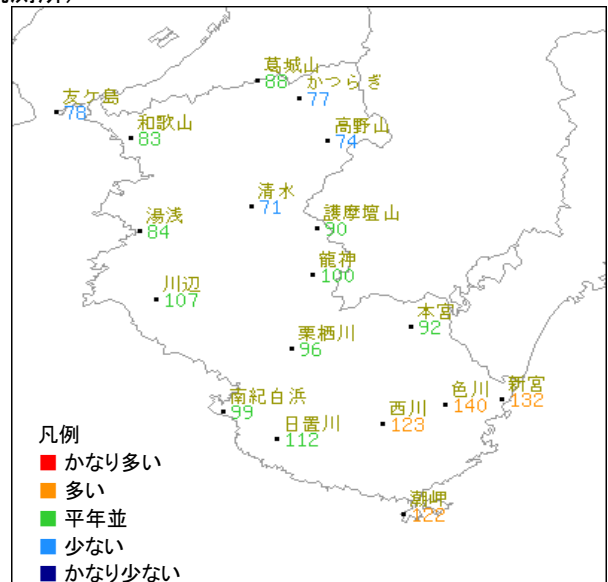


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



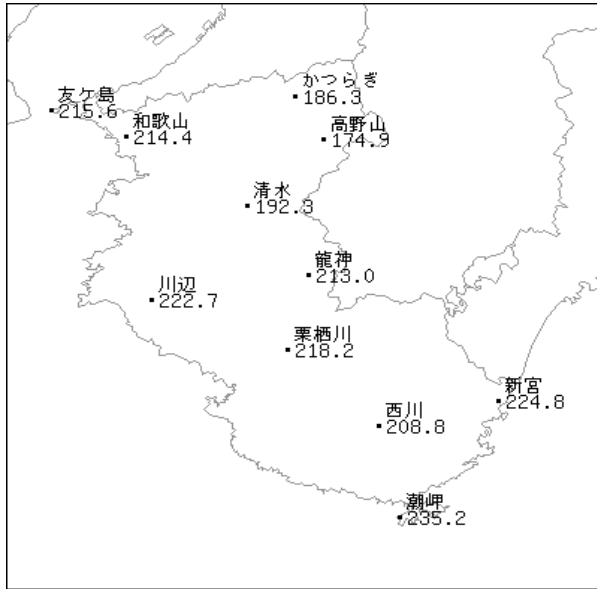
降水量 (mm)



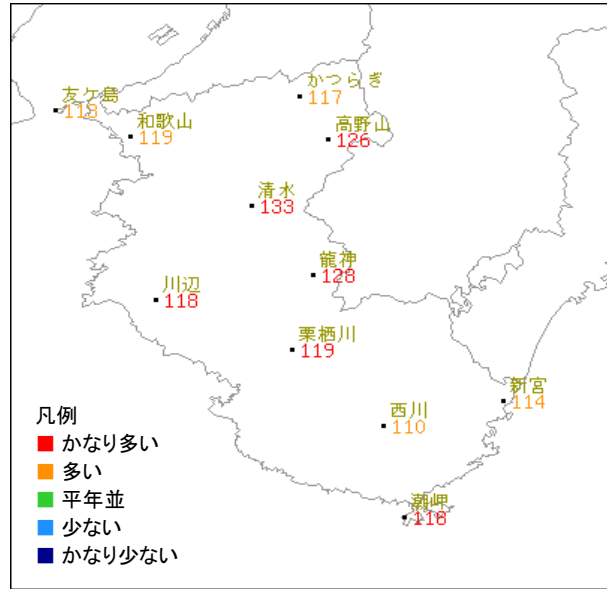
降水量平年比 (%)

2026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 (2)

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 2026年3月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧		気温階級区分(°C)				大気現象				天気概況		日付		
			hPa	起時 hm	<0		≥25		≥30		最高	最低	最高	最低		昼	夜
					最高	平均	最高	平均	最高	平均							
1			1017.2	0012													
2			1014.6	2342													
3			1004.8	1539													
4			1009.9	0131													
5			1019.2	0030													
6			1014.2	2100													
7			1014.5	0355													
8			1020.5	0001													
9			1018.2	1656													
10			1017.9	0314													
11			1021.0	1620													
12			1018.1	1550													
13			1016.4	1542													
14			1016.8	0342													
15			1017.1	1713													
16			1017.7	1511													
17			1017.9	1453													
18			1010.9	2400													
19			1006.9	0511													
20			1012.9	0308													
21			1019.9	0025													
22			1018.9	1611													
23			1013.6	1558													
24			1016.7	1447													
25			1003.1	2359													
26			1002.9	0107													
27			1011.4	1623													
28			1013.5	1454													
29			1015.1	0246													
30			1017.6	2400													
31			1003.3	1510													
上旬																	
中旬																	
下旬																	
合計					4.4	6.9	9.8	14.9	17.9	7.4	3.0	3.6	7.4	3.0	3.6		
最大					8.3		N			3.0	3.0	3.6	7.4	3.0	3.6		
最低					4.3		W(0.0)E			3.0	3.0	3.6	7.4	3.0	3.6		
起日					3.6		S			3.0	3.0	3.6	7.4	3.0	3.6		
最大			1002.9		3.5	4.8	2.6	2.2	2.8	3.6	3.6	3.6	7.4	3.0	3.6		
最低			26														
起日																	

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2026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	9.0	17.1	2.6	10.1	15.8	7.2	11.1	16.6	6.9	4.9	13.6	-0.1	8.7	17.8	2.0	8.6	20.5	0.8	10.5	17.8	6.5	
2	8.8	15.3	3.6	9.1	11.5	7.5	10.4	13.1	7.6	6.5	13.2	0.2	8.2	14.5	2.9	9.2	15.3	4.0	10.0	13.2	6.2	
3	11.3	14.9	9.3	10.5	11.7	9.3	12.1	14.6	10.4	9.6	13.5	5.3	11.8	17.2	9.0	12.0	14.9	9.4	12.9	16.4	10.2	
4	7.4	10.6	4.6	8.8	14.5	6.3	9.1	11.9	6.4	1.6	5.4	-0.9	6.6	9.1	3.5	6.2	9.8	2.2	8.5	12.1	5.2	
5	6.9	13.4	2.3	8.1	14.4	5.6	8.5	12.3	5.8	1.6	7.1	-1.4	6.3	13.2	1.1	5.6	15.6	-0.3	7.9	12.8	3.6	
6	8.6	19.2	0.2	9.2	14.3	5.3	10.0	17.8	3.7	6.1	15.1	-1.9	7.9	17.9	-1.2	7.8	17.0	0.0	9.8	17.0	2.0	
7	6.8	11.1	3.4	8.5	13.9	5.5	8.7	12.1	5.9	1.7	5.2	-1.3	6.6	8.7	3.0	5.8	9.8	0.7	8.3	11.3	4.3	
8	4.1	10.1	0.2	6.0	9.6	4.1	6.3	9.6	3.7	-1.2	3.2	-3.1	3.9	8.8	0.3	3.3	9.9	-0.3	5.8	9.7	2.7	
9	4.5	12.5	-2.2	6.6	10.5	3.5	6.8	11.2	1.9	0.1	6.6	-4.9	3.8	11.3	-2.6	3.7	13.2	-2.8	7.4	13.6	0.3	
10	4.8	9.6	-0.3	7.0	11.7	5.1	7.2	10.2	4.6	-0.4	2.7	-3.3	3.9	9.0	-1.4	3.2	8.3	-2.1	6.7	10.2	2.9	
11	4.2	12.7	-3.0	6.8	10.1	4.5	6.5	11.2	1.4	-0.1	7.2	-6.1	3.0	11.0	-4.0	3.4	13.9	-4.0	6.6	12.3	1.5	
12	4.7	12.7	-2.2	7.3	13.9	4.1	7.3	12.6	2.1	0.6	7.3	-4.3	4.2	11.8	-2.9	4.4	14.5	-1.9	7.9	13.8	3.7	
13	4.2	8.9	0.0	7.0	9.1	5.8	7.1	9.9	4.7	-0.4	2.0	-1.6	4.1	8.2	0.2	3.9	6.4	0.4	6.7	9.0	5.4	
14	7.1	15.1	2.8	9.0	16.0	5.9	9.0	13.7	6.6	1.8	7.8	-1.1	7.2	12.6	3.3	7.1	16.3	1.8	8.8	13.8	5.7	
15	7.4	14.6	2.4	8.6	12.3	6.7	9.0	13.5	5.2	2.6	8.4	-0.5	6.6	12.9	-0.3	6.2	16.4	-1.2	9.1	14.2	5.4	
16	7.4	14.7	0.6	9.2	13.2	6.5	9.7	14.4	4.2	3.0	9.3	-1.1	6.5	14.0	-0.2	7.0	16.7	-0.2	9.7	14.8	5.4	
17	8.0	17.3	0.4	9.6	14.7	6.6	10.5	16.2	4.8	3.2	12.2	-2.9	6.4	15.1	-1.1	7.0	17.5	-0.1	9.7	16.9	2.2	
18	8.5	14.5	0.7	9.7	13.9	6.6	10.8	17.3	5.0	6.9	13.7	-2.4	8.2	15.7	-1.4	7.5	15.5	0.4	11.1	17.9	4.0	
19	10.6	14.7	3.1	11.7	16.5	8.1	12.7	17.9	8.1	6.6	12.8	-0.4	11.0	17.0	2.6	10.4	15.2	3.1	13.1	17.3	8.7	
20	7.7	16.6	0.6	9.9	14.2	6.6	10.3	15.5	4.5	3.7	10.9	-2.0	6.6	14.4	0.1	6.7	16.4	-0.1	11.1	16.6	7.4	
21	8.0	16.3	1.3	9.3	16.0	5.9	10.5	15.9	6.2	3.4	11.3	-2.1	7.2	15.9	0.1	7.3	17.5	0.4	9.8	16.9	4.1	
22	9.3	19.0	-0.7	10.6	18.0	6.3	11.2	17.6	4.4	5.6	14.5	-3.5	8.1	18.6	-2.0	7.8	17.5	-0.8	10.8	18.4	3.1	
23	10.8	17.5	5.5	11.8	15.6	9.0	13.3	17.9	9.7	7.0	12.3	3.7	10.6	17.1	4.6	9.7	17.4	4.1	13.2	18.6	9.1	
24	10.0	19.1	3.0	11.0	14.6	8.9	12.7	17.8	8.8	6.1	13.8	1.1	9.1	17.6	1.7	9.0	19.4	0.9	12.1	19.7	7.3	
25	9.0	11.1	4.9	10.7	12.5	9.8	11.5	13.8	9.9	6.0	9.9	1.0	8.1	11.3	4.3	8.6	11.8	4.9	10.6	13.9	7.9	
26	11.1	15.6	6.0	12.9	20.3	10.6	13.7	17.5	10.8	6.5	8.0	3.8	10.2	14.5	5.1	10.4	16.4	5.2	13.0	17.2	10.5	
27	10.8	20.8	3.0	12.4	18.1	8.8	13.2	19.8	7.0	7.2	15.0	1.4	9.4	19.3	2.6	9.3	20.1	1.7	12.5	20.1	5.1	
28	13.6	23.4	5.1	14.7	22.6	10.2	15.2	21.4	8.6	9.0	17.8	0.5	11.4	21.4	2.9	10.9	20.5	3.1	14.4	23.4	7.2	
29	15.1	22.9	8.1	15.2	21.1	11.6	16.6	21.1	11.3	10.6	17.8	3.5	13.0	21.7	5.7	12.9	19.5	7.7	14.9	22.3	10.3	
30	17.0	24.6	9.9	16.8	21.9	12.9	18.8	24.0	13.7	13.1	18.7	8.1	15.4	22.0	10.1	13.8	19.4	10.5	16.7	22.5	12.7	
31	18.2	26.2	13.0	17.4	22.1	14.1	19.5	24.7	15.3	13.6	18.6	8.6	17.6	21.9	13.3	14.8	19.4	11.0	17.4	21.5	13.4	
月極値		26.2	-3.0		22.6	3.5		24.7	1.4		18.7	-6.1		22.0	-4.0		20.5	-4.0		23.4	0.3	
起日		31			28			31			30			30			28			28		9
上旬平均		7.2	13.4	2.4	8.4	12.8	5.9	9.0	12.9	5.7	3.1	8.6	-1.1	6.8	12.8	1.7	6.5	13.4	1.2	8.8	13.4	4.4
中旬平均		7.0	14.2	0.5	8.9	13.4	6.1	9.3	14.2	4.7	2.8	-2.2	6.4	13.3	-0.4	6.4	14.9	-0.2	9.4	14.7	4.9	
下旬平均		12.1	19.7	5.4	13.0	18.4	9.8	14.2	19.2	9.6	8.0	2.4	10.9	18.3	4.4	10.4	18.1	4.4	13.2	19.5	8.2	
月平均		8.9	15.9	2.8	10.2	15.0	7.4	10.9	15.6	6.7	4.7	10.8	-0.2	8.1	14.9	2.0	7.9	15.6	1.9	10.5	16.0	5.9
0°C未満日数		0	0	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数		0	1	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		129			166		244				37		101				85			204		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2026年3月
単位: °C 2/2頁

観測所名 日付	栗栖川				新宮				南紀白浜				西川				潮俣			
	平均	最高	最低	最低	平均	最高	最低	最低	平均	最高	最低	最低	平均	最高	最低	最低	平均	最高	最低	
1	9.2	21.9	0.2	7.1	13.2	17.9	7.1	11.3	17.3	4.7	20.4	1.0	13.2	18.2	8.9					
2	10.2	17.4	4.4	10.2	13.3	15.9	10.2	12.3	15.9	8.5	16.0	4.2	13.1	15.2	10.9					
3	13.9	17.9	10.9	11.8	13.7	15.6	11.8	14.5	17.5	10.9	15.6	9.6	14.1	16.5	11.6					
4	8.9	13.7	3.6	4.2	11.2	15.6	4.2	9.4	12.9	5.7	14.0	3.0	11.5	15.2	7.3					
5	7.4	18.4	-0.3	3.1	8.9	15.0	3.1	8.8	13.2	5.0	17.2	-1.4	9.8	15.6	4.7					
6	9.0	19.9	-0.6	6.4	11.8	15.7	6.4	11.6	17.6	4.9	17.4	0.2	12.7	17.4	8.8					
7	7.8	13.8	1.4	5.6	10.4	16.0	5.6	9.2	12.5	5.7	13.4	0.7	10.5	13.5	7.2					
8	4.6	12.9	-1.7	2.4	7.5	13.4	2.4	6.7	10.9	3.9	13.5	-1.5	8.1	12.2	4.4					
9	5.3	16.3	-3.0	3.8	9.1	13.8	3.8	8.6	14.3	3.3	15.4	-2.3	9.8	13.9	4.8					
10	5.3	12.0	-1.8	5.1	8.5	13.1	5.1	7.4	11.1	3.7	12.1	-1.7	8.7	13.1	4.3					
11	4.5	16.2	-4.1	2.3	7.9	12.8	2.3	6.5	12.2	-0.1	14.5	-3.3	8.1	12.8	3.6					
12	6.2	17.1	-2.2	4.4	8.9	12.8	4.4	8.2	13.4	2.7	15.4	-1.4	9.1	13.0	5.9					
13	5.5	10.1	0.5	7.0	8.6	11.2	7.0	7.6	10.0	5.8	10.2	1.0	8.4	10.5	7.1					
14	10.0	20.1	2.6	6.9	11.3	16.4	6.9	10.2	15.9	6.1	19.5	-1.2	11.0	15.8	5.8					
15	8.1	19.0	-0.6	7.9	11.7	15.6	7.9	9.9	14.5	6.2	18.1	0.2	11.6	15.6	8.0					
16	8.6	19.8	-0.3	8.3	11.3	15.2	8.3	10.5	15.0	6.4	17.6	0.2	11.5	15.9	8.1					
17	9.0	21.0	0.2	8.5	11.9	16.3	8.5	11.5	17.6	5.9	19.3	0.8	12.3	17.3	8.8					
18	8.6	18.8	-0.5	8.7	12.1	16.4	8.7	12.7	17.5	6.7	15.6	1.2	12.2	15.4	9.8					
19	12.7	18.2	4.2	10.5	15.1	20.0	10.5	14.5	18.5	9.7	19.6	4.6	16.4	20.5	10.9					
20	8.4	18.8	1.6	9.2	12.7	17.1	9.2	12.2	17.1	8.2	18.8	0.6	12.9	18.3	8.3					
21	8.7	20.7	1.4	7.6	11.6	16.8	7.6	10.8	16.2	6.2	17.8	0.4	12.0	15.5	8.0					
22	9.1	21.2	-1.6	5.7	12.3	17.1	5.7	12.0	18.5	4.7	18.7	-1.8	12.8	17.9	8.3					
23	11.7	21.5	4.9	10.4	12.8	16.5	10.4	13.8	19.8	10.0	17.6	4.8	13.0	16.7	10.2					
24	10.3	22.2	1.3	8.6	13.5	18.5	8.6	12.7	18.1	6.0	19.3	1.6	13.5	18.5	9.2					
25	9.3	12.8	4.6	10.3	13.3	14.8	10.3	12.4	14.5	11.1	13.4	4.7	12.9	14.7	11.7					
26	12.1	17.6	6.5	12.1	14.7	18.4	12.1	13.8	18.7	9.0	17.9	5.9	14.4	18.0	12.2					
27	10.7	21.6	3.4	8.7	13.9	17.6	8.7	12.7	18.6	6.8	20.6	2.9	14.4	19.0	9.9					
28	12.3	24.2	3.0	9.4	14.6	19.4	9.4	15.6	20.8	9.7	22.0	3.5	16.5	21.1	11.6					
29	13.9	22.8	7.5	11.5	15.9	20.7	11.5	16.2	21.5	11.8	21.9	7.6	17.9	21.2	13.5					
30	15.4	22.8	12.0	13.5	16.2	19.4	13.5	18.2	21.9	13.8	20.8	11.5	18.6	22.3	16.1					
31	16.4	20.5	12.2	13.6	18.2	22.3	13.6	18.0	21.1	14.5	20.6	12.8	18.8	21.3	14.1					
月極値		24.2	-4.1	2.3		22.3	2.3		21.9	-0.1	22.0	-3.3		22.3	3.6					
起日		28	11	31		31	11		30	11	28	11		30	11					
上旬平均	8.2	16.4	1.3	6.0	10.8	15.2	6.0	10.0	14.3	5.6	15.5	1.2	11.2	15.1	7.3					
中旬平均	8.2	17.9	0.1	7.4	11.2	15.4	7.4	10.4	15.2	5.8	16.9	0.3	11.4	15.5	7.6					
下旬平均	11.8	20.7	5.0	10.1	14.3	18.3	10.1	14.2	19.1	9.4	19.1	4.9	15.0	18.7	11.3					
月平均	9.5	18.4	2.2	7.9	12.1	16.4	7.9	11.6	16.3	7.0	17.2	2.2	12.6	16.5	8.8					
0°C未満日数	0	0	11	0	0	0	0	0	0	1	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	150				317			278			126			328						

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2026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	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	最多	
日付																										
1	1.5	5.1	ENE	8.5	NW	3.1	6.5	NW	15.2	NW	7.1	SSW	SSW	SSW	NNW	2.5	5.3	WNW	7.8	WNW	NW	3.3	7.1	NNW	9.3	NNW
2	1.5	3.2	WNW	8.3	WNW	0.9	2.7	WNW	4.4	WNW	12.1	ENE	ENE	ENE	NNW	2.4	6.1	E	10.3	ENE	ENE	1.9	4.9	E	9.3	E
3	2.0	5.0	WNW	10.7	N	2.8	5.7	NNW	13.7	NW	17.5	E	E	E	ENE	5.4	8.2	NNE	15.7	ENE	ENE	6.1	11.2	SE	17.5	SE
4	2.1	3.8	NW	9.1	WSW	4.9	7.7	NNW	17.5	N	13.8	NNE	NNE	NNE	NNW	3.6	9.2	NW	18.5	NW	N	9.8	13.2	NNW	19.0	NNW
5	1.5	3.6	SW	9.8	WNW	3.5	6.6	NW	14.9	WNW	8.7	WNW	N	N	NNW	2.3	6.6	NNW	13.2	NNW	NNW	6.6	10.2	NW	15.9	NNW
6	2.3	6.4	ENE	11.9	NE	2.1	5.3	NW	11.6	WNW	10.5	SSW	SSW	SSW	SW	2.4	6.7	NW	10.8	N	N	3.2	9.7	NNW	14.4	NNW
7	1.6	4.0	W	12.0	WNW	3.4	6.5	NW	13.2	NW	10.4	NNE	N	N	NNW	2.4	5.2	WNW	8.9	NNE	NNE	7.4	10.8	NNW	14.4	NNW
8	1.6	4.6	W	9.9	WNW	3.1	6.3	NNW	13.3	NNW	9.3	WNW	E	E	NNW	2.9	6.2	NW	13.2	W	W	6.4	10.8	NNW	17.0	NNW
9	1.3	4.4	E	10.1	E	2.0	4.3	NNW	8.7	WNW	6.6	WSW	WNW	WNW	NNW	3.1	6.5	NNW	11.4	NNW	NNW	4.2	7.4	NNW	10.3	NNW
10	1.7	4.2	WNW	10.8	WSW	3.6	5.9	NW	13.1	NW	10.8	NW	NNW	NNW	NNW	3.5	6.7	NW	12.3	W	W	7.3	11.1	NNW	14.9	NNW
11	1.3	5.1	ENE	8.9	E	2.6	6.7	NW	10.2	WNW	7.7	SSW	N	N	NNW	3.1	6.5	NW	8.9	NW	NW	3.5	7.7	WNW	12.3	WNW
12	1.6	4.0	WNW	6.7	SSW	2.9	4.4	N	11.1	N	8.7	SSW	SSW	SSW	NNW	3.1	6.2	NW	10.1	NW	NW	3.3	7.3	WNW	10.8	WNW
13	2.8	6.3	WSW	14.4	WNW	4.1	7.4	NNW	16.4	N	5.3	N	NNE	NNE	NNW	4.4	6.9	NW	10.7	NNW	NNW	6.7	10.5	N	16.5	NNW
14	2.9	6.0	WSW	12.1	W	4.9	8.5	N	20.7	N	2.5	5.0	NE	12.3	NE	3.5	6.7	NW	12.6	NW	NW	7.8	11.4	NNW	17.0	N
15	1.4	6.5	ENE	10.6	NE	3.2	5.4	WNW	11.6	NW	10.1	W	N	W	NNW	3.4	6.3	NW	10.5	NW	NW	6.4	10.6	NNW	13.9	NNW
16	1.4	5.6	WSW	9.8	WSW	3.2	7.5	NW	13.3	WNW	8.0	ENE	ENE	ENE	NNW	3.0	6.8	NW	12.5	NNW	NNW	5.6	9.6	NW	14.4	NNW
17	1.8	5.7	ENE	9.5	NE	1.7	4.1	NNW	8.8	WNW	1.0	3.2	WNW	S	NNW	3.0	5.4	NW	8.5	NW	NW	3.0	7.0	NW	10.3	WNW
18	1.6	3.5	WNW	5.5	SSW	2.9	6.7	SE	13.2	SSE	4.7	SE	ESE	ESE	NNW	1.9	4.6	ENE	7.3	ENE	WNW	2.5	7.6	SE	9.8	SE
19	1.6	4.8	E	10.1	WNW	3.1	5.7	WNW	12.0	N	9.9	NNE	N	N	NNW	3.1	7.5	NW	12.3	NW	NNW	6.1	10.6	NNW	14.4	NNW
20	1.2	3.1	WNW	7.6	N	2.8	5.1	NNW	11.0	NW	9.7	WNW	WNW	WNW	NNW	3.5	6.6	NW	11.3	NW	NNW	6.3	9.0	NW	12.9	NNW
21	1.4	3.9	WSW	8.1	WSW	2.8	5.3	N	10.5	N	1.3	5.0	SSW	SSW	NNW	2.5	6.0	S	8.8	S	NNW	3.5	6.7	NNW	9.8	NNW
22	1.7	4.9	ENE	8.2	E	1.9	4.5	S	8.4	SSW	SE	1.0	2.9	SSW	SSW	2.1	4.5	NW	7.6	NW	NNW	2.9	7.2	SSE	10.3	SSE
23	1.2	4.0	WSW	8.1	W	2.2	5.4	N	10.7	NNW	1.2	4.8	WNW	10.8	W	2.8	6.1	ENE	9.1	ENE	N	4.2	8.9	NNW	12.3	NNW
24	1.8	5.2	ENE	10.1	ENE	2.5	5.2	WNW	9.6	NW	1.3	4.0	SSW	7.7	W	3.0	6.4	NW	10.4	NW	WNW	2.9	5.8	NNW	8.2	NNW
25	1.7	3.1	WNW	6.5	S	1.2	2.9	ESE	7.9	SE	1.1	4.6	ENE	9.6	NNE	4.2	10.8	ENE	17.3	NE	N	2.8	4.6	NNW	7.7	NNE
26	1.2	4.0	WNW	7.2	NW	2.6	4.7	NNW	10.6	NNW	1.0	2.6	NNW	6.2	NNW	4.4	9.2	ENE	17.6	ENE	ENE	3.7	8.7	NNW	12.3	NNW
27	1.9	5.1	ENE	8.2	ENE	2.1	6.4	WNW	9.5	WNW	1.3	4.8	S	8.4	SSW	2.2	5.5	NW	8.8	NW	NNW	2.0	5.4	NE	6.7	ENE
28	2.2	5.3	ENE	11.0	E	1.7	3.9	SSE	7.7	S	SE	1.1	4.1	SSW	SSW	1.9	4.3	E	6.0	E	NW	2.0	5.0	SSE	7.2	S
29	1.9	4.8	ENE	8.5	E	2.0	5.1	SSE	9.1	S	ESE	1.2	3.9	SSW	SSW	2.0	8.3	NNW	13.6	NNW	WNW	2.3	6.1	SSE	9.3	SW
30	1.1	4.1	ENE	7.7	E	3.2	6.1	ESE	12.5	ESE	1.1	4.9	SSW	7.8	SSW	NE	2.0	5.0	SW	11.2	SSW	3.9	8.7	SE	11.8	SSE
31	2.5	8.6	ENE	16.3	E	4.9	9.5	SE	19.2	SE	2.5	7.8	S	18.1	SSW	S	3.5	9.7	SW	20.7	SSW	7.9	14.7	SSE	21.1	SE
月最大		8.6	ENE	16.3	E	9.5	SE	20.7	N	7.8	S	18.1	SSW	S	18.1	SSW	10.8	ENE	20.7	SSW		14.7	SSE	21.1	SE	
起日		31		31		31		14		31		31		31		25		31		31		31		31		31
上旬平均	1.7				NW	2.9					1.7			NNW	3.1						NW	5.6				NNW
中旬平均	1.8				NW	3.1					1.4			NNW	3.2						NW	5.1				NNW
下旬平均	1.7				NW	2.5					1.3			ESE	1.3						NW	3.5				NNW
月平均	1.7				NW	2.8					1.5			NNW	3.0						NW	4.7				NNW
10m/s以上 日数		0				0				0							1						11			
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			

地域氣象觀測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2026年3月
 單位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川				湖岬						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
日付											
1	1.0	3.8	SSW	6.7	2.6	5.0	W	7.6	W	NNE	
2	0.6	2.3	NE	4.8	4.8	7.7	ENE	12.6	NE	NE	
3	2.0	4.7	NE	11.4	7.2	11.7	NE	21.8	NE	E	
4	2.2	6.1	NE	13.2	3.6	8.3	WNW	14.7	NW	WNW	
5	0.7	2.3	SSW	5.4	3.1	5.7	W	11.0	NNW	WNW	
6	0.9	2.9	SSW	6.9	3.2	6.1	NNW	12.8	NW	NE	
7	1.4	4.0	WNW	10.2	5.0	8.3	NNW	14.6	NNW	WNW	
8	0.9	3.7	SW	6.8	2.5	6.1	NNW	10.3	NNW	NNE	
9	0.9	4.0	SSW	8.4	3.5	9.0	W	13.1	W	NNW	
10	1.7	4.9	NE	10.2	3.0	5.6	NNW	9.7	NNW	NNE	
11	0.9	4.6	SSW	7.4	2.7	4.1	SE	7.2	SE	NE	
12	0.9	3.8	SW	7.9	2.9	5.0	SE	7.4	SE	NNE	
13	1.6	4.6	NNE	9.2	3.6	5.0	N	10.6	NNW	N	
14	1.1	4.3	SSW	7.6	2.7	5.0	SE	7.4	SE	SE	
15	0.9	4.5	SSW	7.9	2.6	5.2	WNW	8.6	WNW	NNE	
16	1.1	4.5	SW	8.4	2.7	4.5	SE	7.9	WNW	NE	
17	0.9	3.4	SW	7.8	3.4	9.3	W	12.8	W	NE	
18	0.5	2.4	SW	5.7	3.9	6.1	NE	10.4	ENE	NE	
19	1.4	4.8	NE	8.6	5.3	14.3	WSW	21.4	WSW	WNW	
20	0.8	2.7	NW	8.4	3.7	11.8	W	14.9	W	NNW	
21	1.0	4.7	SW	8.4	2.8	4.8	WSW	8.0	NNW	WSW	
22	0.8	3.7	SSW	6.9	2.8	4.4	ESE	6.4	ENE	NNE	
23	0.8	3.6	SW	6.2	3.6	7.0	NE	11.5	NE	NE	
24	1.0	3.7	SSW	7.7	2.7	3.9	NE	6.4	ENE	NE	
25	1.1	5.2	NE	14.0	6.5	12.9	ENE	23.8	NE	NE	
26	1.6	5.8	NE	13.1	4.9	13.8	NE	24.0	NE	NNE	
27	0.8	3.9	SSW	7.6	2.5	4.3	SE	6.3	E	N	
28	0.8	3.6	SSW	6.8	2.6	5.5	WSW	7.8	W	NNE	
29	1.0	3.5	NE	7.5	2.9	5.6	WSW	10.1	SSW	SSW	
30	0.8	3.6	SW	7.1	4.0	6.8	SE	12.4	SSE	S	
31	1.7	4.7	S	16.8	8.1	13.6	SSW	25.6	S	SSE	
月最大		6.1	NE	16.8		14.3	WSW	25.6	S		
起日		4		31		19		31			
上旬平均	1.2				3.9					WNW	
中旬平均	1.0				3.4					NE	
下旬平均	1.0				3.9					NE	
月平均	1.1				3.7					NE	
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) 2026年3月
単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯浅	清水	護摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	8.5	8.0	13.5	10.0	6.0	9.5	4.5	5.5	3.5	10.5	6.5	4.5	24.0	7.0	8.0	12.5
3	11.5	4.5	6.5	8.5	11.5	7.5	6.5	10.5	7.5	8.0	16.0	2.0	50.5	4.0	28.0	57.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	1.5	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	9.5	7.5	13.0	14.5	10.5	10.0	8.5	10.0	9.5	12.5	8.0	10.5	5.0	10.0	8.0	7.0
7	0.5	0.5	0.0	0.0	1.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	7.5	7.0	4.5	3.5	10.5	5.0	8.0	24.5	23.0	12.5	15.5	31.5	11.0	20.0	18.5	14.5
19	19.5	17.0	0.0	5.0	25.5	6.5	15.0	35.0	37.0	3.5	17.5	24.0	13.0	6.0	27.0	27.0
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	3.0	3.0	3.5	3.5	3.0	4.0	3.0	3.5	4.0	6.0	3.5	8.5	3.5	7.0	7.0	5.5
23	1.5	1.5	1.5	1.0	3.0	1.5	2.5	1.5	1.5	1.5	5.5	4.5	4.0	2.5	3.5	3.0
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	29.0	27.5	20.0	25.5	23.5	20.5	22.0	30.0	24.5	27.0	35.5	21.5	48.0	18.0	33.0	55.0
26	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	4.0	0.5	5.0	0.5	1.0	6.0
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	1.0	0.5	4.0	5.0	9.0	12.5	14.5	27.0	28.0	6.5	46.0	47.0
30	0.0	0.0	1.5	6.0	1.0	13.5	3.5	6.5	4.5	13.5	5.0	4.0	23.0	16.5	16.5	23.5
31	10.0	8.0	3.0	2.5	7.5	19.0	21.5	67.5	82.5	31.5	34.5	36.5	128.0	39.0	127.5	122.0
最大日降水量	29.0	27.5	20.0	25.5	25.5	20.5	22.0	67.5	82.5	31.5	35.5	36.5	128.0	39.0	127.5	122.0
起日	25	25	25	25	19	25	25	31	31	31	25	31	31	31	31	31
最大1時間降水量	6.0	5.5	5.5	5.5	6.0	8.5	8.5	17.5	21.5	10.5	8.5	12.0	28.5	13.5	34.5	42.0
起日 時分	25 19:55	25 20:42	6 21:10	30 21:55	19 04:41	30 21:26	31 13:42	31 14:27	31 15:03	30 21:01	25 20:36	29 21:43	31 11:18	31 06:43	29 17:17	29 22:40
最大10分間降水量	2.0	3.0	2.5	2.0	2.0	2.5	2.0	7.5	7.0	4.0	2.5	6.5	14.5	5.0	17.0	12.5
起日 時分	19 03:24	31 17:26	6 18:02	30 21:40	19 04:00	31 08:36	31 13:18	31 14:20	31 14:58	29 17:15	31 11:10	29 21:05	31 11:10	31 10:32	29 16:38	29 21:57
上半合計	30.0	20.5	33.0	39.0	30.0	27.0	22.0	28.0	20.5	31.0	30.5	17.0	79.5	21.0	44.0	77.0
中旬合計	27.0	24.0	4.5	8.5	36.0	11.5	23.0	59.5	60.0	16.0	33.0	55.5	24.0	26.0	45.5	41.5
下旬合計	44.0	40.5	30.0	39.0	39.5	60.5	58.5	116.5	127.0	93.5	102.5	102.5	239.5	90.0	234.5	267.5
月合計	101.0	85.0	67.5	80.5	105.5	99.0	103.5	204.0	207.5	140.5	166.0	175.0	343.0	137.0	324.0	386.0
1mm以上日数	9	9	9	10	12	11	13	13	12	12	12	11	12	11	12	13
10mm以上日数	4	2	3	3	5	4	3	6	4	7	6	6	8	5	7	8
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	2	3	1	3	4
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	3
70mm以上日数	0	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	1	1

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2026年3月
 単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.0
2	5.0	12.0
3	5.0	59.5
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	8.0	5.5
7	0.0	0.0
8	0.0	0.0
9	0.0	0.0
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	0.0	0.0
17	0.0	0.0
18	23.0	14.0
19	12.0	17.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	7.5	6.5
23	3.5	5.5
24	0.0	0.0
25	23.0	30.0
26	0.5	0.0
27	0.0	0.0
28	3.5	0.0
29	17.0	0.5
30	6.0	2.0
31	69.5	74.0
最大日降水量	69.5	74.0
起日	31	31
最大1時間降水量	21.5	26.0
起日 時分	31 07:01	31 09:58
最大10分間降水量	7.5	7.5
起日 時分	29 01:06	31 09:36
上旬合計	18.0	77.0
中旬合計	35.0	31.0
下旬合計	130.5	118.5
月合計	183.5	226.5
1mm以上日数	12	10
10mm以上日数	5	6
30mm以上日数	1	3
50mm以上日数	1	2
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) 2026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	10.9	10.1	10.5	10.8	10.5	10.6	10.8	10.3	10.6	10.7	10.1
2	2.6	2.7	2.2	2.2	1.2	0.5	0.5	0.1	0.4	0.3	0.1
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.0	2.9	3.3	0.1	1.0	5.4	7.6	10.2	10.6	10.0	11.0
5	9.2	10.3	9.9	8.8	10.4	10.6	10.9	10.5	10.7	10.3	10.8
6	5.0	5.0	5.5	5.9	6.4	7.2	4.3	6.8	8.3	6.8	9.0
7	3.1	7.5	5.6	2.8	4.5	9.2	10.0	10.3	10.7	10.0	10.9
8	5.2	8.5	6.8	4.8	6.9	10.5	10.0	9.9	10.5	9.8	10.8
9	7.8	7.9	8.8	7.8	8.5	8.4	8.5	7.6	9.1	8.0	9.3
10	4.1	6.2	7.7	1.3	2.8	6.7	7.1	9.2	10.7	10.0	10.8
11	10.6	10.6	11.2	9.7	9.6	10.4	10.2	10.3	10.2	10.4	11.1
12	10.8	10.2	11.0	10.4	10.5	10.2	10.1	10.3	10.0	9.1	10.7
13	0.4	3.3	1.0	0.2	0.0	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
14	3.9	9.2	6.7	2.4	7.5	10.6	11.1	10.5	10.9	10.5	11.4
15	7.8	9.8	9.9	9.3	10.2	10.7	10.9	10.5	9.0	10.0	9.6
16	11.2	10.5	11.5	10.1	10.4	10.6	11.1	10.9	10.7	10.6	11.2
17	11.1	10.6	11.4	10.5	10.9	10.8	11.1	10.8	10.8	10.1	10.6
18	2.4	2.1	2.3	2.4	2.2	2.6	1.8	2.8	3.5	2.8	3.1
19	0.2	0.5	1.0	0.0	0.1	2.7	5.1	2.1	1.7	3.9	3.0
20	11.4	10.7	10.5	10.4	10.3	10.6	10.3	10.4	10.8	10.0	11.5
21	10.7	10.5	10.6	10.4	10.2	9.3	9.6	8.5	8.7	8.1	10.7
22	4.4	3.5	4.8	5.2	7.4	8.4	7.1	8.0	8.7	8.9	9.1
23	2.7	7.1	8.0	3.7	4.0	5.2	7.9	7.5	6.5	3.7	7.4
24	9.2	8.9	9.5	8.8	10.0	10.7	10.8	10.0	10.7	10.0	10.9
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.4	6.0	4.3	0.1	0.5	2.3	2.9	3.1	3.6	1.2	2.5
27	11.2	10.7	11.2	10.7	10.9	10.5	10.5	10.5	10.9	10.1	11.4
28	11.4	11.1	10.9	10.7	10.7	11.0	11.1	11.0	9.1	7.3	10.7
29	7.4	9.0	6.9	6.5	6.1	4.8	4.6	4.5	6.2	5.3	5.7
30	7.6	8.6	8.6	7.9	8.3	2.1	6.5	1.3	1.2	0.9	1.8
31	1.6	1.6	2.8	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
旬合計 上旬	49.9	61.1	60.3	44.5	52.2	69.1	69.7	74.9	81.6	75.9	82.8
旬合計 中旬	69.8	77.5	76.5	65.4	71.7	79.6	82.0	78.9	77.6	77.4	82.2
旬合計 下旬	66.6	77.0	77.6	65.0	68.4	64.3	71.0	64.4	65.6	55.5	70.2
月合計	186.3	215.6	214.4	174.9	192.3	213.0	222.7	218.2	224.8	208.8	235.2
0.1時間未満日数	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2026年3月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 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 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	7.1	65	34	7.9	64	46	7.1	55	36	6.2	74	32	7.5	70	33	8.7	82	23	7.8	63	36
2	9.1	80	49	9.3	80	65	9.1	72	54	8.2	84	52	9.9	90	61	11.7	99	74	10.8	88	66
3	12.5	93	82	12.1	95	84	12.4	88	75	10.5	88	73	12.7	91	68	14.1	100	91	13.6	91	73
4	6.8	66	52	7.5	66	49	6.8	59	47	5.9	85	72	7.0	72	57	7.2	75	52	6.6	59	47
5	5.5	57	36	6.3	58	43	5.8	53	40	4.7	70	48	5.5	60	36	5.5	67	17	5.7	55	38
6	7.9	73	31	9.0	76	56	8.4	69	46	6.4	70	32	8.2	78	41	8.7	84	43	9.0	74	46
7	7.4	76	48	7.4	67	45	6.9	62	41	5.8	84	62	6.7	70	47	6.5	71	39	6.6	61	43
8	5.0	62	39	5.4	58	45	5.0	53	40	4.1	75	52	5.0	63	42	4.9	67	34	4.9	54	39
9	4.7	60	23	5.3	54	42	4.7	49	31	3.9	66	27	4.8	66	22	4.6	65	13	4.6	48	17
10	4.8	57	34	5.5	55	35	5.0	50	32	4.3	73	49	5.1	65	38	5.1	68	36	5.0	51	35
11	4.7	60	25	5.1	52	39	4.7	47	28	3.8	65	30	4.7	67	29	4.4	65	15	4.5	47	29
12	4.7	59	30	5.8	57	41	5.0	50	31	4.0	65	32	4.6	62	21	4.3	60	17	4.6	43	30
13	5.2	66	39	6.0	60	43	5.4	54	38	4.4	75	57	5.0	63	41	4.4	56	38	4.8	50	39
14	6.3	64	44	7.1	63	44	6.8	60	42	5.6	81	54	6.1	61	45	5.5	57	28	6.2	55	42
15	6.3	63	39	6.7	60	47	6.5	57	42	5.4	75	50	6.2	66	42	6.0	70	20	6.2	54	40
16	5.7	58	30	6.7	58	43	5.9	51	33	4.9	66	41	5.7	63	31	5.4	61	20	5.7	48	34
17	5.5	55	20	7.2	61	43	5.7	47	23	4.6	63	31	5.7	65	26	5.8	64	27	5.8	51	29
18	8.5	76	39	9.7	79	57	9.3	68	33	8.5	80	55	9.5	83	46	9.0	84	41	10.4	75	39
19	10.7	82	60	11.0	78	59	10.7	71	54	9.3	92	80	11.2	84	61	12.1	94	68	11.3	73	53
20	6.5	67	28	7.5	62	37	6.6	55	24	5.3	70	27	6.5	73	28	6.0	71	13	6.0	46	26
21	4.6	47	17	6.1	52	31	4.8	39	20	3.5	49	15	4.9	55	14	5.4	63	11	5.1	45	19
22	6.7	60	23	9.0	70	46	7.8	58	25	5.6	64	23	7.4	71	27	7.6	75	28	8.2	64	34
23	9.9	78	42	10.9	79	55	10.0	67	40	8.3	83	56	10.3	83	52	10.3	88	44	10.2	70	39
24	7.0	62	23	8.2	63	48	7.3	51	27	5.3	61	22	7.6	71	31	6.9	69	20	7.2	53	23
25	9.9	85	65	10.7	83	61	9.7	72	52	7.9	85	39	10.1	92	75	11.2	100	65	11.1	86	55
26	11.1	84	63	11.6	78	56	10.7	69	54	9.2	95	85	11.3	91	66	12.5	98	74	11.1	75	59
27	8.2	69	28	9.2	65	29	8.5	59	23	7.0	73	31	8.6	78	33	8.4	78	24	8.4	61	32
28	9.8	66	32	12.3	73	54	11.0	63	48	7.9	72	35	9.9	77	33	10.2	82	37	11.5	71	40
29	12.0	72	39	13.6	79	52	13.1	69	56	9.7	78	43	12.1	83	41	12.9	88	50	14.2	85	52
30	13.1	71	40	15.5	82	66	14.6	68	46	11.2	75	50	13.7	80	51	15.7	99	82	15.8	85	54
31	16.1	76	55	16.0	80	51	16.4	71	53	13.9	88	70	16.3	80	59	17.1	100	95	17.7	88	62
月極値			17			29			20			15			14			11			17
起日			21			27			21			21			21			21			9
上旬平均	7.1	69		7.6	67		7.1	61		6.0	77		7.2	73		7.7	78		7.5	64	
中旬平均	6.4	65		7.3	63		6.7	56		5.6	73		6.5	69		6.3	68		6.6	54	
下旬平均	9.9	70		11.2	73		10.4	62		8.1	75		10.2	78		10.7	85		11.0	71	
月平均	7.8	68		8.8	68		8.1	60		6.6	75		8.1	73		8.3	77		8.4	64	

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2026年3月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
日付															
1	9.1	82	31	9.0	59	30				9.4	83	35	10.0	65	49
2	12.0	95	67	12.4	81	68				11.7	93	67	12.8	84	76
3	14.4	91	78	14.4	91	73				13.9	93	75	14.8	92	71
4	7.0	61	45	6.6	50	35				7.4	70	39	7.7	56	37
5	6.0	64	26	6.0	52	33				6.9	77	29	6.6	55	43
6	9.3	82	48	9.6	68	48				9.3	83	50	10.4	71	46
7	6.9	68	37	6.6	55	27				7.0	73	31	6.5	52	27
8	5.4	69	31	4.9	49	27				6.1	76	31	5.7	53	38
9	5.2	66	18	5.4	46	28				5.9	72	24	5.4	45	32
10	5.1	61	32	4.4	40	27				5.2	65	30	5.2	47	26
11	5.2	70	25	5.7	53	39				6.1	77	32	6.3	58	32
12	5.4	65	19	4.5	40	24				5.8	72	18	5.6	48	32
13	5.0	59	33	4.4	39	32				5.3	64	33	4.8	44	32
14	5.8	50	25	6.0	45	29				6.6	70	23	6.8	52	35
15	6.4	66	24	7.1	50	33				8.0	78	36	8.7	64	45
16	6.5	66	23	6.3	47	34				7.0	72	22	7.0	52	33
17	6.6	65	21	7.6	55	30				7.8	75	24	8.6	61	34
18	10.1	89	44	11.1	79	54				10.5	91	58	11.9	83	62
19	12.9	87	51	11.7	68	45				12.2	81	47	13.6	71	43
20	6.5	68	17	6.5	44	29				6.6	69	12	6.7	46	18
21	6.2	63	14	5.1	38	18				6.7	73	13	6.1	45	20
22	8.1	75	28	7.9	54	30				8.1	76	37	9.2	63	41
23	11.1	84	41	10.7	73	45				11.7	90	65	11.7	79	53
24	7.6	70	16	6.8	44	22				8.0	75	21	8.0	52	37
25	11.8	99	89	12.0	79	44				11.7	96	87	12.7	85	58
26	12.9	92	61	11.0	67	50				11.6	82	56	12.0	74	54
27	9.6	80	37	10.3	65	36				10.2	82	38	10.7	65	45
28	11.4	82	41	11.8	71	42				11.5	86	45	12.0	64	46
29	13.8	88	53	14.0	78	55				13.5	89	52	14.0	68	56
30	16.2	93	63	16.0	87	72				15.6	95	73	15.7	73	61
31	18.7	98	81	18.7	89	68				18.1	97	67	19.4	88	69
月極値			14			18						12			18
起日			21			21						20			20
上半平均	8.0	74		7.9	59					8.3	79		8.5	62	
中旬平均	7.0	69		7.1	52					7.6	75		8.0	58	
下旬平均	11.6	84		11.3	68					11.5	86		12.0	69	
月平均	9.0	76		8.9	60					9.2	80		9.6	63	

竜巻注意情報発表状況

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。

府県気象情報発表状況

標 題	号数	発表日時
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	3/6 10:52
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第1号	3/25 11:07
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第2号	3/25 15:50
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第3号	3/26 04:50
強風に関する和歌山県気象情報	第1号	3/29 16:03
強風と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	3/30 05:46
大雨と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	3/30 16:18
大雨と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/31 05:56
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	3/31 13:22
高波と強風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第6号	3/31 16:10

生物季節観測(和歌山地方気象台)

種 目	現 象	発現月日時	平年発現月日	前年発現月日
さくら	開花	3月24日	3月24日	3月26日

3月としての極値・順位値更新表(和歌山県内観測所 3位まで)

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
和歌山	日最高気温の高い方から	1	24.7 °C	3月31日	1880年3月
かつらぎ	日最高気温の高い方から	1	26.2 °C	3月31日	1979年3月
かつらぎ	日最低気温の高い方から	3	13.0 °C	3月31日	1979年3月
かつらぎ	日最大瞬間風速・風向	3	WSW 17.3 m/s	3月31日	2008年3月
友ヶ島	日最低気温の高い方から	3	14.1 °C	3月31日	1998年3月
高野山	日最大風速・風向	2	SE 8.4 m/s	3月31日	1979年3月
新宮	日降水量	3	128.0 mm	3月31日	1976年3月
新宮	日最大10分間降水量	1	14.5 mm	3月31日	2008年3月
新宮	日最大10分間降水量	2	14.5 mm	3月29日	2008年3月
南紀白浜	日最低気温の低い方から	1	-0.1 °C	3月11日	2006年3月
西川	日最大1時間降水量	3	34.5 mm	3月29日	1979年3月
西川	日最大10分間降水量	1	17.0 mm	3月29日	2008年3月
西川	日最大10分間降水量	3	11.0 mm	3月31日	2008年3月
色川	日最大1時間降水量	1	42.0 mm	3月29日	1978年3月
色川	日最大10分間降水量	2	12.5 mm	3月29日	2009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>