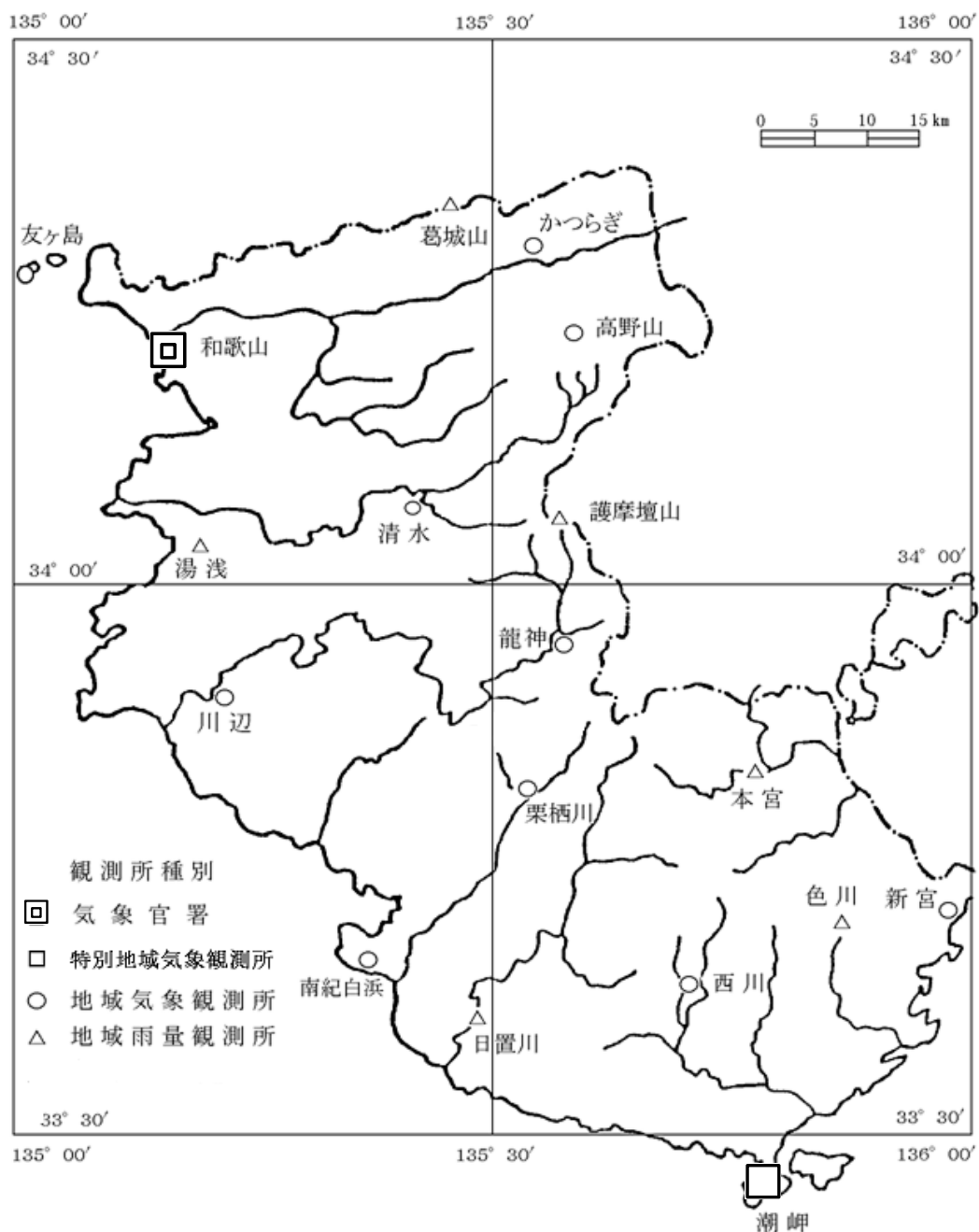


和歌山県の気象 2015年（平成27年）1月

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1月

和歌山県

期間中は、低気圧の影響で曇りや雨となる日が多かった。

潮岬では、日最大10分間降水量が18.0mmで1月の極値を更新し、最大1時間降水量は40.5mmと激しい雨になる日があった。

上旬 期間中は冬型の気圧配置が続いた。

6日は前線を伴った低気圧の影響でやや強い雨となった。

中旬 期間中は冬型の気圧配置や高気圧に覆われる日が多かった。

15日は低気圧が紀伊半島を通過したため天気が崩れた。

下旬 天気は周期的に変化した。

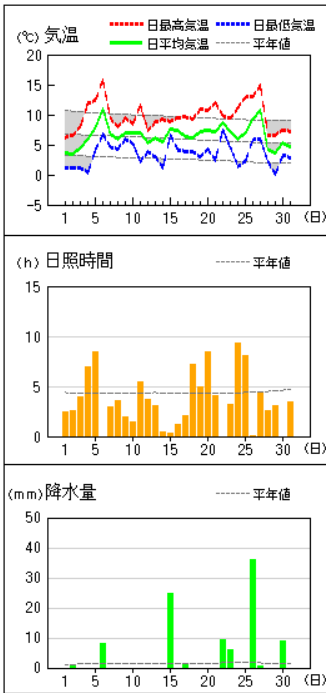
低気圧が紀伊半島付近を通過し天気が崩れることが多かったため、和歌山の降水量は平年の3倍となった。

気 候 表

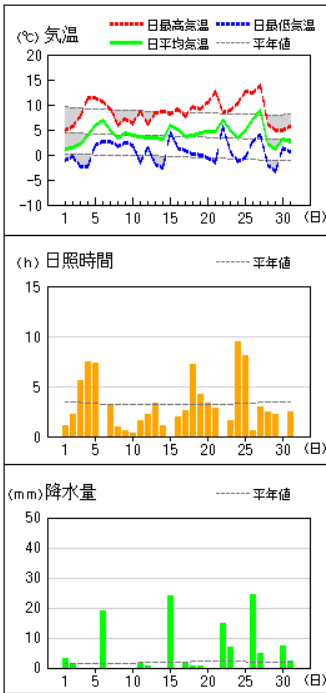
		気 温		降 水 量		日 照 時 間	
		本年℃(平年差℃)階級		本年mm(平年比%)階級		本年h(平年比%)階級	
和 歌 山	上旬	6.3 (-0.2)	平年並	8.5 (70)	平年並	34.2 (82)	平年並
	中旬	6.6 (0.5)	平年並	26.0 (188)	多い	36.8 (82)	少ない
	下旬	6.7 (1.3)	高い	61.0 (332)	かなり多い	38.3 (79)	少ない
	月	6.6 (0.6)	高い	95.5 (215)	多い	109.3 (81)	かなり少ない
潮 岬	上旬	7.6 (-0.9)	低い	20.0 (63)	平年並	74.2 (123)	多い
	中旬	8.6 (0.5)	平年並	73.5 (208)	多い	74.3 (125)	多い
	下旬	8.9 (1.5)	高い	61.5 (189)	多い	57.5 (82)	少ない
	月	8.3 (0.3)	高い	155.0 (155)	多い	206.0 (109)	平年並

アメダス 気象経過図：2015年01月01日-2015年01月31日

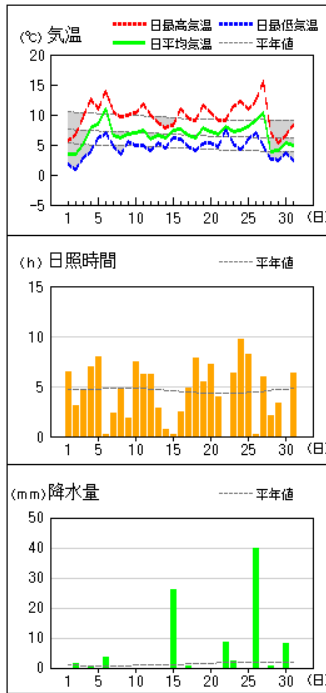
和歌山



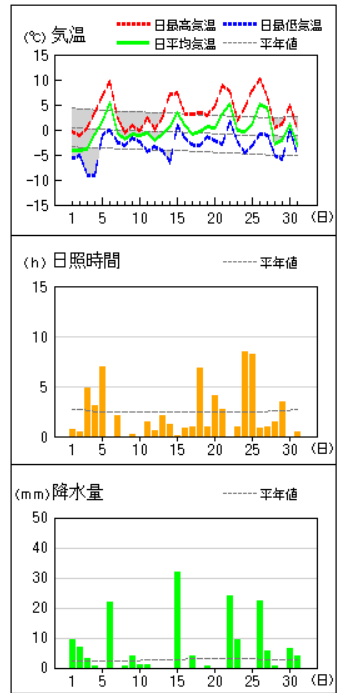
かつらぎ



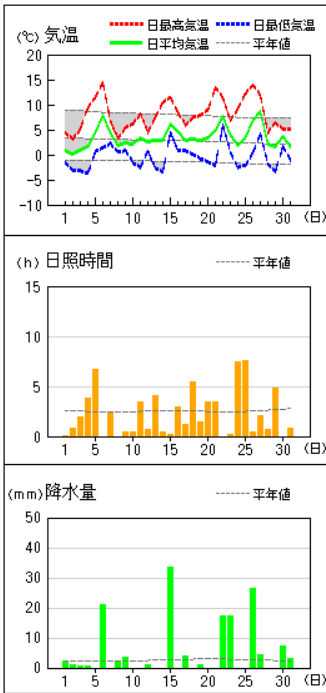
友ヶ島



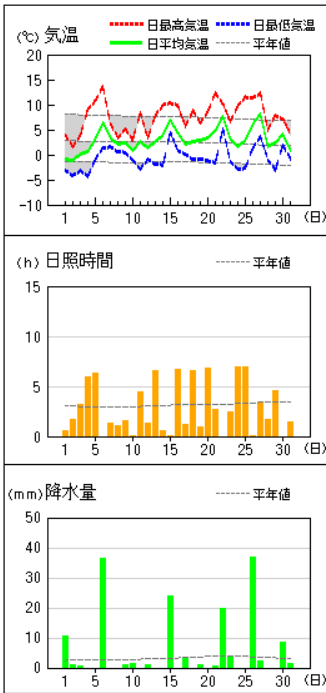
高野山



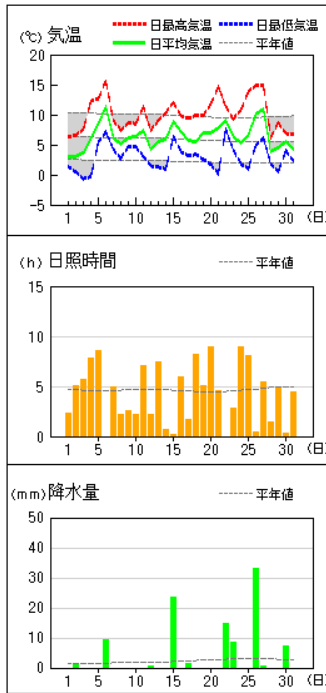
清水



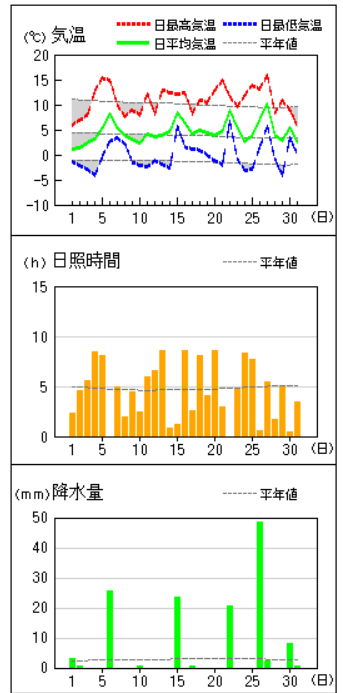
龍神



川辺

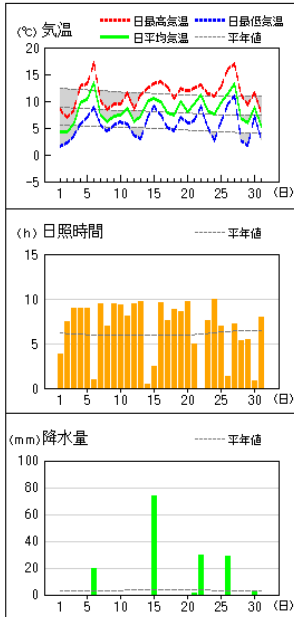


栗栖川

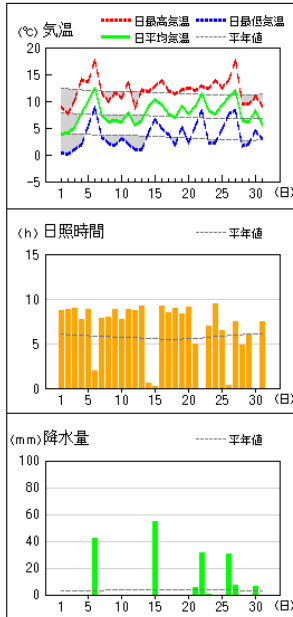


アメダス 気象経過図：2015年01月01日-2015年01月31日

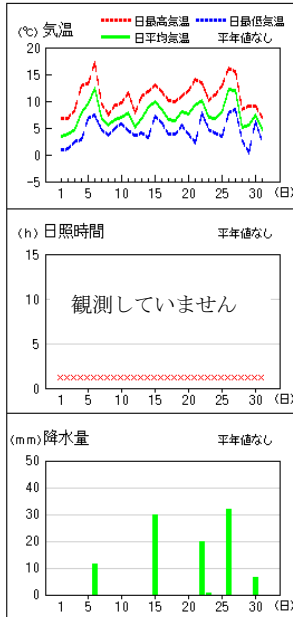
潮岬



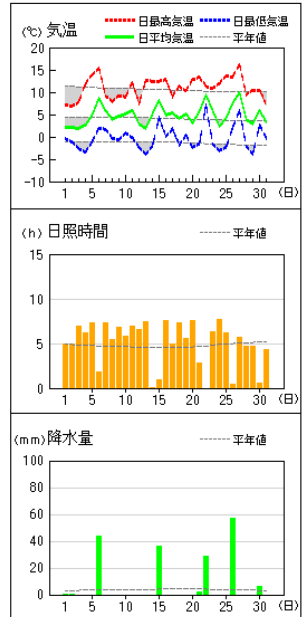
新宮



南紀白浜

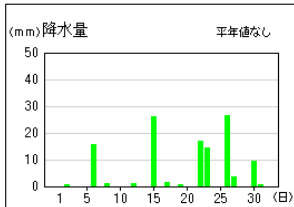


西川

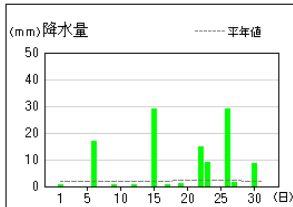


アメダス 気象経過図：2015年01月01日-2015年01月31日

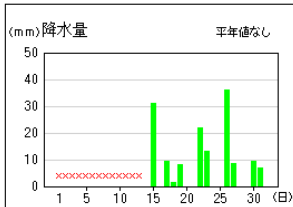
葛城山



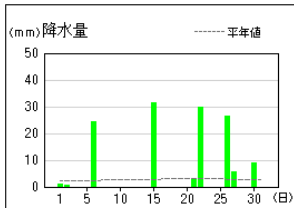
湯浅



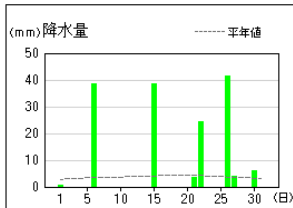
護摩壇山



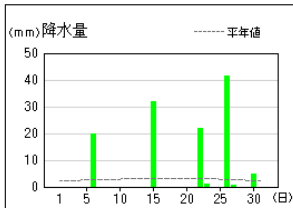
本宮



色川



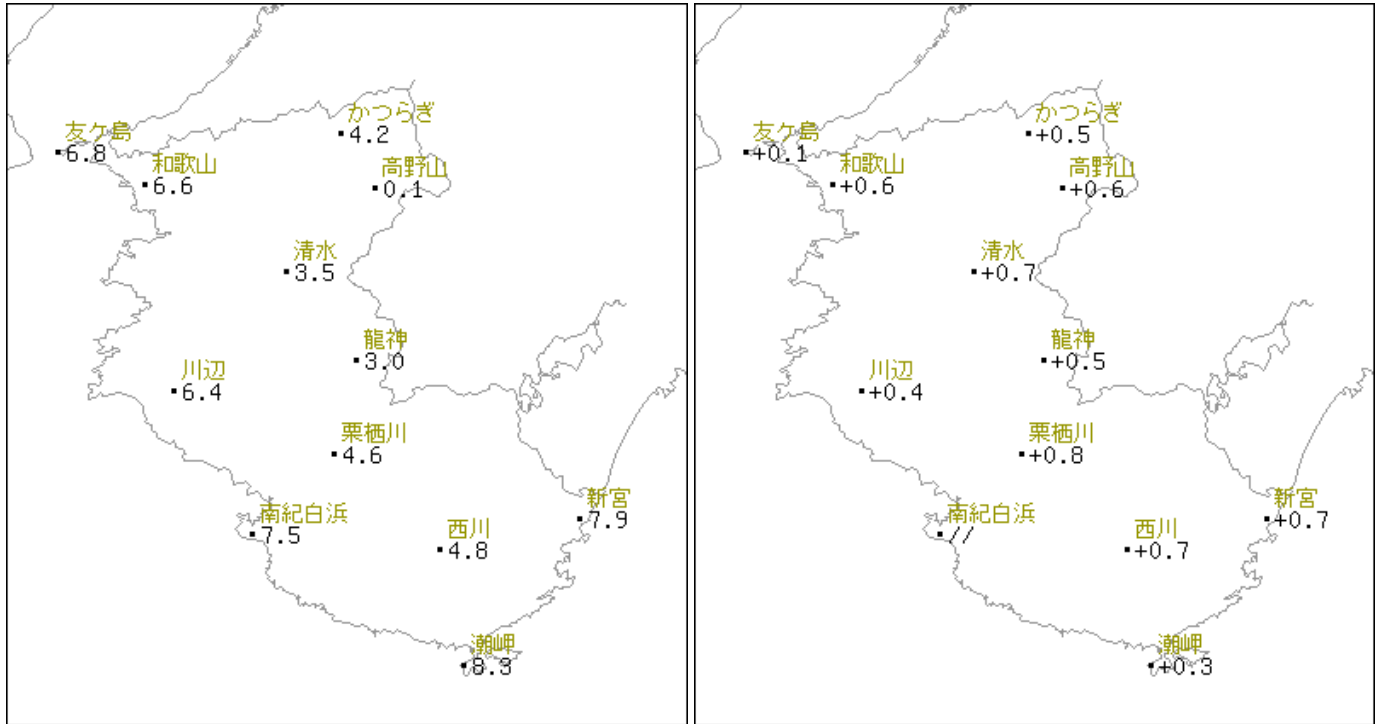
日置川



*護摩壇山の2014年12月18日から2015年1月14日までの欠側は、機器の故障によるものです。

2015年1月

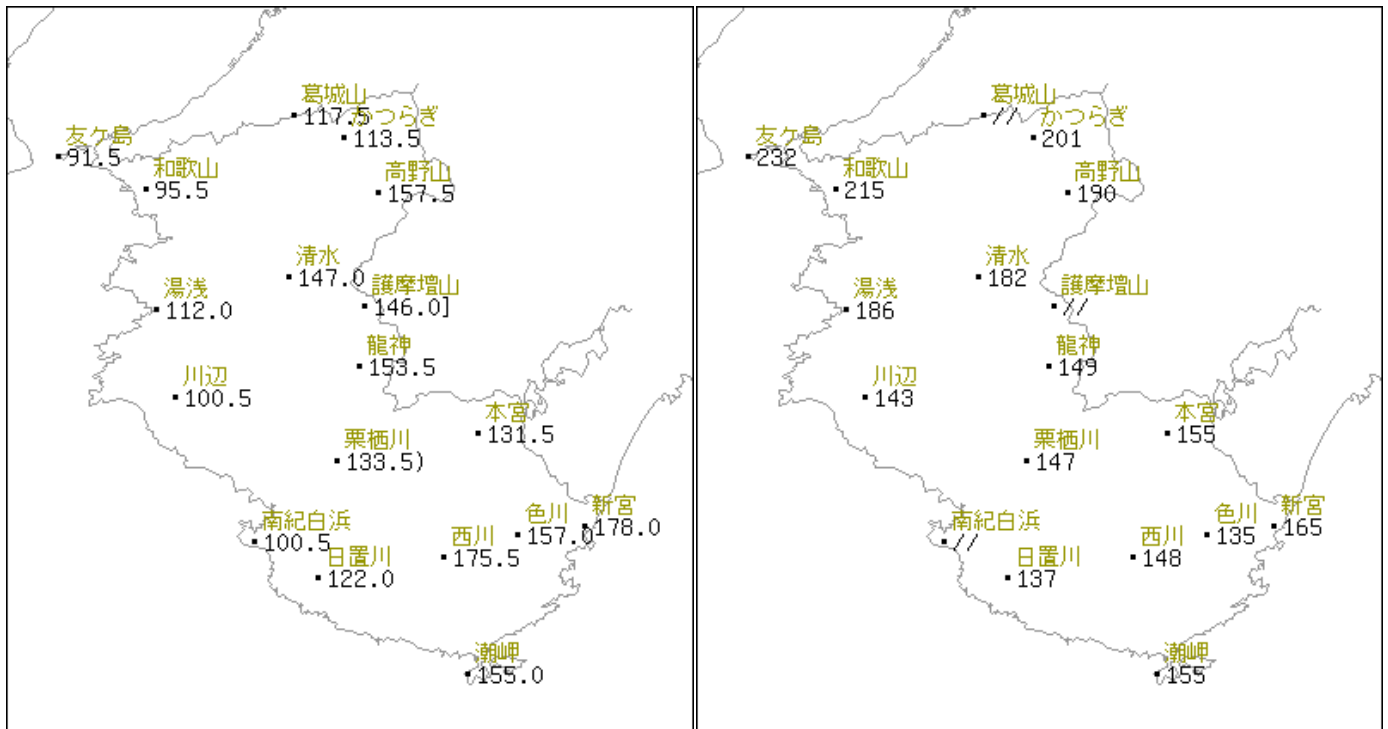
気温分布図(地域気象観測所)



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)

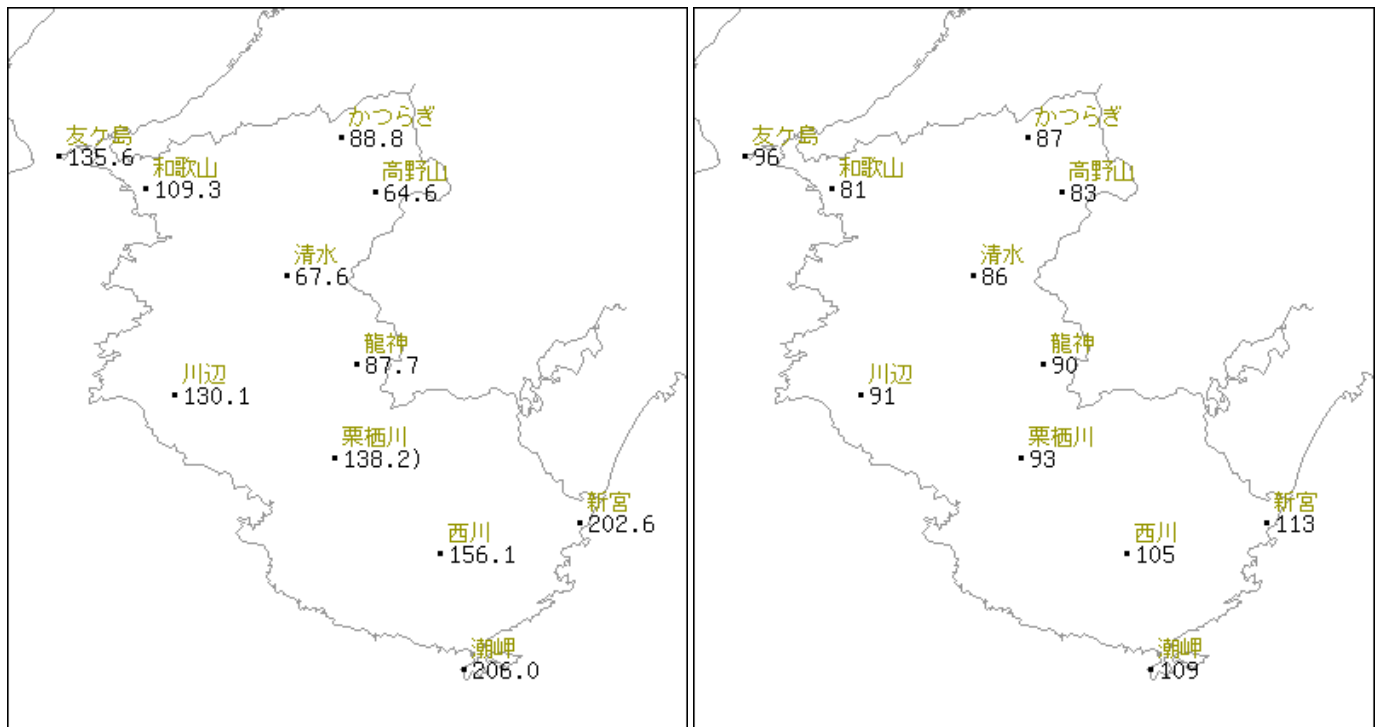


降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

2015年1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 2015年(平成27年)1月

日付	平均気圧		気温		相対湿度		風速				日照時間		全天日射量		平均雲量		降水量				日付						
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 起時 °C	最低 起時 °C	平均 %	最小 起時 %	平均 (風程) m/s	最大 風向 16方	最大 風速 m/s	最大瞬間 風向 16方	最大瞬間 起時 hm	日照 時間 h	MJ/m ²	10分比	mm	最大1時間 起時 mm	最大10分間 起時 mm	最大10分間 起時 hm								
1	1010.3	1012.6	3.6	6.2	0006	1.2	1744	4.3	54	34	1200	9.0	14.9	W	1120	23.3	1112	W	1112	2.4	0.0	2220	0.0	2130	1		
2	1015.3	1017.6	3.5	6.6	1130	1.2	1552	4.7	59	42	1003	7.4	13.7	W	1538	21.4	1714	W	1714	2.6	0.5	1645	0.5	1555	2		
3	1019.5	1021.8	4.4	8.0	1415	1.2	2400	5.3	64	50	1325	3.5	7.7	NNW	0150	14.6	NW	0010	3.9	8.3	0.0	1613	0.0	1523	3		
4	1015.9	1018.2	6.0	11.9	1459	0.4	0542	6.5	70	50	1409	2.9	5.5	ENE	0550	7.3	ENE	0546	6.9	7.8	0.0	2400	0.0	2400	4		
5	1017.3	1019.6	7.9	12.4	1336	4.1	0757	7.0	68	40	1345	2.7	4.8	NW	1354	7.4	NE	1208	8.4	5.0	0.0	0053	0.0	0003	5		
6	1005.8	1008.0	10.9	15.7	0936	6.7	0114	9.9	74	55	2307	5.0	10.2	SSW	1014	16.5	SSW	1005	0.0	8.8	8.0	4.0	1148	2.0	0945	6	
7	1010.0	1012.3	6.8	9.4	1212	4.6	2359	5.6	57	47	1157	4.9	8.5	NW	0618	12.3	NW	0614	3.0	9.5	0.0	1950	0.0	1900	7		
8	1015.6	1017.9	5.9	8.0	1520	4.3	0053	5.4	58	49	0257	5.0	7.9	NW	1336	12.0	NW	1132	3.6	9.5	0.0	1524	0.0	1434	8		
9	1016.7	1019.0	7.0	9.4	1350	5.9	0804	5.7	57	45	1327	3.8	6.5	NW	1452	10.3	WNW	2324	2.0	8.5	0.0	2116	0.0	2026	9		
10	1016.9	1019.2	7.0	8.5	1235	5.2	0558	5.2	52	45	2145	4.7	9.4	WNW	1239	14.4	WNW	1148	1.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	10		
11	1016.5	1018.8	7.0	11.5	1457	2.2	0708	5.5	55	36	1445	5.2	11.0	WNW	1555	16.1	W	1327	5.4	3.0	0.0	2400	0.0	2400	11		
12	1024.7	1027.0	5.4	7.4	1435	3.9	0701	5.1	58	43	1440	5.0	7.7	N	0542	12.2	NNE	0142	3.7	8.0	0.0	1701	0.0	1611	12		
13	1030.0	1032.3	6.2	8.8	1442	3.0	2400	5.5	59	44	1122	3.9	8.4	NNE	1132	12.6	NNE	1119	3.1	7.0	0.0	0.0	0.0	0555	13		
14	1025.0	1027.3	5.5	9.2	1528	1.2	0510	6.1	68	52	1216	2.2	4.8	ENE	0508	6.7	ENE	0503	0.5	7.5	0.0	0.0	2400	0.0	2400	14	
15	1010.7	1013.0	7.6	8.9	1101	6.5	1426	8.6	83	73	2400	4.4	9.3	N	1457	14.2	NNW	1446	0.3	10.0	25.0	11.0	0915	3.0	0919	15	
16	1015.5	1017.8	7.4	9.4	1348	4.1	2349	6.8	67	52	1543	2.9	7.1	N	0220	11.3	N	0212	1.2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16		
17	1015.4	1017.7	6.4	9.7	0324	3.9	1518	5.9	62	47	1211	6.1	12.9	W	0401	18.9	N	1406	2.1	9.8	1.0	0.5	1615	0.5	1525	17	
18	1020.2	1022.5	6.1	9.3	1321	3.9	0645	5.6	60	40	1325	2.9	7.9	NW	0018	12.3	NW	0023	7.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18		
19	1016.0	1018.3	7.2	10.9	1449	3.0	0254	5.9	60	38	1515	4.4	9.6	NW	1153	14.9	NW	1150	4.9	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0904	19	
20	1023.3	1025.6	7.4	10.8	1450	4.2	2400	5.9	57	45	1437	4.1	7.1	NW	0041	11.7	WNW	0027	8.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20		
21	1021.6	1023.9	7.1	11.9	1313	2.5	0657	6.1	61	37	1213	2.4	4.7	ENE	0108	7.5	ENE	0103	4.1	9.3	0.0	0.0	2400	0.0	2400	21	
22	1006.6	1008.8	8.6	9.9	2138	7.5	0518	9.5	85	64	0058	3.2	11.4	WNW	2315	18.5	WNW	2334	0.0	10.0	9.5	4.0	1235	1.0	1229	22	
23	1013.8	1016.1	7.1	9.4	1201	4.5	2346	6.7	67	48	1435	6.1	11.4	NW	0158	17.8	WNW	0016	3.2	7.8	6.0	4.5	0323	1.0	0319	23	
24	1022.8	1025.1	6.0	11.1	1350	1.4	0656	5.7	63	39	1352	2.4	4.2	ENE	2304	6.5	W	1351	9.3	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	24		
25	1025.7	1028.0	7.0	12.9	1506	2.2	0726	6.5	66	39	1441	2.4	4.6	ENE	2400	6.7	ENE	2305	8.1	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25		
26	1017.5	1019.7	9.3	13.0	1856	5.8	0323	9.8	82	68	0949	3.5	5.3	ENE	0510	8.3	WNW	2124	0.1	10.0	36.0	12.5	2218	5.5	2133	26	
27	1012.3	1014.5	10.8	14.8	1440	6.0	2400	9.4	73	48	1501	4.0	8.7	N	1946	14.1	N	1937	4.3	8.3	0.5	3.0	0007	0.5	0012	27	
28	1020.7	1023.0	4.3	6.6	1211	2.1	2400	4.7	57	41	1228	5.4	8.5	NNE	1526	12.4	N	1522	2.6	7.5	0.0	0.0	1542	0.0	1452	28	
29	1024.7	1027.0	3.7	6.6	1412	0.1	0707	4.8	61	47	1343	3.4	6.6	NNE	0126	9.1	NNE	0121	3.1	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29	
30	1015.2	1017.5	5.3	7.5	2319	3.3	0257	7.6	85	59	0013	2.9	6.4	W	2400	11.1	W	2357	0.0	8.0	9.0	2.0	1243	0.5	1359	30	
31	1019.9	1022.2	4.7	7.2	0031	2.9	2400	4.8	56	38	1517	6.1	10.2	NNW	1512	15.8	NW	0329	3.5	5.3	0.0	0.0	1639	0.0	1549	31	
合計	1014.3	1016.6	6.3	9.6		3.5		6.0	61		4.9									34.2						上	
平均	1019.7	1022.0	6.6	9.6		3.6		6.1	63		4.1									36.8						中	
最大	1018.3	1020.5	6.7	10.1		3.5		6.9	69		3.8									38.3						下	
最小	1017.5	1019.8	6.6	9.8		3.5		6.3	64		4.3									109.3						月	
最大・高				15.7		7.5							14.9	W		23.3	W									最大	
起日				6		22							1			1										最大	
最小・低		1002.9		6.2		0.1				34																	最小
起日				1		29				1																	最小

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)1月

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

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2015年1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	1.2	4.9	-1.0	3.4	5.7	1.7	1.2	6.2	-0.4	-5.7	0.9	4.4	-1.6	-0.9	4.0	3.0	6.3	-3.0	3.0	6.3	1.3	
2	1.3	5.7	-0.4	3.5	6.7	0.9	1.2	6.6	-1.2	-5.1	0.2	3.1	-3.1	-1.0	1.7	3.0	6.6	-4.2	3.0	6.6	0.6	
3	2.2	7.7	-2.3	4.4	8.0	2.8	1.2	8.0	0.5	-9.1	0.9	5.1	-3.2	0.2	3.8	3.6	7.6	-3.2	3.6	7.6	-0.7	
4	3.9	11.3	-2.4	7.8	12.6	3.8	0.4	11.9	3.5	-9.0	1.7	9.5	-3.7	0.6	9.1	6.0	12.2	-4.3	6.0	12.2	-0.4	
5	5.8	11.4	2.0	8.5	11.0	6.2	4.1	12.4	6.7	-1.1	4.3	11.4	0.6	3.1	10.8	8.5	12.7	-1.0	8.5	12.7	5.5	
6	6.8	10.6	2.6	11.0	13.9	6.9	6.7	15.7	9.7	0.0	8.0	14.5	1.4	6.4	13.6	11.3	15.6	1.3	11.3	15.6	7.1	
7	4.9	9.2	2.7	6.6	10.5	4.7	4.6	9.4	2.5	-2.5	4.3	6.7	2.3	3.5	6.1	6.2	9.0	1.6	6.2	9.0	4.2	
8	3.4	5.9	1.7	6.2	9.6	3.5	4.3	8.0	-0.7	-3.0	1.9	3.3	0.6	2.1	3.4	5.1	7.5	0.6	5.1	7.5	2.7	
9	4.4	7.2	2.5	6.7	9.9	5.5	5.9	9.4	0.8	-1.6	2.4	5.3	0.8	2.3	5.1	6.2	8.7	0.5	6.2	8.7	4.7	
10	4.0	6.2	1.8	7.0	10.4	5.0	5.2	8.5	-0.1	-2.3	2.1	6.1	-1.5	1.0	3.0	6.4	8.5	-1.1	6.4	8.5	4.7	
11	3.6	8.7	-1.6	7.4	11.7	4.8	2.2	11.5	2.3	-4.4	3.4	8.2	-2.5	2.6	8.4	7.3	11.3	-2.9	7.3	11.3	3.1	
12	3.5	6.1	1.3	6.0	9.8	4.1	3.9	7.4	0.0	-3.4	2.6	4.4	0.6	1.4	3.3	4.3	7.4	-0.8	4.3	7.4	1.5	
13	3.3	8.3	-1.8	6.6	8.7	5.3	3.0	8.8	2.5	-4.1	3.0	7.5	-2.6	2.6	7.9	5.6	9.1	-1.9	5.6	9.1	1.3	
14	3.2	8.7	-2.7	6.1	7.8	4.5	1.2	9.2	7.1	-6.5	2.9	10.5	-3.4	3.8	9.9	5.9	10.4	-2.0	5.9	10.4	1.0	
15	5.8	8.2	4.5	7.3	8.3	6.2	6.5	8.9	7.3	0.8	6.2	11.3	4.5	6.8	10.4	8.8	12.0	4.4	8.8	12.0	6.3	
16	5.2	9.1	1.4	7.6	11.0	5.9	4.1	9.4	3.1	-1.7	4.6	8.4	0.8	4.4	9.9	7.1	9.8	0.8	7.1	9.8	3.9	
17	3.7	7.7	0.9	6.6	9.4	4.7	3.9	9.7	3.1	-2.9	3.0	6.0	0.8	2.1	5.6	5.8	9.4	0.2	5.8	9.4	3.2	
18	4.0	9.7	0.1	6.1	9.0	4.1	3.9	9.3	3.4	-3.2	3.2	7.4	0.2	2.7	8.8	5.5	9.8	-0.9	5.5	9.8	3.4	
19	4.5	9.1	0.0	7.8	11.6	5.2	3.0	10.9	0.7	-1.3	3.0	7.8	-0.8	2.9	6.3	6.9	10.0	-0.8	6.9	10.0	2.6	
20	4.7	10.5	-0.5	7.1	10.3	5.4	4.2	10.8	4.6	-2.1	3.3	9.0	-1.3	3.3	8.6	7.0	11.7	-1.2	7.0	11.7	1.7	
21	4.7	12.7	-1.6	6.8	9.0	4.7	2.5	11.9	8.9	-2.8	4.8	13.5	-2.1	5.0	12.3	7.9	14.7	-1.6	7.9	14.7	0.1	
22	7.0	8.4	5.7	8.1	9.1	7.4	7.5	9.9	7.7	1.7	7.7	11.5	5.8	7.6	10.2	9.1	11.3	5.2	9.1	11.3	7.6	
23	4.9	8.9	0.6	7.2	11.4	5.1	4.5	9.4	1.8	-2.4	3.9	6.8	0.5	3.1	6.6	6.4	9.3	-1.4	6.4	9.3	4.0	
24	3.4	10.2	-1.4	7.3	12.2	4.2	1.4	11.1	4.4	-4.7	2.0	9.1	-2.5	1.6	9.8	5.3	10.8	-2.9	5.3	10.8	1.8	
25	5.0	12.7	-0.6	8.1	11.0	5.9	2.2	12.9	1.1	-3.0	3.4	12.2	-2.1	2.9	11.6	6.5	13.9	-2.7	6.5	13.9	1.0	
26	7.2	12.4	2.6	9.0	12.3	7.0	5.8	13.0	5.1	-0.9	6.8	14.0	0.3	6.1	11.3	10.1	14.9	1.5	10.1	14.9	5.0	
27	8.8	13.8	4.0	10.4	15.5	4.7	6.0	14.8	4.4	-1.0	8.6	12.0	4.2	8.1	12.3	11.0	15.0	3.6	11.0	15.0	6.1	
28	2.2	6.2	-2.0	3.9	6.9	2.6	2.1	6.6	0.3	-5.1	2.1	4.5	-1.8	1.7	4.8	3.8	6.2	-1.0	3.8	6.2	1.7	
29	1.2	4.8	-3.4	4.1	5.4	2.5	0.1	6.6	1.1	-5.8	1.7	6.4	-3.4	2.3	8.0	4.4	8.6	-3.0	4.4	8.6	0.6	
30	3.2	4.8	1.4	5.3	6.6	3.7	3.3	7.5	4.9	-0.1	3.6	5.2	1.7	4.2	7.2	5.5	6.9	1.9	5.5	6.9	4.0	
31	2.6	5.7	0.7	4.9	8.3	2.3	2.9	7.2	0.0	-4.9	1.6	5.1	-1.0	0.9	4.0	4.3	6.7	-0.8	4.3	6.7	2.3	
月極値		13.8	-3.4		15.5	0.9	0.1	15.7	10.2	-9.1		14.5	-3.7		13.6	-4.3	15.6	-4.3		15.6	-0.7	
起日		27	29		27	2	29	6	26	3		6	4		6	4	6	4		6	3	
上旬平均	3.8	8.0	0.7	6.6	10.0	4.1	3.5	9.6	2.1	-3.9	2.7	6.9	-0.7	1.7	6.1	5.9	9.5	-1.3	5.9	9.5	3.0	
中旬平均	4.2	8.6	0.2	6.9	9.8	5.0	3.6	9.6	0.1	-2.9	3.5	8.1	-0.4	3.3	7.9	6.4	10.1	-0.5	6.4	10.1	2.8	
下旬平均	4.6	9.1	0.5	6.8	9.8	4.6	3.5	10.1	4.9	-2.6	4.2	9.1	0.0	4.0	8.9	6.8	10.8	-0.1	6.8	10.8	3.1	
月平均	4.2	8.6	0.5	6.8	9.8	4.6	3.5	9.8	3.6	-3.1	3.5	8.1	-0.4	3.0	7.7	6.4	10.1	-0.6	6.4	10.1	3.0	
0°C未満日数	0	0	13	0	0	0	0	0	4	28	0	0	16	2	0	0	0	20	0	0	0	2
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	0			21				22	0		0			0						32		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2015年1月
単位:℃ 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	1.2	6.0	-1.4	3.8	8.9	0.3	3.5	6.8	0.9	2.1	7.2	-0.4	4.2	8.4	1.6
2	1.3	6.8	-2.2	4.0	7.7	0.1	3.9	6.8	1.1	2.2	6.8	-1.0	4.2	6.9	2.1
3	2.3	7.9	-2.9	5.2	10.2	1.0	4.7	8.3	2.4	2.0	7.8	-2.7	5.8	8.3	3.4
4	3.1	12.7	-4.0	7.9	14.0	1.8	7.8	12.8	2.8	2.6	11.9	-3.3	9.7	12.9	5.8
5	5.5	15.3	-0.3	9.9	13.6	5.4	9.4	13.3	6.8	5.0	14.0	-1.2	10.3	13.2	7.0
6	8.1	15.0	2.7	12.4	17.7	8.8	12.3	17.1	7.3	8.7	15.5	2.0	13.4	17.1	8.9
7	5.5	10.0	3.3	7.4	11.5	3.3	6.8	9.4	4.7	5.8	9.2	1.7	7.5	10.1	5.5
8	4.0	7.7	2.2	6.1	9.9	2.2	5.5	7.5	3.6	3.9	7.9	-0.3	6.1	8.5	4.4
9	3.1	9.0	-1.5	6.4	11.6	1.7	6.6	9.2	5.0	4.6	9.2	-0.7	7.1	9.5	5.5
10	2.3	8.0	-2.0	6.2	10.6	3.1	7.0	9.6	5.8	5.1	9.0	0.9	7.3	9.5	6.1
11	4.2	12.2	-2.4	7.9	13.5	2.0	7.9	11.6	4.5	6.0	12.1	-0.2	8.6	11.5	5.8
12	3.6	8.2	-1.2	5.5	8.7	1.0	5.2	7.9	3.6	2.9	7.5	-2.4	6.1	8.5	3.6
13	3.9	12.9	-1.9	6.3	12.1	0.9	6.7	10.9	4.0	1.8	12.6	-3.9	7.1	11.1	3.0
14	4.6	12.5	-2.7	9.1	11.8	4.1	8.8	11.8	3.3	5.1	12.5	-2.0	9.8	12.4	6.8
15	8.4	12.1	5.7	10.3	12.8	6.5	9.9	13.1	7.2	8.2	12.5	4.3	10.5	13.3	9.1
16	6.5	12.4	1.7	9.2	13.9	4.9	8.4	11.7	5.9	5.0	12.8	0.1	10.0	13.6	7.3
17	4.2	8.2	1.1	7.7	11.9	3.8	6.5	10.1	3.8	5.4	9.0	1.8	7.9	12.7	5.1
18	5.0	11.0	1.0	6.9	11.3	1.8	6.4	9.9	3.8	4.1	11.3	-1.8	7.5	10.5	4.5
19	4.3	10.4	-0.1	9.1	12.1	5.2	8.1	10.9	5.5	5.2	10.4	0.3	9.9	12.3	7.0
20	4.0	13.0	-1.2	7.7	12.5	2.2	7.6	12.0	3.8	3.1	12.8	-2.4	8.1	11.9	5.9
21	4.7	14.8	-2.0	9.1	11.9	5.4	9.2	14.0	2.2	5.7	13.3	-1.7	9.4	12.4	6.3
22	8.8	11.7	6.6	11.3	12.9	8.3	10.1	13.4	7.8	9.3	11.4	7.1	11.1	13.0	9.0
23	5.5	9.6	-0.8	8.2	12.3	2.1	7.0	10.2	4.7	5.9	10.8	-1.6	8.2	11.4	5.1
24	2.6	11.9	-3.1	7.6	13.9	2.1	6.8	11.2	4.0	2.5	12.0	-3.2	7.6	11.0	2.7
25	3.9	14.0	-2.8	9.2	12.5	4.7	8.1	12.9	3.5	4.1	13.6	-2.3	9.6	12.7	6.2
26	7.1	13.1	1.7	10.7	13.9	7.6	12.1	16.1	7.8	7.6	13.4	2.1	11.3	15.9	9.4
27	10.1	15.9	5.6	12.0	17.6	8.2	12.0	15.5	8.4	10.0	16.2	5.9	13.2	17.0	11.0
28	3.9	8.3	-0.9	6.3	9.5	1.6	5.2	8.4	2.6	3.8	9.5	-2.0	6.7	11.1	2.6
29	2.9	10.8	-4.1	6.2	9.4	1.9	5.5	9.1	0.4	2.8	10.4	-3.9	6.0	9.3	1.8
30	5.5	8.9	3.5	8.3	10.9	4.4	7.4	9.0	6.1	5.9	10.5	2.6	8.9	11.5	7.1
31	2.7	5.7	0.0	5.5	9.1	3.0	4.7	6.9	2.5	3.4	7.1	-0.4	5.4	7.7	2.8
月極値		15.9	-4.1		17.7	0.1		17.1	0.4		16.2	-3.9		17.1	1.6
起日		27	29		6	2		6	29		27	29		6	1
上旬平均	3.6	9.8	-0.6	6.9	11.6	2.8	6.8	10.1	4.0	4.2	9.9	-0.5	7.6	10.4	5.0
中旬平均	4.9	11.3	0.0	8.0	12.1	3.2	7.6	11.0	4.5	4.7	11.4	-0.6	8.6	11.8	5.8
下旬平均	5.2	11.3	0.3	8.6	12.2	4.5	8.0	11.5	4.5	5.5	11.7	0.2	8.9	12.1	5.8
月平均	4.6	10.8	-0.1	7.9	11.9	3.5	7.5	10.9	4.4	4.8	11.0	-0.3	8.3	11.5	5.6
0°C未満日数	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	20	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	10			57			47			10			80		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2015年1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	2.3	5.1	15.5	WSW	10.6	19.4	29.7	WNW	9.0	14.9	23.3	W	2.2	4.4	13.2	SSW	2.5	5.1	11.9	NNW
2	1.9	4.5	12.7	SW	7.5	14.9	23.0	WNW	7.4	13.7	21.4	W	1.8	3.6	12.3	NNW	1.7	6.0	13.5	WSW
3	1.4	3.2	7.7	W	3.7	12.7	19.1	WNW	3.5	7.7	14.6	NW	1.0	2.8	7.9	NW	1.1	3.8	7.6	WNW
4	1.7	3.9	8.4	WSW	1.9	3.7	7.1	SE	2.9	5.5	7.3	ENE	0.8	2.4	6.7	WNW	0.8	3.1	6.9	WSW
5	1.6	3.9	6.5	SSE	2.3	7.7	11.4	SSE	2.7	4.8	7.4	NE	0.8	1.9	5.3	NW	0.9	3.1	7.0	S
6	2.1	5.7	9.3	NW	7.4	17.8	19.7	S	5.0	10.2	16.5	SSW	1.9	3.8	10.8	SW	1.8	5.6	12.9	W
7	1.6	6.6	11.1	N	3.2	8.0	12.7	N	4.9	8.5	12.3	NW	1.7	3.1	8.9	NW	2.4	7.1	11.2	NW
8	1.2	2.8	7.6	W	3.8	8.7	14.0	NNW	5.0	7.9	12.0	NW	1.3	2.4	6.6	N	1.0	3.0	9.5	NE
9	1.0	2.2	5.8	WSW	3.9	7.5	14.3	NW	3.8	6.5	10.3	WNW	1.1	2.3	6.9	WSW	0.8	2.3	5.9	NW
10	1.2	2.8	9.7	WSW	5.6	11.9	17.6	NW	4.7	9.4	14.4	WNW	1.4	2.4	7.1	NNW	1.3	5.0	9.2	NW
11	1.4	5.2	9.8	SW	5.2	9.7	18.6	WNW	5.2	11.0	16.1	W	1.4	2.9	8.4	NNW	1.4	5.7	11.2	NNW
12	2.0	6.4	10.7	N	2.7	7.0	11.8	N	5.0	7.7	12.2	NNE	1.4	2.7	9.6	NW	1.5	5.2	12.8	WNW
13	2.0	7.0	11.3	N	4.4	7.3	12.3	NNW	3.9	8.4	12.6	NNE	1.2	3.0	6.8	ENE	1.5	4.2	10.5	NW
14	2.0	4.6	6.8	N	2.6	4.4	7.4	E	2.2	4.8	6.7	ENE	0.6	1.8	4.1	SSE	0.4	2.7	6.1	NNW
15	2.5	6.9	13.6	NNE	4.9	11.8	18.3	NE	4.4	9.3	14.2	NNW	1.7	4.6	10.7	E	1.3	6.1	12.5	WSW
16	1.3	2.8	6.6	N	2.0	5.7	10.0	N	2.9	7.1	11.3	N	0.8	2.1	8.0	WNW	1.1	4.1	8.5	W
17	2.0	7.5	14.2	NNW	5.9	12.8	21.3	NW	6.1	12.9	18.9	N	2.1	3.6	11.1	NW	1.6	5.6	12.2	SW
18	1.3	3.3	5.9	SW	2.5	7.5	14.1	WNW	2.9	7.9	12.3	NW	1.0	2.9	8.2	W	1.2	3.8	7.7	SSE
19	1.5	3.5	10.1	WSW	4.5	9.4	13.9	WNW	4.4	9.6	14.9	NW	1.6	3.2	10.5	NW	1.1	4.2	9.3	W
20	1.9	5.7	10.3	N	4.1	7.5	13.1	ENE	4.1	7.1	11.7	WNW	1.3	2.4	6.4	NNW	0.9	2.8	8.7	SE
21	2.3	4.1	5.8	ENE	3.4	5.5	8.4	NE	2.4	4.7	7.5	ENE	1.0	2.9	7.3	SSE	0.5	2.8	6.7	SSE
22	1.8	5.5	8.3	NE	5.7	17.1	24.2	WNW	3.2	11.4	18.5	WNW	1.3	5.1	11.9	SSE	1.2	5.1	10.9	NW
23	1.9	5.7	12.1	N	5.1	14.7	21.2	NW	6.1	11.4	17.8	WNW	1.5	2.8	8.5	NW	1.6	4.3	10.4	NNW
24	1.7	3.9	7.0	S	2.3	5.3	8.4	NW	2.4	4.2	6.5	W	0.7	1.8	4.3	NW	0.8	4.6	8.7	W
25	1.7	3.0	6.1	WSW	1.8	4.0	6.8	NW	2.4	4.6	6.7	ENE	0.5	1.9	5.0	ESE	0.6	3.8	7.4	NW
26	2.0	4.0	7.3	NE	3.4	9.9	11.4	S	3.5	5.3	8.3	WNW	1.0	2.7	6.8	SSE	0.8	2.7	5.3	SE
27	1.7	7.4	11.9	NNW	5.5	11.7	18.0	N	4.0	8.7	14.1	N	1.1	2.3	7.2	WNW	1.7	4.4	9.1	WNW
28	2.5	5.9	10.7	NNE	6.0	13.1	18.3	N	5.4	8.5	12.4	N	0.9	2.6	7.2	WNW	1.6	4.3	9.5	E
29	2.1	5.1	8.2	ENE	4.0	8.7	13.7	N	3.4	6.6	9.1	NNE	1.2	3.7	8.2	ENE	1.0	3.9	7.8	S
30	1.5	5.1	7.9	ENE	3.5	7.4	13.1	NW	2.9	6.4	11.1	W	0.9	2.5	7.9	NNW	0.8	4.7	8.7	NW
31	1.6	5.8	11.2	N	4.1	10.4	17.9	WNW	6.1	10.2	15.8	NW	0.1	2.4	5.8	NW	2.1	6.4	13.1	W
月最大	7.5	N	15.5	WSW	19.4	NW	29.7	WNW	14.9	W	23.3	W	5.1	SE	13.2	SSW	7.1	NNW	13.5	WSW
起日	17	1	1		1	1	1		1	1	1		22		1		7	2		
上旬平均	1.6			WNW	5.0			NW	4.9				NW	1.4			NNW	1.4		WNW
中旬平均	1.8			NE	3.9			NW	4.1				N	1.3			NNW	1.2		WNW
下旬平均	1.9			NE	4.1			NW	3.8				ENE	1.0			NNW	1.2		NW
月平均	1.8			NE	4.3			NW	4.3				NW	1.3			NNW	1.3		WNW
10m/s以上 日数	0				12				8					0				0		
15m/s以上 日数	0				3				0					0				0		
20m/s以上 日数	0				0				0					0				0		
30m/s以上 日数	0				0				0					0				0		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2015年1月 南紀白浜
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	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	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向				
1	1.3	3.7	ENE	10.9	N	6.3	11.5	WNW	19.3	WNW	NW	2.1	5.7	W	16.4	W	NW	4.4	11.1	NW	23.2	NW	NW	9.5	14.2	NW	21.1	NNW	NNW
2	1.3	4.2	NE	11.4	ENE	5.7	11.0	WNW	19.2	NW	NW	1.6	4.3	WNW	14.4	WSW	WNW	2.7	6.9	NW	14.8	SSW	WNW	8.3	14.0	NW	23.1	NNW	NW
3	1.0	2.5	NNW	7.4	SSW	2.9	7.0	NW	13.8	WNW	NW	1.3	5.2	WNW	10.3	W	NNE	2.4	6.1	WNW	11.3	WNW	WNW	5.5	11.0	NNW	17.0	NNW	NNW
4	0.8	2.8	NNW	6.9	NNE	1.6	4.8	WNW	8.8	WNW	SE	1.0	3.9	W	9.5	NW	NNE	1.8	4.7	N	8.9	NNW	NNW	3.1	6.8	NNW	9.8	NNW	N
5	1.0	2.7	NW	6.6	NW	2.2	4.6	WNW	11.3	N	NNW	1.0	3.1	SSW	6.0	SSW	NE	2.3	4.7	NW	8.2	WNW	WNW	3.4	6.5	NNW	9.8	NNW	NNW
6	1.8	5.6	ENE	12.2	E	4.2	8.1	WNW	15.7	NW	NNW	1.5	4.4	WNW	11.4	WNW	WNW	3.2	9.1	NW	17.3	NNW	NNW	6.8	12.2	NNW	18.5	NNW	NNW
7	1.8	3.4	WNW	13.0	NNE	4.4	7.5	NW	13.9	NNW	NW	2.0	5.2	WNW	12.0	WNW	NW	1.9	5.3	WNW	11.8	WNW	W	8.6	11.2	NNW	18.0	NNW	NNW
8	1.5	3.9	WNW	8.9	WNW	4.0	6.5	NW	14.5	N	NW	1.9	5.2	N	11.4	WNW	NNW	1.8	4.9	WNW	10.0	NW	NW	7.7	10.9	NNW	14.9	N	NNW
9	0.8	2.6	WNW	8.3	WNW	3.0	5.4	NW	10.8	NNW	NW	1.2	4.9	W	9.6	W	WNW	2.2	5.2	NW	10.8	WNW	NW	6.2	9.3	NNW	13.4	NNW	NNW
10	0.6	2.0	ENE	5.7	NNE	3.8	7.8	WNW	15.0	W	NW	1.0	3.4	WNW	7.5	WNW	NW	2.4	6.5	NW	13.7	NW	WNW	7.4	10.1	NW	15.4	NNW	NNW
11	1.2	3.8	NNW	15.2	NW	3.9	8.0	NW	16.7	WNW	NW	1.6	3.9	WNW	12.3	N	NW	2.5	5.9	WSW	12.9	WSW	W	5.8	12.5	NW	18.0	NNW	N
12	1.2	3.4	WNW	8.0	NNW	3.3	7.8	NW	14.0	WNW	NNW	1.9	5.5	N	10.7	WNW	N	2.3	6.5	NW	13.7	NNW	NNW	7.3	10.1	NNW	16.5	N	NNW
13	1.9	4.8	WSW	10.6	NW	3.3	5.8	N	13.9	N	NNW	1.3	3.5	N	7.9	NNE	NNE	1.9	5.1	NW	7.6	NW	NW	5.9	8.6	NNW	12.3	NNW	NNW
14	1.5	3.4	WNW	5.8	ENE	1.1	3.4	ESE	5.4	E	ESE	0.7	3.1	SSW	5.0	SSW	NW	2.0	3.9	WNW	5.9	WNW	NW	1.8	4.5	NE	5.7	E	NE
15	1.5	4.5	ENE	14.3	E	3.5	7.4	NW	15.7	SW	NW	1.9	7.3	E	15.6	E	ENE	2.4	6.4	NNW	11.8	NW	N	6.6	11.8	NNW	16.5	N	NNW
16	1.4	3.1	WSW	7.8	WNW	2.8	6.0	NNW	13.7	N	NNW	1.8	4.3	N	11.6	NE	N	2.2	9.1	NW	15.2	WNW	NW	5.4	10.5	NNW	15.9	NNW	NNW
17	1.4	4.3	NNE	12.4	NE	5.1	10.7	NW	18.9	NW	NW	1.9	5.4	WNW	13.9	WNW	WNW	3.1	8.2	NW	17.3	NW	NW	8.2	13.6	NNW	20.1	NNW	NNW
18	1.4	3.3	W	7.2	NW	2.6	5.9	NW	12.7	NW	NNW	1.4	4.4	NE	7.7	NE	N	2.1	4.9	S	9.4	WNW	WNW	4.8	9.5	NNW	13.9	NNW	NNW
19	1.1	3.0	N	8.7	ENE	4.0	8.8	NW	17.2	NW	NW	1.6	5.8	WNW	12.3	WNW	NNE	2.6	6.2	NW	13.5	NW	NW	6.4	12.4	NW	18.5	NW	NW
20	1.3	3.2	WSW	8.6	WNW	2.7	5.7	NNW	11.4	NNW	NNW	1.2	3.6	WNW	7.3	WNW	NNE	2.7	6.5	NW	9.6	NW	WNW	5.0	8.5	NNW	12.3	NNW	NNW
21	1.4	3.4	ENE	6.4	SW	1.5	5.5	ESE	9.3	ESE	ESE	0.8	3.4	NE	7.4	NNE	N	2.7	4.6	ENE	8.3	NW	NW	2.3	4.8	NE	7.2	ENE	NE
22	0.8	3.3	WNW	6.2	ENE	2.9	10.4	ESE	16.2	ESE	NW	0.9	3.6	WNW	7.3	NW	NE	3.2	6.7	NW	13.9	WNW	NW	5.0	11.6	NNW	17.0	NNW	NNW
23	1.1	2.6	W	7.9	NW	4.4	7.6	NW	17.3	NW	NW	2.2	5.0	N	12.1	N	NNW	2.3	6.1	WNW	13.8	NW	WNW	9.2	12.5	NW	19.5	NNW	NNW
24	0.9	4.8	E	10.1	E	2.2	3.9	NW	7.9	NNW	NNW	1.0	3.5	NW	7.9	NW	WNW	3.2	6.8	NW	10.7	NW	NW	4.5	9.0	NNW	11.8	N	NNW
25	1.0	4.1	ENE	6.6	E	1.4	3.5	SW	5.8	SW	SE	0.8	3.5	SSW	6.3	W	SW	2.4	5.7	NW	8.9	NW	NW	1.5	4.4	N	5.7	SW	NNE
26	1.0	3.0	WNW	4.8	NW	3.0	5.8	SE	9.5	SE	ESE	0.6	4.3	NNW	11.8	WNW	NE	1.2	4.5	NNW	7.7	NNW	NNW	3.3	10.5	NNW	15.4	NW	ESE
27	1.0	3.5	W	8.5	WNW	3.5	5.7	NNW	12.1	NW	NNW	1.3	4.3	N	8.9	WNW	N	2.0	6.6	NNW	12.2	WNW	NW	6.1	8.6	NNW	12.3	NNW	NNW
28	1.5	3.9	W	8.3	WSW	3.6	5.9	N	12.8	N	N	1.9	3.9	NNE	8.5	NW	NNE	3.4	6.3	WNW	12.0	WNW	WNW	5.5	8.4	N	11.8	N	NNW
29	1.1	2.8	E	6.0	E	2.4	6.4	N	13.6	NNW	N	0.9	3.9	SSW	6.7	SSW	N	2.9	7.2	NW	12.4	NW	NW	3.5	8.1	NNW	12.3	N	N
30	1.2	3.9	W	7.5	WSW	2.1	5.2	NW	10.2	NNW	NW	0.9	3.6	N	7.1	NNE	NW	2.6	6.5	NW	10.6	NNW	NW	5.1	9.6	NNW	13.9	NW	NNW
31	1.6	3.1	W	9.0	ENE	4.9	9.1	NW	18.0	NW	NW	1.8	4.8	NW	13.5	NW	WNW	2.3	5.9	NW	13.4	WNW	NNW	9.0	11.9	NNW	19.5	NNW	NNW
月最大	5.6	ENE	15.2	NW	11.5	WNW	19.3	WNW	7.3	E	16.4	W	11.1	NW	23.2	NW	14.2	NW	23.1	NNW	14.2	NW	23.1	NNW	14.2	NW	23.1	NNW	NNW
起日	6		11		1		15		1		1		1		1		1		1		1		1		1		2		
上旬平均	1.2				WNW	3.8					NW	1.5					WNW	2.5					WNW	6.7					NNW
中旬平均	1.4				WNW	3.2					NNW	1.5					NNE	2.4					NW	5.7					NNW
下旬平均	1.1				WNW	2.9					NNW	1.2					NNW	2.6					NW	5.0					NNW
月平均	1.2				WNW	3.3					NW	1.4					NNE	2.5					NW	5.8					NNW
10m/s以上 日数	0						4				0							1								17			
15m/s以上 日数	0						0				0							0								0			
20m/s以上 日数	0						0				0							0								0			
30m/s以上 日数	0						0				0							0								0			

地域気象観測風向・風速月報

観測所名	西川				潮岬						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
日付											
1	2.5	5.0	NE	14.0	N	16.0	WNW	24.9	NNW	WNW	
2	2.0	4.3	N	13.5	NNW	12.9	WNW	26.1	WNW	WNW	
3	1.2	3.5	N	9.4	NNE	11.3	WNW	19.0	WNW	WNW	
4	0.8	3.9	N	11.3	W	9.7	WNW	16.8	WNW	WNW	
5	0.8	3.3	SSW	6.1	SW	6.5	WNW	10.5	WNW	NNE	
6	1.7	4.8	NE	14.9	SW	17.8	WSW	27.3	W	WNW	
7	1.9	4.6	N	12.5	NNE	10.8	NNW	17.8	NNW	WNW	
8	1.6	5.0	NE	11.3	NE	9.0	WNW	15.3	WNW	WNW	
9	1.8	4.0	WNW	10.9	WNW	9.9	WNW	17.5	NW	WNW	
10	2.3	4.7	NNE	12.1	N	10.1	NNW	18.6	NW	NW	
11	1.6	4.1	S	10.7	SSW	10.8	WNW	18.1	WNW	NW	
12	2.0	6.4	NE	12.8	NE	8.2	NNW	15.2	N	NW	
13	0.6	2.5	NE	5.9	NE	4.6	NE	7.2	NNW	NE	
14	0.4)	1.9)	SSW)	3.5)	SSW)	3.6	ENE	11.1	ENE	NE	
15	1.2	4.1	NE	9.2	WSW	6.6	NE	20.5	WNW	NE	
16	0.9	3.0	W	7.3	W	4.4	W	14.2	W	WNW	
17	2.2	5.3	NNE	14.4	WNW	7.5	WNW	22.5	WNW	WNW	
18	1.0	3.6	SSW	7.1	SW	3.9	W	15.5	W	WNW	
19	1.5	5.5	N	16.3	N	6.6	W	19.4	WNW	WNW	
20	0.6	3.3	SW	6.1	SW	3.2)	WNW)	12.1)	WNW)	WNW	
21	0.6	3.0	SW	5.4	SSW	4.6	NE	12.0	NE	NE	
22	0.8	4.5	NNE	11.1	NNE	5.4	ENE	17.0	NE	NE	
23	2.0	5.1	NNE	13.4	N	5.9	WNW	16.8	WNW	WNW	
24	0.6	3.9	N	8.3	N	4.4	W	14.8	W	WNW	
25	0.5	3.3	S	5.9	SSE	2.9	N	10.2	N	NE	
26	0.3	2.8	SSE	5.0	WNW	4.3	S	16.3	S	NE	
27	1.3	3.7	W	8.9	SSW	4.4	W	14.0	NNW	WNW	
28	1.2	4.7	NNE	9.8	NNE	3.1	WNW	10.5	N	NE	
29	0.7	3.8	SSW	6.7	SW	2.9	NE	8.0	NE	NE	
30	0.6	2.4	SW	7.6	N	5.4	NE	13.8	NE	NE	
31	1.8	4.6	W	10.7	WNW	6.4	WNW	19.0	WNW	WNW	
月最大		6.4	NE	16.3	N	17.8	WSW	27.3	W		
起日		12		19		6		6			
上旬平均	1.7					5.9				WNW	
中旬平均	1.2					4.8				WNW	
下旬平均	0.9					4.5				NE	
月平均	1.3					5.1				WNW	
10m/s以上日数		0									
15m/s以上日数		0									
20m/s以上日数		0									
30m/s以上日数		0									

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2015年1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	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	3.0	0.0	0.0	9.5	0.5	2.5	×	10.5	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.5	0.5
2	0.5	1.0	1.5	0.5	7.0	0.0	1.0	×	1.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.5	×	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	×	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
6	15.5	19.0	3.5	8.0	22.0	17.0	2.1	×	36.5	9.5	24.5	25.5	42.5	11.5	44.0	38.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	×	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	4.0	0.5	3.5	×	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	×	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	×	1.0	0.5	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
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	26.0	24.0	26.0	25.0	32.0	29.0	33.5	31.0	24.0	23.5	31.5	23.5	54.5	30.0	36.0	38.5
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	1.5	2.0	0.5	1.0	4.0	0.5	4.0	9.5	3.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	3.0	0.0	5.5	0.0	2.0	3.5
22	17.0	15.0	8.5	9.5	24.0	15.0	17.5	22.0	20.0	15.0	30.0	20.5	31.5	20.0	29.0	24.5
23	14.5	7.0	2.5	6.0	9.5	9.0	17.5	13.0	3.5	8.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	26.5	24.5	40.0	36.0	22.5	29.0	26.5	36.0	37.0	33.0	26.5	48.5	30.5	32.0	57.0	41.5
27	3.5	5.0	0.0	0.5	5.5	1.5	4.5	8.5	2.5	0.5	5.5	2.5	7.0	0.0	0.0	4.0
28	0.0	0.0	0.5	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
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.5	7.5	8.0	9.0	6.5	8.5	7.5	9.5	8.5	7.5	9.0	8.0	6.0	6.5	6.5	6.0
31	0.5	2.5	0.0	0.0	4.0	0.0	3.0	7.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	26.5	24.5	40.0	36.0	32.0	29.0	33.5	36.0	37.0	33.0	31.5	48.5	54.5	32.0	57.0	41.5
起日	26	26	26	26	15	26	15	26	26	26	15	26	15	26	26	26
最大1時間降水量	10.5	9.5	13.0	12.5	11.0	11.5	11.5	11.5	14.5	10.5	13.5	12.0	20.0	19.5	28.0	25.5
起日 時分	6 12:27	6 12:11	26 21:16	26 22:18	15 09:29	15 09:12	15 08:55	15 09:25	26 23:58	15 09:05	15 09:30	26 23:41	15 09:51	15 09:00	26 23:58	27 00:11
最大10分間降水量	3.5	3.0	4.0	5.5	3.5	6.0	4.5	2.5	4.0	3.5	5.5	8.5	6.5	11.5	12.0	10.0
起日 時分	6 11:58	6 12:04	26 20:30	26 21:33	6 12:20	6 11:51	6 12:14	27 00:35	26 23:25	26 17:00	15 09:30	26 23:37	15 09:48	15 08:54	15 09:18	15 09:35
上旬合計	17.0	23.0	5.5	8.5	47.5	18.0	31.0	×	51.0	10.5	26.0	29.5	42.5	11.5	45.0	39.0
中旬合計	29.0	29.0	26.5	26.0	37.5	31.0	39.5	50.0	29.0	25.5	31.5	24.0	54.5	30.0	36.0	38.5
下旬合計	71.5	61.5	59.5	61.0	72.5	63.0	76.5	96.0	73.5	64.5	74.0	80.0	81.0	59.0	94.5	79.5
月合計	117.5	113.5	91.5	95.5	157.5	112.0	147.0	146.0	153.5	100.5	131.5	133.5	178.0	100.5	175.5	157.0
1mm以上日数	10	12	7	7	15	8	15	10	15	8	8	7	7	5	6	7
10mm以上日数	5	4	2	2	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	4
30mm以上日数	0	0	1	1	1	0	1	2	2	2	2	1	4	2	3	3
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
3	0.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	20.0	20.0
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	32.0	73.5
16	0.0	0.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	1.0
22	22.0	30.0
23	1.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	41.5	28.5
27	0.5	0.0
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	5.0	2.0
31	0.0	0.0
最大日降水量	41.5	73.5
起日	26	15
最大1時間降水量	20.0	40.5
起日 時分	15 09:08	15 09:23
最大10分間降水量	13.0	18.0
起日 時分	15 09:04	15 09:22
上旬合計	20.0	20.0
中旬合計	32.0	73.5
下旬合計	70.0	61.5
月合計	122.0	155.0
1mm以上日数	6	6
10mm以上日数	4	4
30mm以上日数	2	2
50mm以上日数	0	1
70mm以上日数	0	1
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県 (65) 2015年1月
 単位:h 1/1頁

観測所名 日付	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
1	1.1	6.4	2.4	0.7	0.1	0.6	2.3	2.3	8.7	5.0	3.8
2	2.2	3.1	2.6	0.4	0.8	1.7	5.1	4.6	8.8	5.0	7.5
3	5.6	4.7	3.9	4.8	2.0	3.2	5.7	5.6	9.0	6.9	9.0
4	7.4	7.0	6.9	3.1	3.8	6.0	7.8	8.5	7.7	6.2	8.9
5	7.3	8.0	8.4	7.0	6.7	6.3	8.6	8.1	8.8	7.3	9.0
6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.8	0.9
7	3.2	2.3	3.0	2.1	2.4	1.3	4.9	4.9	7.8	7.3	9.5
8	0.9	4.8	3.6	0.0	0.0	1.1	2.2	2.0	7.9	5.4	6.9
9	0.6	1.8	2.0	0.2	0.4	1.6	2.6	4.4	8.8	6.8	9.4
10	0.3	7.4	1.4	0.0	0.4	0.1	2.2	2.5	7.7	5.8	9.3
11	1.6	6.2	5.4	1.4	3.5	4.5	7.1	5.9	8.8	6.9	8.1
12	2.2	6.2	3.7	0.6	0.7	1.3	2.2	6.6	8.7	6.6	9.4
13	3.3	2.8	3.1	2.1	4.1	6.6	7.5	8.6	9.2	7.5	9.7
14	1.1	0.7	0.5	1.2	0.4	0.6	0.7	0.8	0.6	0.1	0.4
15	0.0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	1.2	0.2	0.9	2.4
16	2.0	2.4	1.2	0.8	2.9	6.7	6.0	8.6	9.2	7.6	9.6
17	2.6	4.8	2.1	0.9	1.2	1.2	1.7	2.6	8.5	5.0	7.6
18	7.2	7.8	7.2	6.8	5.5	6.6	8.2	8.1	8.9	7.3	8.8
19	4.2	5.5	4.9	0.9	1.4	0.9	5.1	4.1	8.3	5.6	8.6
20	3.3	7.2	8.4	4.1	3.5	6.8	8.9	8.6	9.1	7.6	9.7
21	2.8	4.0	4.1	2.7	3.5	2.7	4.6	3.0	4.9	2.8	4.9
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.6	6.3	3.2	0.9	0.2	2.5	2.8	4.8	7.0	6.3	7.6
24	9.4	9.7	9.3	8.5	7.4	7.0	8.9	8.3	9.5	7.7	10.0
25	8.1	8.2	8.1	8.2	7.6	7.0	8.1	7.7	6.4	6.2	6.9
26	0.6	0.2	0.1	0.8	0.5	0.1	0.4	0.6	0.3	0.5	1.3
27	3.0	6.0	4.3	0.9	2.1	3.4	5.4	5.4	7.5	5.7	7.2
28	2.5	2.1	2.6	1.5	0.7	1.7	1.4	1.7	4.8	4.7	5.3
29	2.2	3.3	3.1	3.4	4.8	4.6	4.8	4.9	6.1	4.7	5.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.6	0.8
31	2.5	6.3	3.5	0.5	0.8	1.5	4.4	3.4	7.4	4.3	8.0
旬合計 上旬	28.6	45.7	34.2	18.3	16.6	21.9	41.4	42.9	77.2	57.5	74.2
旬合計 中旬	27.5	43.8	36.8	18.9	23.4	35.3	47.6	55.1	71.5	55.1	74.3
旬合計 下旬	32.7	46.1	38.3	27.4	27.6	30.5	41.1	40.2	53.9	43.5	57.5
月合計	88.8	135.6	109.3	64.6	67.6	87.7	130.1	138.2	202.6	156.1	206.0
0.1時間未満日数	4	2	3	5	4	3	2	2	2	1	1

注意報・警報発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表* 下線:特別警報から警報、特別警報から注意報、警報から注意報

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町
1/1 04:19	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○																												
1/1 10:40	大雪注意報			●	●	●	●	●	●						●						●	●									
	風雪注意報	○	○																												
	波浪注意報	○	○																												
1/1 23:45	大雪注意報			○	○	○	○	○	○						○						○	○									
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解																												
1/2 05:39	大雪注意報									解					解						解	解									
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/2 10:07	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/3 04:15	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/3 21:08	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/4 10:53	乾燥注意報																					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/5 21:13	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/6 03:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																				○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/6 15:30	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	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																				○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/7 04:31	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	解	解								解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/7 18:15	強風注意報																						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																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/8 04:00	強風注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報																							○	○	○	○	○	○	○	○
1/8 20:26	強風注意報																						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																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/9 03:52	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/9 15:40	強風注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/9 21:10	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/10 15:30	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/11 04:20	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/12 04:38	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/12 15:52	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/13 04:00	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																						解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町	
1/13 21:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/14 18:28	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/15 08:02	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	漫	漫				漫				漫	漫	漫	漫		漫	漫	漫	漫	漫	漫		漫	漫	漫	漫	漫	漫			漫	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/15 10:50	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●				●				●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/15 14:44	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/16 03:53	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/16 16:28	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●		●	●	●	●			●
1/17 08:01	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																							●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/17 21:20	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																							○	○		○	○			○	○
	乾燥注意報																															
1/18 16:15	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																							●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報																							○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/18 21:13	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○		○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																															
	乾燥注意報																							○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/19 03:59	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																															
	乾燥注意報																															
1/19 21:14	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																							○	○		○	○			○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/20 20:18	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/21 18:30	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/22 09:54	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																							●	●		●	●	●			●
1/23 05:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																															
1/23 20:03	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/24 03:55	波浪注意報																															
1/25 20:10	乾燥注意報																															
1/26 04:03	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○		○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○		○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/26 11:30	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/26 18:22	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報																															
1/26 23:29	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																															
	波浪注意報																															
	洪水注意報																															

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町
1/ 27 01:32	大雨注意報																			解	解										
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報																					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/ 27 04:00	洪水注意報																			解	解										
	強風注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/ 27 18:43	波浪注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/ 28 04:20	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																														
	乾燥注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/ 28 16:03	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																							○	○	○	○	○	○	○	○
1/ 29 20:02	乾燥注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/ 30 04:23	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/ 31 03:56	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																						●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/ 31 20:13	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																						○	○	○	○	○	○	○	○	○

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

情報の種類	号数	発表時刻
和歌山県竜巻注意情報	第1号	1/15 08:06
和歌山県竜巻注意情報	第2号	1/15 09:17

府県気象情報発表状況

情報の種類	号数	発表日時
大雪と風雪及び高波に関する和歌山県気象情報	第4号	1/ 1 05:43
大雪と風雪に関する和歌山県気象情報	第5号	1/ 1 16:25
雪に関する和歌山県気象情報	第6号	1/ 2 05:49
雪に関する和歌山県気象情報	第7号	1/ 2 16:25
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	1/14 16:00
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	1/15 05:25
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	1/15 11:00
雪に関する和歌山県気象情報	第1号	1/29 17:30
雪に関する和歌山県気象情報	第2号	1/30 05:45

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
スイセン	開花	1月13日	1月 6日	1月14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
潮岬	日最大10分間降水量	1	18.0 mm	1/15	1939年1月

2014年12月の検潮概報（単位 cm）

検潮所	月平均	最高潮位		最低潮位		最大偏差		
	潮位	潮位	日時分	潮位	日時分	過高・過低	日時	
和歌山	104.6	184	25 8:57	-21	23 1:07	過高 過低	31 -24	31 17 9 19
御坊	275.5	355	25 8:29	148	23 0:24	過高 過低	23 -24	31 17 19 11
白浜	327.4	407	25 8:26	201	23 0:21	過高 過低	27 -21	31 18 19 10
串本	186.1	264	25 8:32	67	23 0:22 24 0:58	過高 過低	27 -24	16 15 19 10
浦神	143.6	221	25 8:27	25	24 0:53	過高 過低	19 -22	16 15 8 2

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

検潮概報の掲載は今回で終了しますので、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>