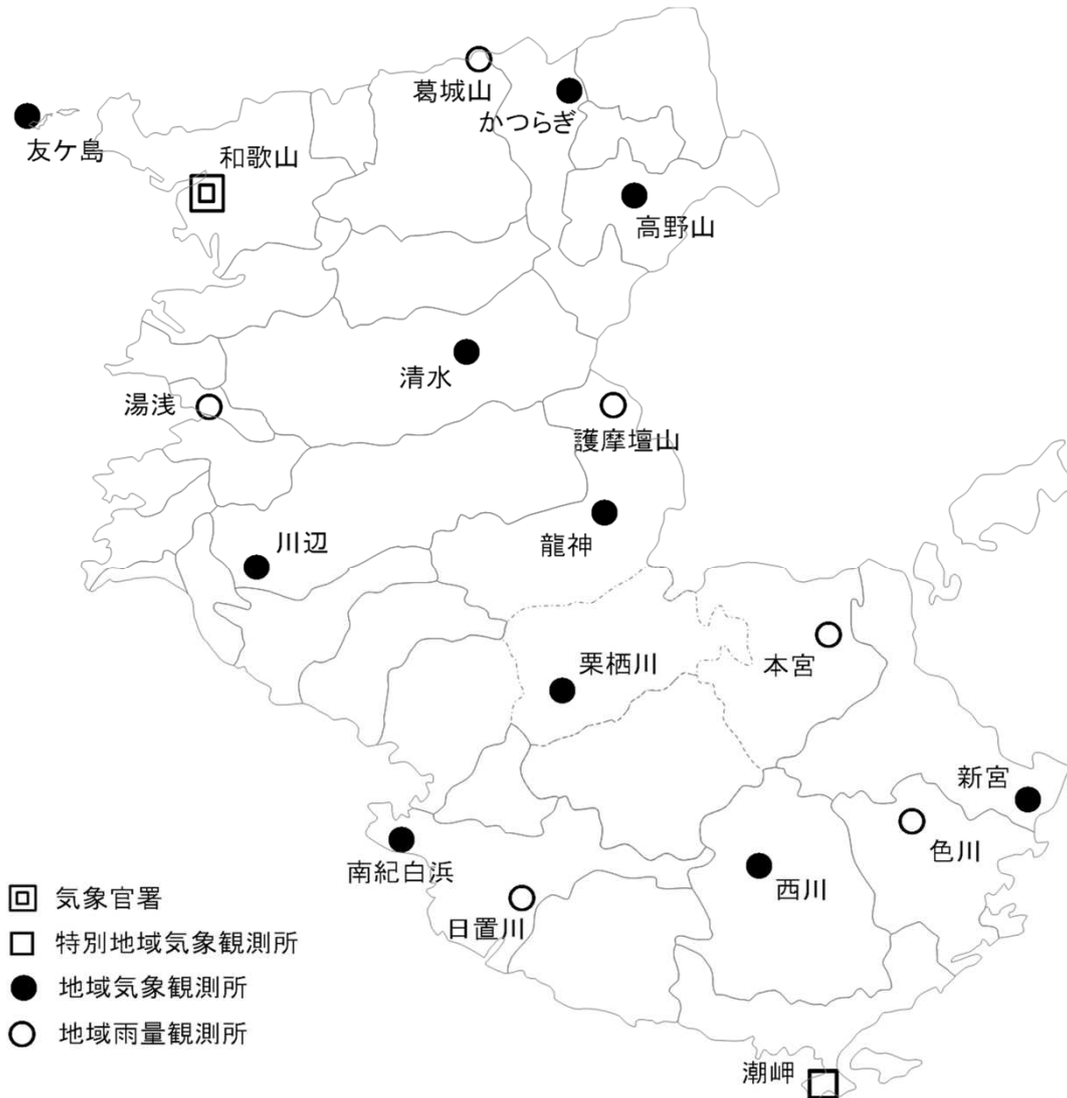


# 和歌山県の気象

2023年（令和5年）11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](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

2023年11月

和歌山県

上旬と下旬は高気圧に覆われ晴れた日が多く、中旬は湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日が多くなりました。平均気温は平年並となり、降水量は沿岸部では平年並となりましたが、内陸部では平年より多くなりました。日照時間は平年より多くなりました。なお、11月としての記録で、日最高気温の高いほうからの値を、友ヶ島、高野山、清水、龍神、栗栖川、南紀白浜、西川で、また日最低気温の高いほうからの値を、かつらぎ、友ヶ島、高野山、清水、川辺、新宮、南紀白浜で統計開始以来第1位の記録となりました。

上旬 高気圧に覆われて晴れの日が多く、気温は平年よりも高くなり、日照時間は北部では平年より多くなりました。期間の後半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなったため、降水量は平年よりも多くなりました。

中旬 寒気や湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日が多くなりました。このため気温は全地点で低くなり高野山ではかなり低くなりました。日照時間は北部を中心に平年より少なくなり、かなり少なくなった地点もありました。降水量は北部を中心に平年より多くなりました。

下旬 高気圧に覆われることが多くなりましたが、後半からは湿った空気や寒気の影響で曇りの日が多くなりました。気温は平年より低い地点が多くなりました。日照時間はほとんどの地点で平年より多くなり、清水では平年よりかなり多くなりました。降水量は全地点で平年より少ないかかなり少くなりました。

## 気 候 表

和歌山

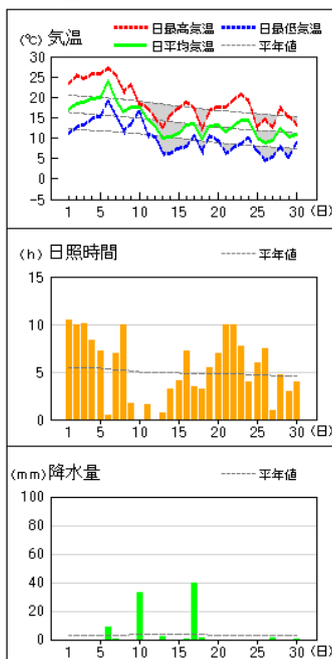
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	18.9	15.7	+3.2	かなり高い	42.5	22.7	187	多い	64.9	54.2	120	多い
中旬	12.2	13.7	-1.5	低い	43.5	46.4	94	平年並	35.9	47.5	76	かなり少ない
下旬	11.5	11.9	-0.4	低い	1.5	26.8	6	少ない	57.5	46.0	125	多い
月	14.2	13.8	+0.4	平年並	87.5	95.9	91	平年並	158.3	147.7	107	多い

潮岬

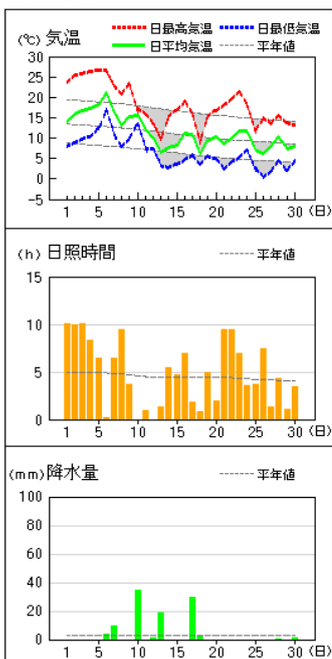
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	20.1	17.2	+2.9	かなり高い	92.5	42.6	217	多い	60.3	60.4	100	平年並
中旬	14.0	15.4	-1.4	低い	39.0	68.6	57	平年並	61.7	57.8	107	平年並
下旬	13.9	13.9	0.0	平年並	3.0	40.8	7	少ない	72.9	59.2	123	多い
月	16.0	15.5	+0.5	平年並	134.5	152.0	88	平年並	194.9	177.5	110	多い

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

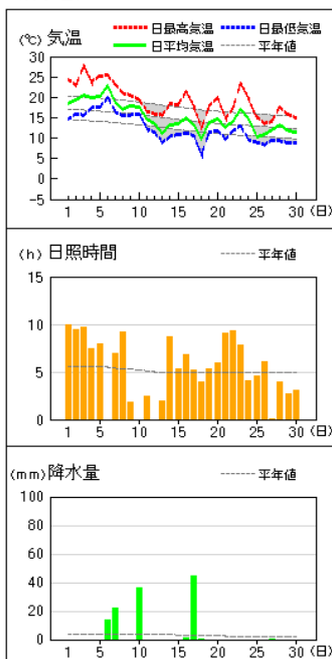
和歌山



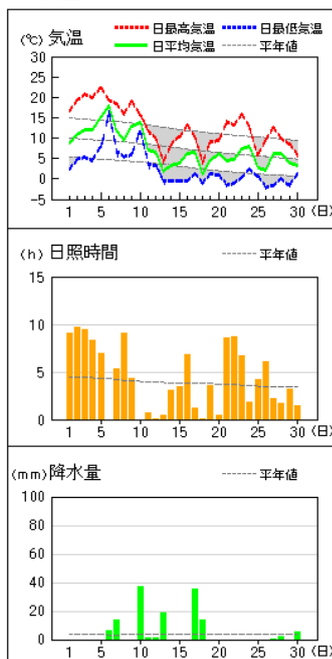
かつらぎ



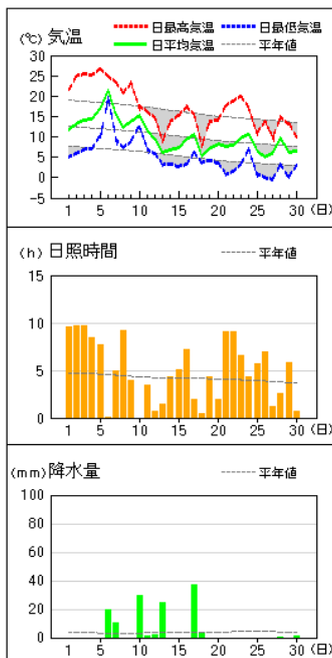
友ヶ島



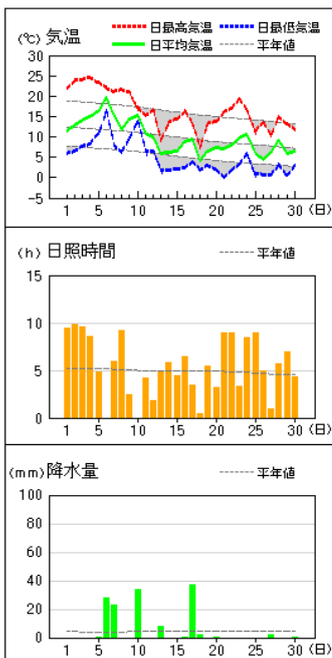
高野山



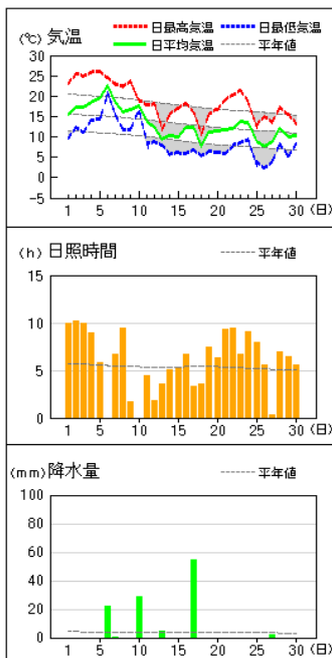
清水



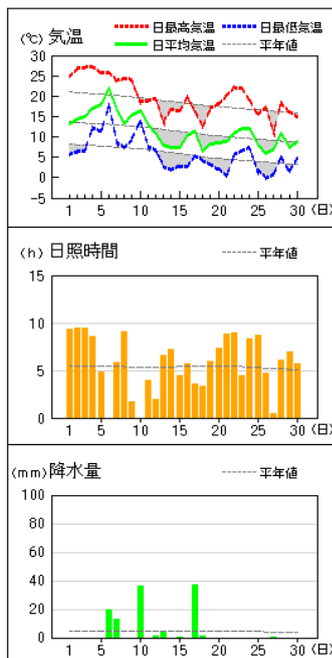
龍神



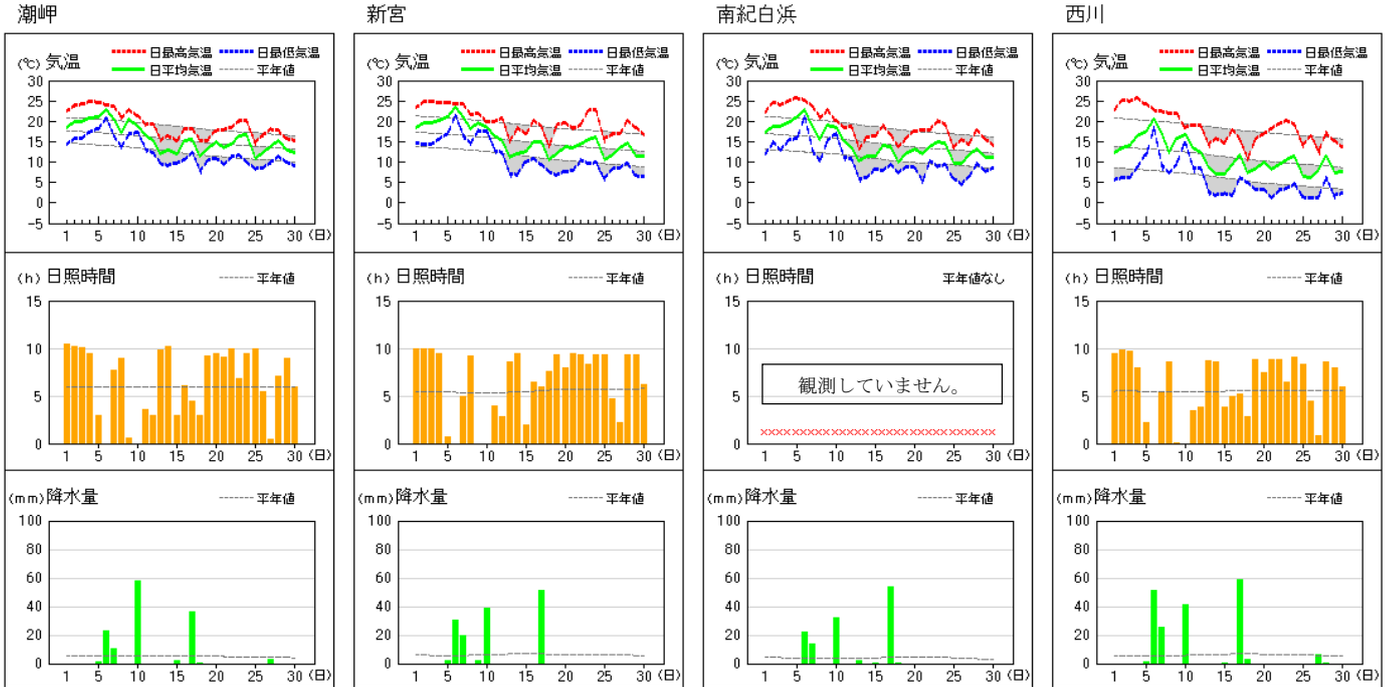
川辺



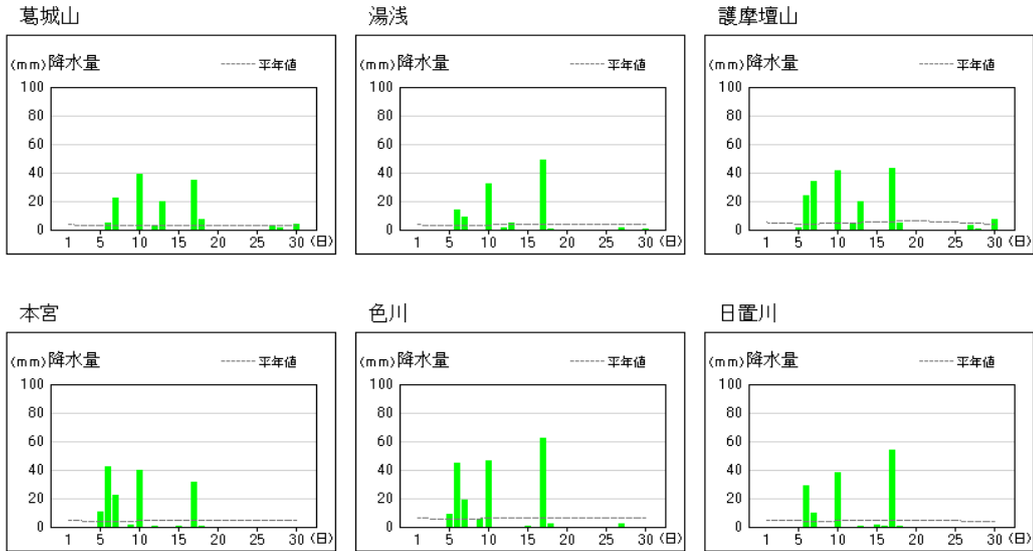
栗栖川



アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

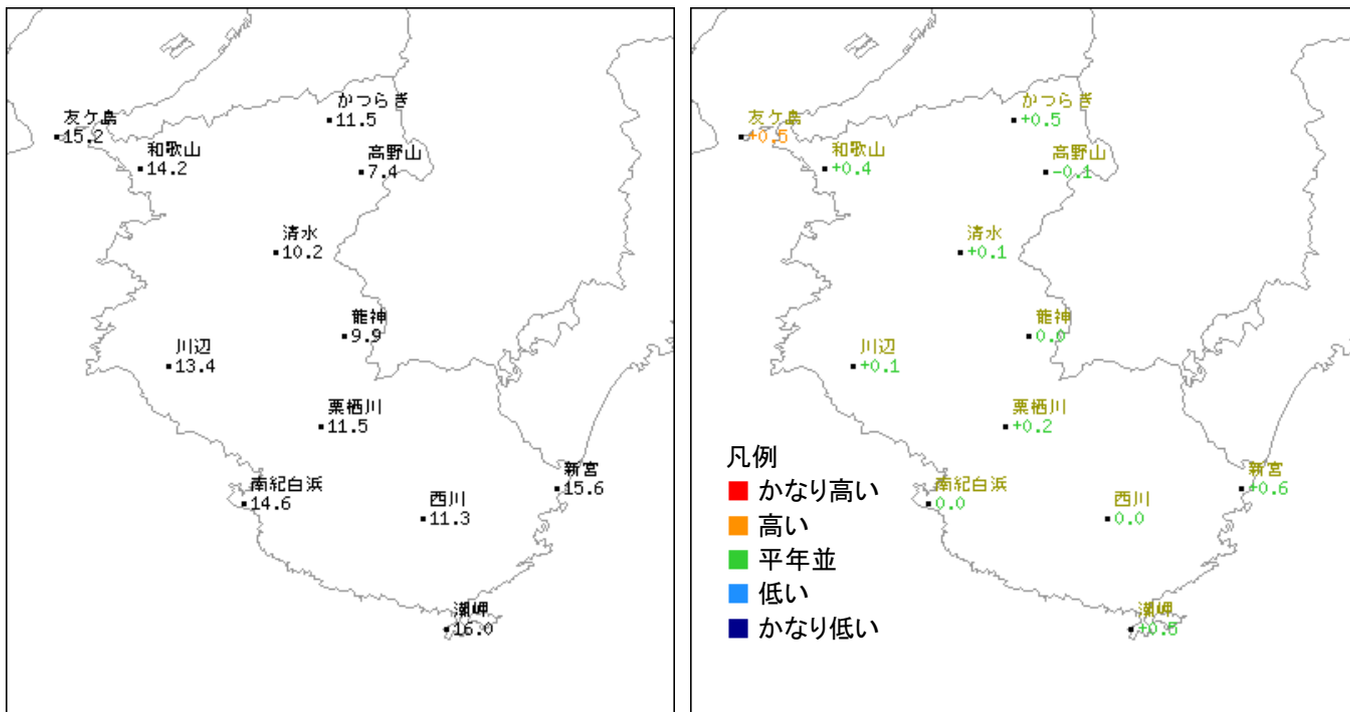


アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日



2023年11月

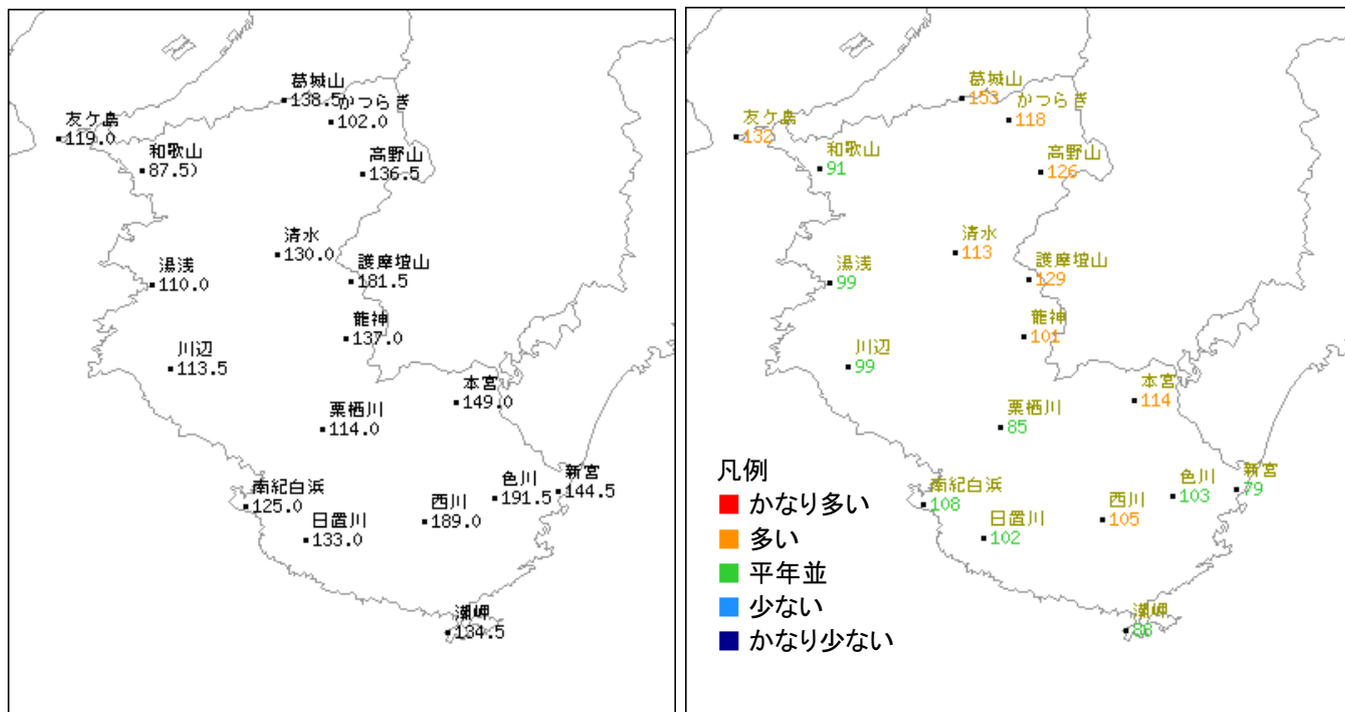
気温分布図（地域気象観測所）



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）



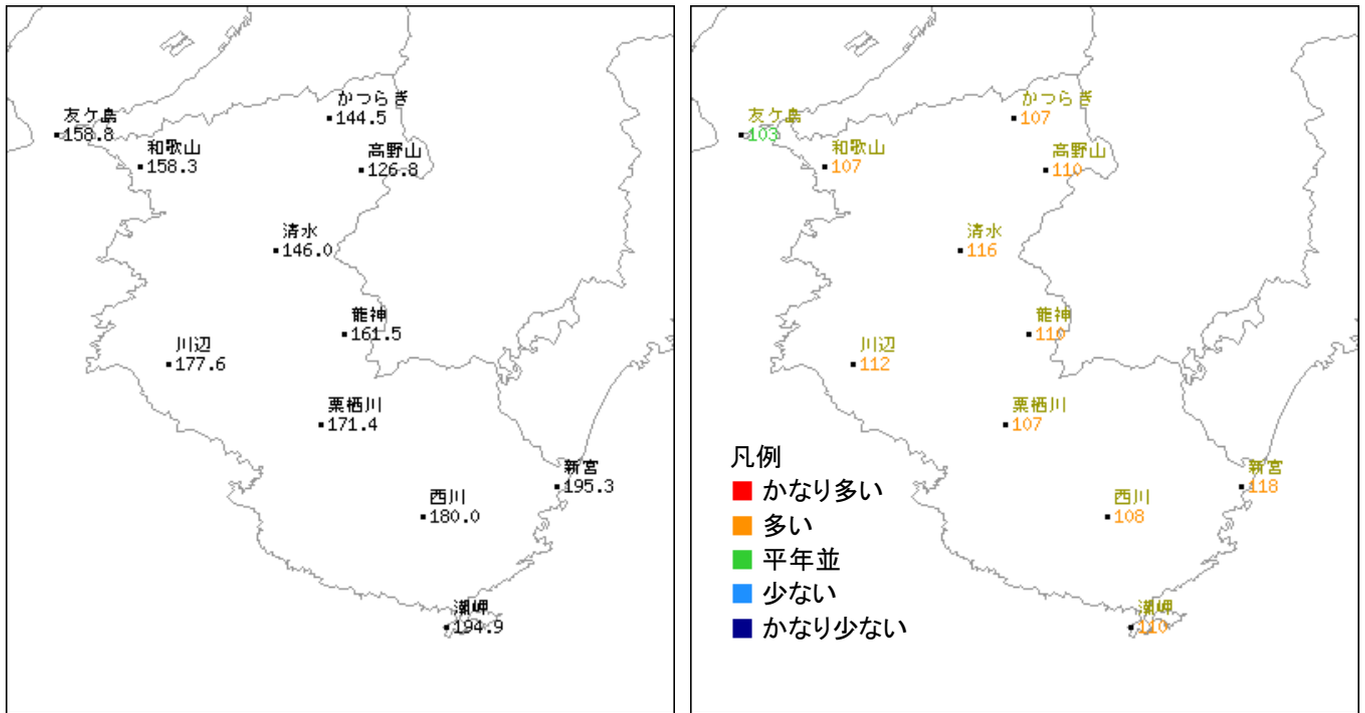
降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

※観測機器点検のため、和歌山地方気象台の11月27日の観測データは欠落しています。

2023年11月

日照時間分布図（地域気象観測所）







# 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 2023年11月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間				全日射量				降水量			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 起時 °C	最低 起時 °C	平均 %	最大 起時 %	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	平均 雲量 10分比	mm	最大1時間		最大10分間		mm	起時 hm	起時 hm	mm	起時 hm	
									風向 16方位	風速 m/s	風向 16方位	風速 m/s					起時 hm	起時 hm	起時 hm	起時 hm						
1	1012.9	1021.1	18.5	22.5	1154	14.5	0621	13.0	62	37	1115	2.7	7.1	W	1723	9.6	W	1720	10.4	—	—	—	—	—	—	—
2	1011.4	1019.5	20.0	23.9	1547	15.9	0636	14.0	60	38	1436	2.1	4.6	WNW	1704	8.3	W	1647	10.2	—	—	—	—	—	—	—
3	1011.5	1019.7	20.0	24.2	1327	16.0	0209	18.0	77	54	0315	2.1	4.0	NE	0355	5.3	NE	0342	10.1	—	—	—	—	—	—	—
4	1013.9	1022.1	20.7	24.9	1238	17.4	0239	19.7	81	62	1333	2.0	3.5	SE	1124	4.8	SE	1157	9.4	—	—	—	—	—	—	—
5	1015.5	1023.6	21.2	24.7	1102	18.3	0358	20.8	82	69	1513	4.8	9.1	ESE	1823	13.5	SE	1807	2.9	—	—	—	—	—	—	—
6	1009.3	1017.3	23.0	24.0	1258	20.9	1610	24.9	88	78	0052	5.9	8.2	SE	1441	14.9	SW	1550	0.0	23.0	22.5	1641	12.0	1600	6	—
7	1005.2	1013.3	20.6	23.8	0118	16.3	2359	17.3	69	41	1345	5.3	11.7	WSW	0328	17.8	WSW	0321	7.7	10.5	7.0	0230	3.0	0208	7	—
8	1012.2	1020.4	17.3	20.8	1325	13.6	0618	12.7	64	48	0949	2.6	3.8	ESE	1316	6.0	NE	1825	9.0	—	—	—	—	—	—	—
9	1014.6	1022.8	20.5	22.9	1402	16.9	0031	18.5	77	72	1840	4.3	6.4	SE	1600	9.9	ESE	1621	0.6	—	—	—	—	—	—	—
10	1008.3	1016.4	18.9	21.4	0227	17.3	0849	20.4	94	75	0003	2.7	7.1	ESE	0351	9.9	SE	0348	0.0	58.0	16.5	0456	7.0	0430	10	—
11	1010.0	1018.2	16.6	19.2	0030	13.2	2309	14.1	74	59	2324	2.4	5.8	WNW	0633	10.8	WNW	0627	3.6	—	—	—	—	—	—	—
12	1008.6	1016.8	15.3	19.4	1407	12.4	2400	11.4	65	56	2355	3.4	7.0	W	1552	16.1	NW	2240	2.9	—	—	—	—	—	—	—
13	1009.2	1017.5	12.1	15.4	1420	9.7	2304	8.1	57	41	1223	5.6	12.7	WNW	0507	21.0	WNW	0321	9.8	—	—	—	—	—	—	—
14	1015.5	1023.9	12.9	16.5	1406	9.2	0351	8.7	59	38	1541	3.1	5.7	W	1503	9.1	W	1512	10.2	—	—	—	—	—	—	—
15	1016.5	1024.9	12.2	15.3	1531	9.8	0129	10.3	72	47	1540	2.1	3.6	N	0605	6.3	NNW	0600	3.0	2.0	1.5	0737	0.5	1052	15	—
16	1014.6	1022.8	15.2	18.3	1259	10.5	0614	11.5	66	51	1020	3.5	7.3	SE	2400	11.5	ESE	2358	6.1	0.0	0.0	2400	0.0	2400	16	—
17	1000.3	1008.4	15.6	18.3	0550	12.4	2338	12.8	71	46	1833	6.0	13.4	W	1936	19.5	W	1933	4.5	36.5	17.0	0544	5.5	0546	17	—
18	1000.9	1009.2	11.6	15.2	0236	7.9	1423	8.3	60	47	0639	9.5	15.7	W	0757	22.7	W	0700	3.0	0.5	0.5	1454	0.5	1404	18	—
19	1007.7	1016.0	13.1	15.4	1301	10.4	0015	9.1	60	50	1244	5.2	9.2	W	1336	13.8	W	1515	9.2	—	—	—	—	—	—	—
20	1009.7	1018.0	14.9	17.7	1331	11.0	2347	9.3	55	39	1454	5.0	9.8	W	0759	16.4	WNW	1003	9.4	—	—	—	—	—	—	—
21	1013.8	1022.1	13.6	18.0	1258	9.4	0347	10.8	69	49	0238	2.7	4.2	NE	0652	6.5	NE	0654	9.1	—	—	—	—	—	—	—
22	1011.3	1019.6	14.3	18.6	1414	11.4	0625	13.1	81	64	1423	2.1	3.5	NNE	0518	4.4	NNE	0141	9.9	—	—	—	—	—	—	—
23	1007.1	1015.3	16.3	20.1	1311	11.7	0548	15.6	84	69	1231	2.6	4.6	SW	1650	7.2	SW	1650	6.8	—	—	—	—	—	—	—
24	1006.6	1014.7	16.8	20.3	0338	10.1	2400	11.7	59	41	2211	4.6	9.0	W	0236	13.8	NW	1934	9.4	—	—	—	—	—	—	—
25	1016.2	1024.6	11.0	15.0	1309	8.4	0716	7.1	55	36	1227	3.0	5.0	WNW	0355	8.9	NNW	0009	9.9	—	—	—	—	—	—	—
26	1014.3	1022.7	12.4	16.6	1410	8.7	0627	9.5	66	48	1148	3.4	8.3	W	1456	12.3	WSW	1448	5.4	—	—	—	—	—	—	—
27	1008.0	1016.3	13.8	18.1	2256	9.9	0420	12.6	78	50	0337	2.3	4.5	ENE	2011	7.8	S	2153	0.5	3.0	2.5	1713	1.0	1714	27	—
28	1006.5	1014.8	15.3	17.8	1218	11.4	2400	11.0	63	35	1419	5.3	9.6	W	0132	16.2	WNW	1443	7.1	—	—	—	—	—	—	—
29	1012.3	1020.7	12.9	15.8	1405	10.1	0418	8.1	55	42	1408	3.7	8.0	W	1435	11.4	W	1434	8.9	—	—	—	—	—	—	—
30	1009.5	1017.9	12.5	15.4	1315	9.2	2315	8.2	56	42	1630	4.1	7.9	W	0325	12.6	WNW	1412	5.9	0.0	0.0	0640	0.0	0550	30	—
上旬	1011.5	1019.6	20.1	23.3	—	16.7	—	17.9	75	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	60.3	92.5	—	—	—	—	—	上
中旬	1009.3	1017.6	14.0	17.1	—	10.7	—	10.4	64	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	61.7	39.0	—	—	—	—	—	中
下旬	1010.6	1018.9	13.9	17.6	—	10.0	—	10.8	67	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	72.9	3.0	—	—	—	—	—	下
平均	1010.4	1018.7	16.0	19.3	—	12.5	—	13.0	69	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	194.9	134.5	—	—	—	—	—	月
最大・高	—	—	—	24.9	—	20.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	22.5	—	—	—	—	最大
起日	—	—	—	4	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	6	—	—	—	—	—
最小・低	1005.2	—	—	15.0	—	7.9	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
起日	—	18	—	25	—	18	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小



# 地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2023年11月  
単位:°C 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺			
	平均	最高	最低																			
1	14.1	23.6	8.0	18.6	24.4	14.7	17.0	23.4	11.3	8.9	16.8	2.4	11.7	21.6	5.2	11.6	22.1	6.0	15.5	23.2	9.8	
2	15.9	25.5	8.9	19.3	23.0	16.0	18.6	25.4	12.7	11.0	19.3	4.8	13.3	24.9	6.0	13.0	23.9	6.4	17.4	25.5	12.3	
3	16.8	25.8	9.8	20.6	27.8	15.6	18.8	24.6	13.3	12.0	20.8	5.3	14.1	25.5	6.9	14.2	24.1	7.8	17.3	25.0	11.2	
4	17.2	26.3	10.4	20.0	23.8	17.4	19.7	25.7	14.7	12.1	20.0	4.5	14.4	25.1	7.2	14.9	24.7	8.3	18.5	25.9	14.2	
5	18.1	26.7	12.3	20.1	25.1	17.7	20.0	28.9	15.4	15.2	22.3	7.9	17.1	26.6	10.0	16.3	23.3	10.8	19.6	26.0	14.3	
6	21.0	26.5	17.1	22.8	25.5	19.9	24.0	27.1	19.2	17.8	19.3	16.3	19.7	24.8	19.6	19.7	22.1	16.5	22.5	24.5	20.8	
7	16.4	22.8	10.8	18.9	23.1	16.3	19.4	25.4	15.5	11.9	18.6	6.9	15.7	23.4	9.5	15.2	21.2	8.1	18.6	23.0	15.3	
8	13.1	20.8	7.9	17.1	21.1	15.5	16.5	21.5	11.8	9.5	15.9	5.4	12.3	20.8	7.3	11.7	21.6	6.3	16.1	22.4	11.8	
9	15.2	23.4	9.7	18.0	20.5	15.7	17.5	23.1	13.4	12.9	19.1	5.9	13.8	23.3	9.0	14.5	21.0	9.4	16.8	23.7	11.8	
10	15.7	17.2	13.4	17.7	19.5	16.0	17.5	18.6	16.5	13.7	15.7	11.6	15.3	17.5	12.5	15.3	17.2	13.7	17.6	19.2	16.1	
11	12.0	15.9	7.5	14.6	16.5	12.3	14.8	17.4	11.0	7.2	11.7	3.7	11.6	16.1	11.0	11.0	15.2	6.6	13.8	17.8	8.5	
12	10.1	13.5	7.3	13.5	16.0	11.5	12.8	15.0	10.3	6.5	10.1	3.3	9.5	14.6	5.9	10.1	16.7	6.6	12.3	18.1	8.8	
13	6.5	9.7	3.4	11.3	15.7	9.0	10.1	12.6	6.5	1.9	4.2	-0.5	6.3	9.0	3.1	6.0	9.2	1.9	9.5	11.8	8.0	
14	7.6	15.3	2.6	13.1	18.4	10.3	10.2	15.6	6.1	3.3	8.4	-0.6	6.9	13.7	3.4	6.3	13.4	1.8	10.4	15.6	5.7	
15	8.4	16.9	3.6	13.6	18.2	10.9	11.3	17.4	7.5	4.0	10.3	-0.4	7.4	15.3	2.7	6.4	14.5	2.2	10.0	17.1	6.1	
16	11.1	19.0	4.7	15.1	21.5	11.3	13.3	18.9	8.0	6.3	13.2	-0.4	9.5	17.5	3.4	8.9	16.3	2.4	12.5	18.3	5.8	
17	10.9	15.8	5.8	13.2	17.7	10.7	13.5	17.2	10.7	6.6	10.3	1.3	10.5	15.5	6.2	9.5	13.3	4.0	12.5	16.0	6.8	
18	6.1	9.0	3.5	9.7	12.4	5.9	9.8	12.2	6.7	1.2	3.9	-1.0	5.5	7.7	3.6	4.2	7.5	1.9	7.8	10.7	5.3	
19	9.5	15.4	5.7	13.8	17.8	11.4	13.0	16.6	10.6	4.4	9.2	1.2	7.0	13.8	4.3	6.4	13.3	3.0	11.2	15.6	6.5	
20	10.4	16.8	4.9	14.8	19.8	11.8	13.1	17.5	9.5	6.2	9.3	1.0	8.3	14.2	3.7	7.3	13.7	2.0	11.6	16.8	6.3	
21	8.6	18.1	2.4	12.6	14.9	9.8	11.4	17.6	6.1	4.5	14.0	-1.5	7.6	17.7	0.7	7.0	16.2	0.1	11.9	19.2	5.8	
22	10.1	19.6	4.1	14.1	17.4	11.8	12.8	19.5	7.6	4.9	13.3	-1.1	8.1	18.9	1.6	8.0	17.1	2.0	12.2	20.2	7.9	
23	11.9	21.4	5.3	16.9	23.5	12.9	14.4	20.8	8.7	7.5	16.0	0.4	9.7	20.0	3.3	9.8	19.3	3.3	13.7	21.5	8.6	
24	11.8	18.3	7.1	15.1	19.7	9.8	14.5	19.2	10.1	8.1	12.6	2.5	10.7	17.0	7.1	10.6	16.5	6.0	13.5	18.6	9.3	
25	7.1	12.2	2.7	10.4	15.4	9.0	10.1	13.0	6.9	2.7	6.0	0.6	6.5	11.3	1.1	5.9	11.6	1.0	9.0	13.0	3.8	
26	6.3	14.9	0.5	10.9	13.6	8.4	8.9	14.6	4.4	2.2	9.6	-2.1	5.0	13.8	0.0	4.5	13.6	0.8	7.7	15.1	2.3	
27	7.9	13.6	1.8	12.2	14.1	9.5	9.5	12.6	5.5	6.2	12.7	-1.6	5.9	9.7	-0.4	6.1	10.2	0.6	9.0	13.4	3.9	
28	10.2	15.7	4.6	13.2	17.7	9.4	12.5	17.6	7.9	6.2	9.9	0.1	9.6	14.9	3.3	9.1	15.1	3.2	12.0	17.2	8.4	
29	7.4	13.7	2.2	11.9	15.8	8.9	10.3	15.2	5.4	3.8	8.6	-1.5	6.2	13.2	0.2	6.0	13.3	0.6	10.0	15.5	5.3	
30	8.0	13.1	4.5	11.4	15.0	9.0	11.0	13.3	9.1	3.4	5.6	1.3	6.5	9.8	3.2	6.5	11.7	3.0	10.3	13.2	8.3	
31																						
月極値		26.7	0.5		27.8	5.9		27.1	4.4		22.3	-2.1		26.6	-0.4		24.7	0.1		26.0	2.3	
起日		5	26		3	18		6	26		5	26		5	27		4	21		5	26	
上旬平均	16.4	23.9	10.8	19.3	23.4	16.5	18.9	24.1	14.4	12.5	18.8	7.1	14.9	23.4	9.3	14.6	22.1	9.3	18.0	23.8	13.8	
中旬平均	9.3	14.7	4.9	13.3	17.4	10.5	12.2	16.0	8.7	4.8	9.1	0.8	8.3	13.7	4.3	7.6	13.3	3.2	11.2	15.8	6.8	
下旬平均	8.9	16.1	3.5	12.9	16.7	9.9	11.5	16.3	7.2	5.0	10.8	-0.3	7.6	14.6	2.0	7.4	14.5	2.1	10.9	16.7	6.4	
月平均	11.5	18.2	6.4	15.2	19.2	12.3	14.2	18.8	10.1	7.4	12.9	2.5	10.2	17.2	5.2	9.9	16.6	4.9	13.4	18.8	9.0	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	0	5	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	4	
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	262			445			398			107			182			178			358			

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2023年11月  
単位:℃ 2/2頁

観測所名 日付	栗橋川			新宮			南紀白浜			西川			湖岬		
	平均	最高	最低												
1	13.1	24.9	5.6	18.5	23.3	14.8	17.2	22.4	12.0	12.3	23.0	5.6	18.5	22.5	14.5
2	14.5	26.8	6.4	19.7	24.9	14.3	18.9	24.7	14.9	13.5	25.3	6.3	20.0	23.9	15.9
3	14.9	27.0	6.6	19.7	25.0	14.4	18.9	24.9	12.9	14.0	24.9	6.3	20.0	24.2	16.0
4	17.0	27.3	12.3	20.2	24.5	15.6	19.7	24.0	15.3	16.3	25.7	8.9	20.7	24.9	17.4
5	17.8	25.8	11.6	21.2	24.7	16.9	21.0	25.8	15.8	17.5	24.2	11.8	21.2	24.7	18.3
6	22.0	25.9	17.9	23.3	24.2	21.5	23.0	25.2	21.2	20.5	22.8	18.4	23.0	24.0	20.9
7	17.0	23.7	8.8	21.0	24.3	16.6	18.9	23.7	13.0	17.2	22.5	9.5	20.6	23.8	16.3
8	13.2	24.3	7.4	18.1	21.6	14.5	15.7	20.9	10.2	12.5	22.1	7.3	17.3	20.8	13.6
9	15.2	24.1	9.3	19.6	22.0	17.8	19.2	22.8	15.4	15.9	21.9	9.6	20.5	22.9	16.9
10	16.5	18.8	13.7	18.4	20.0	17.6	18.5	20.1	16.9	16.7	18.5	14.8	18.9	21.4	17.3
11	13.0	18.8	7.6	16.3	19.8	13.0	15.2	18.4	11.2	13.5	19.2	8.5	16.6	19.2	13.2
12	10.8	19.5	6.7	15.4	20.9	12.3	13.6	18.8	10.8	12.5	19.0	8.7	15.3	19.4	12.4
13	7.9	13.6	2.8	11.3	14.9	7.1	10.4	13.1	5.9	8.8	14.3	2.9	12.1	15.4	9.7
14	7.5	16.8	2.0	12.0	18.4	6.9	11.5	16.2	6.3	7.0	16.0	1.9	12.9	16.5	9.2
15	7.4	16.3	2.8	12.7	17.0	10.0	11.5	16.4	8.2	7.2	14.7	2.3	12.2	15.3	9.8
16	10.4	19.8	2.8	15.0	20.2	10.8	14.1	19.0	8.0	9.4	18.0	1.9	15.2	18.3	10.5
17	11.4	16.1	5.5	14.9	18.7	9.3	13.7	16.6	9.4	11.7	15.6	6.3	15.6	18.3	12.4
18	6.5	12.5	4.2	10.5	13.7	7.8	10.0	13.8	7.3	7.4	10.7	5.0	11.6	15.2	7.9
19	8.4	16.9	3.2	12.0	19.1	6.9	12.1	15.8	9.0	8.4	15.7	3.3	13.1	15.4	10.4
20	8.5	18.1	2.2	13.8	19.6	7.8	13.1	17.6	8.7	10.0	16.9	3.4	14.9	17.7	11.0
21	8.9	20.2	0.3	13.4	18.3	7.9	12.2	18.0	5.2	8.4	18.3	1.2	13.6	18.0	9.4
22	10.9	22.2	5.7	14.4	19.2	10.5	13.7	18.0	10.4	9.4	19.4	3.2	14.3	18.6	11.4
23	12.0	21.9	6.4	15.7	22.7	9.6	14.9	20.1	9.0	10.5	20.3	3.6	16.3	20.1	11.7
24	12.1	19.0	7.5	16.1	22.8	10.0	14.6	19.3	9.4	11.4	19.2	4.7	16.8	20.3	10.1
25	8.1	15.7	1.8	10.7	15.8	6.1	9.8	13.9	6.0	6.4	14.4	1.5	11.0	15.0	8.4
26	5.8	17.4	-0.1	11.9	16.9	8.4	9.8	15.6	4.6	6.2	16.5	1.2	12.4	16.6	8.7
27	6.8	11.0	0.7	13.5	17.0	8.7	11.7	14.4	6.5	7.9	12.6	1.4	13.8	18.1	9.9
28	11.0	18.5	5.0	14.8	20.2	9.8	13.3	18.0	9.6	11.6	17.2	6.2	15.3	17.8	11.4
29	7.5	16.1	1.6	11.6	18.5	6.7	11.3	15.7	7.8	7.4	15.2	1.9	12.9	15.8	10.1
30	8.8	14.9	4.9	11.6	16.6	6.4	11.1	14.1	8.5	7.7	13.7	2.5	12.5	15.4	9.2
31															
月極値		27.3	-0.1		25.0	6.1		25.8	4.6		25.7	1.2		24.9	7.9
起日		4	26		3	25		5	26		4	26		4	18
上旬平均	16.1	24.9	10.0	20.0	23.5	16.4	19.1	23.5	14.8	15.6	23.1	9.9	20.1	23.3	16.7
中旬平均	9.2	16.8	4.0	13.4	18.2	9.2	12.5	16.6	8.5	9.6	16.0	4.4	14.0	17.1	10.7
下旬平均	9.2	17.7	3.4	13.4	18.8	8.4	12.2	16.7	7.7	8.7	16.7	2.7	13.9	17.6	10.0
月平均	11.5	19.8	5.8	15.6	20.2	11.3	14.6	18.9	10.3	11.3	18.6	5.7	16.0	19.3	12.5
0°C未満日数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	5	0	0	1	0	0	2	0	0	2	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	253			467			419			238			479		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2023年11月  
単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ				友ヶ島				和歌山				高野山				清水																							
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向																				
1	1.7	3.2	NNE	4.9	SSW	NE	3.8	9.3	S	11.4	S	SE	3.4	5.5	SW	7.7	SW	ENE	1.2	2.0	ESE	4.4	NNE	SE	0.7	3.6	WNW	6.3	NNW	SSE										
2	1.8	3.3	NE	5.7	NE	NE	2.0	5.1	SSW	6.8	SE	ENE	3.1	6.2	ENE	8.6	ENE	ENE	1.1	2.0	NNW	4.2	NNW	SE	0.6	1.7	W	3.2	WSW	SE										
3	1.9	3.1	ENE	6.2	WSW	NE	4.8	9.2	S	11.1	S	SE	3.4	6.0	WSW	7.6	E	ENE	1.2	2.0	NNW	4.5	NNW	SE	0.7	3.3	NW	6.8	NW	ESE										
4	1.9	3.3	ESE	5.2	E	NE	1.6	5.8	SE	8.5	SSE	SE	2.9	5.6	ENE	7.8	E	ENE	1.1	2.1	NNW	4.2	NW	ESE	0.6	2.6	WNW	4.6	WNW	SSE										
5	1.9	3.5	NNE	5.4	NE	ENE	2.1	6.3	SSW	7.2	SSW	SSW	2.9	5.6	ENE	8.6	E	ENE	2.1	4.4	ESE	10.3	SSE	SE	0.9	3.2	S	8.6	SE	SSE										
6	1.9	4.9	SSE	10.4	S	ENE	11.6	19.3	S	25.8	S	SSE	7.3	13.9	SSW	20.2	SSW	SSE	4.8	8.3	ESE	17.6	ESE	SE	2.3	4.7	ESE	13.9	E	ESE										
7	1.8	3.6	ESE	7.9	W	W	6.5	14.4	S	23.0	NW	NW	5.5	15.0	SSW	22.0	SSW	NW	1.9	5.6	SE	13.0	SE	WNW	1.7	4.5	WNW	13.6	WSW	WNW										
8	2.3	4.9	ESE	9.4	SE	NE	3.5	8.1	NNW	12.9	NNW	N	3.3	6.5	NE	9.1	NE	ENE	1.3	3.2	ESE	6.1	NNE	SE	1.0	3.7	WNW	6.7	NW	SE										
9	1.7	3.3	NE	5.0	NNE	NE	1.6	3.6	NE	5.4	NE	NE	2.9	5.1	ENE	8.0	ENE	ENE	1.7	4.3	ESE	9.6	ESE	SE	0.5	1.5	SE	2.9	S	SSE										
10	1.4	5.3	N	11.7	N	NE	2.4	9.8	NNW	18.1	N	NE	2.4	6.2	N	10.0	N	N	2.1	4.6	SE	8.1	ESE	SE	0.8	2.8	WNW	6.0	NW	N										
11	2.4	4.9	NNE	10.1	NE	ENE	5.0	10.4	N	18.0	NNW	NNW	4.7	7.4	NNE	11.6	NNE	NNE	1.7	3.2	NNE	8.1	NE	NNE	1.4	4.2	WNW	9.6	NNW	ESE										
12	1.2	3.0	NNE	5.4	WSW	NNW	3.3	8.7	NW	15.1	NNW	NW	3.5	8.4	WNW	12.8	WNW	ENE	1.1	3.1	WNW	7.3	NW	WNW	0.7	2.4	WNW	4.7	W	S										
13	2.0	4.0	E	10.7	NNW	NNE	5.2	15.0	NW	26.5	NW	NW	5.2	11.8	WNW	17.9	WNW	N	1.5	3.8	WNW	11.1	WNW	WNW	1.3	4.8	W	9.3	W	SSE										
14	1.6	3.0	N	5.7	WSW	NE	2.7	5.2	NW	9.9	NW	WNW	3.0	5.3	ENE	7.4	N	ENE	1.0	1.8	ESE	5.5	WNW	SE	0.9	3.5	WNW	5.9	WNW	SSE										
15	2.1	3.9	E	6.1	E	NE	1.9	4.5	SE	7.3	SSE	SE	3.0	6.0	ENE	8.6	E	ENE	1.0	2.3	SE	4.4	NNW	SE	0.9	3.6	WNW	5.9	WNW	SSE										
16	1.9	4.1	NNE	5.8	NE	NE	2.5	6.3	S	9.8	SSE	SSE	3.0	5.6	ENE	8.7	ENE	ENE	2.3	6.9	SE	12.1	SE	SE	0.9	2.9	E	7.2	NNE	SE										
17	1.7	4.8	NNE	8.0	W	NW	4.7	9.4	NW	15.2	NNW	NW	4.3	10.6	NW	18.1	NW	NW	1.9	6.0	SE	12.8	S	NW	1.3	5.5	WNW	11.2	WNW	S										
18	1.6	4.3	WSW	12.9	WSW	NW	6.2	10.8	NW	18.5	NW	WSW	7.3	13.6	W	20.6	W	W	1.9	4.9	NW	13.2	NW	WNW	1.3	4.3	NW	10.2	WSW	WNW										
19	1.4	3.3	WSW	7.4	SW	WSW	3.7	7.2	SW	10.9	NW	NW	3.6	7.0	NW	11.1	W	NW	1.2	2.5	NNW	7.1	SW	W	0.8	3.4	WNW	6.2	NW	SSE										
20	1.7	4.5	N	9.7	N	NNE	4.3	7.4	SW	14.4	NW	NW	4.7	9.0	WNW	15.6	NNW	ENE	1.8	3.8	WNW	9.7	WNW	WNW	1.3	6.5	NW	13.5	NW	ESE										
21	2.1	3.9	ENE	5.9	E	NE	2.6	5.4	NE	10.0	NE	NE	2.8	4.7	ENE	7.0	ENE	ENE	1.3	2.6	SE	4.1	SSE	ESE	1.0	3.1	NW	5.9	NW	SE										
22	2.1	3.4	ENE	5.5	ENE	NE	2.1	5.8	SE	8.8	SSE	SE	3.5	6.1	ENE	8.6	ENE	ENE	1.1	2.2	NW	4.1	NNW	ESE	0.7	1.9	SW	3.5	WSW	SSE										
23	1.7	3.3	NE	5.4	WSW	NE	3.6	6.2	SSW	8.9	SE	SSE	3.5	6.5	ENE	8.9	ENE	ENE	1.1	2.5	W	6.2	SW	ESE	0.6	2.0	WNW	4.3	WNW	SSE										
24	1.6	3.2	NW	10.0	W	NW	4.6	7.4	NW	13.1	SW	NW	5.3	9.1	NNW	14.8	NW	NW	2.0	3.5	WNW	9.5	NNW	WNW	1.9	7.0	NW	10.9	WNW	W										
25	1.8	4.5	N	8.5	N	NNE	3.6	7.1	NNW	12.0	NNW	WNW	4.6	8.3	N	11.8	N	N	1.7	2.9	NW	8.4	NW	NW	1.5	3.9	S	8.3	E	WSW										
26	1.9	3.2	NE	5.8	WSW	NE	1.7	3.0	ENE	5.5	NNW	NE	3.0	5.7	ENE	7.7	E	ENE	1.1	2.7	NW	5.1	WNW	ESE	0.7	3.0	WNW	5.2	NW	ESE										
27	1.8	3.7	NNE	5.1	NE	NE	2.1	5.7	S	7.6	S	SE	3.1	5.6	ENE	8.1	E	ENE	1.0	2.4	SE	5.0	S	SE	0.4	1.2	SE	2.1	SE	ESE										
28	1.6	3.8	NW	12.4	WSW	WNW	3.8	10.9	WNW	18.1	NW	WNW	4.4	12.6	WNW	19.5	WNW	ENE	1.9	3.9	WNW	10.1	WNW	WNW	1.4	6.2	NW	17.2	NW	SE										
29	1.4	2.7	NNE	6.4	SW	N	2.8	6.3	SSW	10.2	WNW	NW	3.0	6.8	NW	11.5	NW	ENE	1.2	3.1	WSW	7.4	WSW	WNW	1.0	3.8	WNW	7.9	WNW	WNW										
30	1.2	3.1	W	10.6	SW	NW	3.6	6.5	WNW	10.8	WNW	WNW	4.3	8.0	WNW	12.6	WNW	NW	1.6	3.2	WNW	9.9	WNW	WNW	1.0	5.7	NW	10.3	NW	ESE										
31																																								
月最大	5.3	N	12.9	WSW			19.3	S	26.5	NW			15.0	SSW	22.0	SSW			8.3	SE	17.6	ESE				7.0	NW	17.2	NW											
起日	10						6		13				7		7				6		6					24		28												
上旬平均	1.8						4.0					SE	3.7						1.9							1.0														
中旬平均	1.8						4.0					NW	4.3						1.5							1.1														
下旬平均	1.7						3.1					NW	3.8						1.4							1.0														
月平均	1.8						3.7					NW	3.9						1.6							1.0														
10m/s以上 日数	0						6						6						0							0														
15m/s以上 日数	0						2						1						0							0														
20m/s以上 日数	0						0						0						0							0														
30m/s以上 日数	0						0						0						0							0														

# 地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2023年11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				
1	1.4	3.1	ENE	5.4	NE	WNW	1.7	4.1	WNW	7.5	NW	0.8	3.1	SW	6.0	SSW	2.8	5.6	NW	8.2	NW	2.6	5.3	WNW	7.7	WNW	NE		
2	1.5	3.8	NW	5.5	NW	NW	1.7	4.0	W	7.0	NW	0.8	3.1	S	5.5	WSW	N	2.2	6.6	NW	9.5	NW	2.4	5.5	NW	8.2	NW	NW	
3	1.7	3.8	WNW	6.2	ENE	NW	1.6	3.4	S	7.1	SSE	0.7	3.0	SSW	5.8	SSW	1.8	5.3	S	7.9	S	1.3	4.2	SSE	5.7	SSE	SSE	SSE	
4	1.7	3.7	WNW	6.0	E	W	1.4	3.0	W	5.1	WNW	0.8	2.8	SSW	6.0	SSW	2.0	4.2	WNW	5.8	NW	1.2	3.5	NE	5.7	NE	NE	NE	
5	1.9	4.2	W	9.8	SW	WNW	2.0	6.1	ESE	11.8	ESE	1.5	4.4	NE	9.4	ESE	2.6	5.9	ENE	9.2	ESE	3.3	8.2	SE	12.3	ESE	ESE	ESE	
6	1.7	4.7	ENE	9.0	NE	ENE	5.0	8.3	SE	16.4	SSE	2.2	4.9	SE	12.3	SSW	3.3	9.1	S	14.7	S	8.3	11.9	SE	19.0	ESE	ESE	SE	
7	1.7	8.3	ENE	17.0	NE	WSW	3.4	6.3	NW	12.8	S	NW	2.0	6.7	S	17.0	SSW	3.8	7.0	SW	14.2	SSW	5.7	10.2	NNW	14.4	SSW	NNW	
8	1.0	3.1	E	5.4	ESE	WNW	2.2	5.4	N	11.1	NNE	N	0.9	3.7	SSW	6.2	SSW	3.3	5.8	NW	10.2	NW	2.6	5.3	NE	7.2	NE	N	
9	1.2	2.8	WNW	5.0	NW	NW	1.2	3.1	SE	6.7	SE	SE	0.7	3.3	NNE	6.1	NNE	2.0	4.1	NW	6.3	NW	2.8	5.7	NE	8.2	ESE	ESE	
10	0.9	2.1	NW	3.7	NW	WNW	2.0	6.3	ESE	10.9	E	ESE	0.7	1.8	NNW	5.1	NNE	N	1.4	3.9	NNE	3.2	6.3	NNW	8.7	NNW	ESE	ESE	
11	1.2	3.4	SW	7.3	W	WNW	2.7	5.2	N	12.5	NNE	N	0.9	3.7	WNW	6.4	WNW	3.5	6.3	NW	11.3	NW	4.3	7.4	NNW	11.3	NNW	NNW	NNW
12	1.3	4.0	ENE	9.6	ENE	E	2.2	5.4	NW	13.0	NW	0.9	2.9	WNW	7.3	NW	N	3.3	6.9	NW	15.1	NW	4.3	10.8	NNW	15.4	NNW	NNW	NNW
13	1.2	3.7	W	8.7	W	NNW	3.8	9.6	NW	18.8	WNW	1.5	3.8	W	10.1	W	NNE	3.9	9.3	WNW	16.9	WNW	7.1	13.0	NNW	20.6	NW	NNW	NNW
14	1.2	2.5	SSW	6.5	SSE	NW	1.7	3.3	NW	6.7	N	1.0	4.0	WNW	7.5	WNW	2.7	4.8	NW	8.2	WNW	2.9	5.5	NW	8.2	NNW	8.2	NNW	NE
15	1.5	3.4	WNW	5.2	NW	WNW	1.6	4.1	NW	6.9	NW	ESE	0.7	2.7	SSW	5.1	SSW	2.7	5.6	NW	9.0	NW	2.4	4.6	NW	6.7	NW	ENE	ENE
16	1.7	3.6	E	7.4	WNW	WNW	2.1	6.0	ESE	12.1	E	ESE	0.9	2.2	NNE	7.8	NNE	2.6	5.4	NW	8.4	NW	3.6	8.2	ESE	12.9	ESE	ESE	
17	1.2	3.2	NNE	7.9	NE	WNW	3.1	7.4	NW	13.6	NW	1.3	4.0	WNW	9.9	WNW	2.5	6.4	NW	14.2	WNW	6.1	11.7	NW	15.9	NNW	NNW	NNW	
18	1.1	3.0	NNW	10.1	N	WNW	4.1	10.2	WNW	19.3	NW	1.6	5.8	WNW	13.8	W	NNE	3.1	7.1	NW	14.7	SW	7.3	14.8	NW	22.6	NW	NNW	NNW
19	1.2	2.8	N	6.5	NW	NW	2.5	5.0	NW	9.7	WNW	NW	0.9	3.3	WNW	7.4	W	WNW	1.8	4.0	WNW	8.9	ESE	4.0	9.3	NNW	14.4	NW	NNW
20	1.1	3.9	WNW	11.2	W	WNW	2.9	7.1	NW	15.4	NW	1.4	5.5	N	12.4	NE	N	3.2	7.1	NW	13.6	WNW	5.3	11.9	NNW	17.0	NNW	NNW	
21	1.3	3.6	NW	5.3	NW	NW	1.6	3.8	SE	8.2	N	ESE	0.8	3.1	SSW	5.0	SSW	2.5	5.7	NW	8.4	NW	2.0	5.1	NE	6.7	NE	N	
22	1.4	3.4	WNW	4.9	NW	NW	1.4	3.6	W	5.1	W	ESE	0.8	2.9	SSW	5.0	SSW	2.6	5.2	NW	7.8	NW	2.0	4.7	NE	6.2	NNE	NE	
23	1.8	4.8	ENE	7.4	E	NW	1.5	3.3	SSE	5.8	SE	ESE	0.8	2.6	SSW	6.3	SSW	1.8	3.5	WNW	5.7	WNW	1.3	4.2	ENE	5.7	ENE	SSE	
24	1.7	3.6	W	9.5	NNW	NW	3.6	6.9	NW	17.1	WNW	1.7	5.5	WNW	12.9	WNW	2.2	4.6	NW	10.2	WNW	6.7	12.5	NNW	18.0	NNW	NNW	NNW	
25	1.8	3.7	WNW	9.0	W	WNW	3.1	6.0	NW	13.2	NW	1.8	4.4	NNE	13.1	N	NNW	3.1	5.8	NW	10.7	NW	6.5	10.4	NNW	15.4	NNW	NNW	
26	1.3	3.3	NW	5.0	ENE	NW	1.4	3.2	NW	6.9	N	ESE	0.6	2.4	WNW	3.9	W	2.6	5.3	NW	7.4	WNW	2.6	5.5	NNW	8.7	NNW	NNW	
27	1.0	3.7	WNW	5.4	WNW	NW	1.1	2.3	N	3.4	NW	0.6	1.2	NE	2.4	E	ESE	1.8	4.9	NW	7.0	NW	1.7	4.2	NE	5.7	WNW	N	
28	1.2	3.2	ENE	10.8	NNW	NNW	2.8	9.4	NW	17.7	NW	1.3	4.7	NW	15.6	WNW	W	2.4	5.0	WSW	11.4	SW	5.3	12.1	NW	16.5	NNW	NNW	
29	1.2	3.8	ENE	10.0	NNW	NW	1.9	5.1	NW	9.6	NNW	1.0	3.4	WNW	8.0	N	N	1.8	4.3	NW	7.3	NW	3.7	7.5	NNW	10.8	N	NNE	
30	1.1	3.2	WNW	9.4	NNW	WNW	2.8	5.9	NNW	12.2	NNW	1.5	4.0	NNE	11.6	NNE	N	2.1	6.1	NW	12.6	NNW	5.6	10.9	NNW	16.5	NNW	N	
31																													
月最大	8.3	ENE	17.0	NE				10.2	WNW	19.3	NW	6.7	S	17.0	SSW		9.3	WNW	16.9	WNW		14.8	NW	22.6	NW				
起日	7		7					18		18		7		7			13		13		13		18		18				
上旬平均	1.5				WNW		2.2				ESE	1.1					NE	2.5				NW	3.3				SE		
中旬平均	1.3				WNW		2.7				NW	1.1					N	2.9				WNW	4.7				NNW		
下旬平均	1.4				NW		2.1				ESE	1.1					NNE	2.3				NW	3.7			NNW			
月平均	1.4				WNW		2.3				ESE	1.1					NNE	2.6				NW	3.9			NNW			
10m/s以上 日数	0						1					0						0					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						

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2023年11月  
 単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川					瀬峰				
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多
日付										
1	0.7	3.2	SSW	6.2	SSW	2.7	7.1	W	9.6	N
2	0.5	1.5	SSW	3.4	S	2.1	4.6	WNW	8.3	W
3	0.6	2.9	SSW	6.5	SW	2.1	4.0	NE	5.3	NE
4	0.7	2.8	SSW	6.0	SW	2.0	3.5	SE	4.8	SE
5	1.1	3.9	NNE	8.7	NNE	4.8	9.1	ESE	13.5	SE
6	1.1	3.7	SSW	9.2	SSW	5.9	8.2	SE	14.9	SE
7	1.1	3.4	WNW	8.9	WNW	5.3	11.7	WSW	17.8	WSW
8	0.6	2.3	SW	4.8	WSW	2.6	3.8	ESE	6.0	NE
9	0.6	2.6	NNE	5.6	NNE	4.3	6.4	SE	9.9	NE
10	0.6	1.8	NNE	3.1	NNE	2.7	7.1	ESE	9.9	SE
11	0.6	2.3	NE	4.2	NE	2.4	5.8	WNW	10.8	WNW
12	1.2	3.2	NNE	10.5	N	3.4	7.0	W	16.1	N
13	2.1	5.7	NE	12.9	W	5.6	12.7	WNW	21.0	WNW
14	0.8	2.7	WNW	6.1	SSW	3.1	5.7	W	9.1	W
15	0.6	1.9	SSW	3.7	SSW	2.1	3.6	N	6.3	NNW
16	0.5	1.6	NE	3.6	NE	3.5	7.3	SE	11.5	ESE
17	1.1	3.4	N	9.5	NNW	6.0	13.4	W	19.5	W
18	1.8	4.6	NNE	12.7	NNW	9.5	15.7	W	22.7	W
19	1.1	3.1	NNW	8.1	WNW	5.2	9.2	W	13.8	W
20	1.6	4.8	NNE	11.5	NNE	5.0	9.8	W	16.4	WNW
21	0.7	2.1	SW	4.1	WSW	2.7	4.2	NE	6.5	NE
22	0.5	2.3	SSW	5.1	SSW	2.1	3.5	NNE	4.4	NNE
23	0.7	2.6	SSE	6.4	SSW	2.6	4.6	SW	7.2	SW
24	1.2	3.1	WNW	8.1	WNW	4.6	9.0	W	13.8	NW
25	0.9	3.1	NNE	6.8	N	3.0	5.0	WNW	8.9	NNW
26	0.5	2.9	NNE	6.9	N	3.4	8.3	W	12.3	WSW
27	0.5	1.2	NE	2.4	SSW	2.3	4.5	ENE	7.8	S
28	1.4	4.1	NNE	10.5	NE	5.3	9.6	W	16.2	WNW
29	0.9	3.1	N	8.0	N	3.7	8.0	W	11.4	W
30	1.3	3.3	NNW	10.7	N	4.1	7.9	W	12.6	WNW
31										
月最大		5.7	NE	12.9	W		15.7	W	22.7	W
起日		13		13			18		18	
上旬平均	0.8				SSW	3.5				NE
中旬平均	1.1				NNE	4.6				WNW
下旬平均	0.9				NNE	3.4				WNW
月平均	0.9				NE	3.8				WNW
10m/s以上日数		0					4			
15m/s以上日数		0					1			
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) 2023年11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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	10.5	0.0	2.5	0.0	1.5	9.0
6	5.0	3.5	14.0	9.0	6.0	13.5	19.5	23.5	28.0	22.5	42.5	20.0	30.5	22.0	51.5	45.0
7	22.0	9.5	22.5	0.5	14.0	8.5	10.5	33.5	23.0	0.5	22.5	13.0	19.5	14.0	25.5	18.5
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	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.5
10	38.5	34.5	36.0	33.0	37.5	32.0	30.0	41.5	34.0	29.0	40.0	36.0	39.0	32.0	41.5	46.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.5	1.0	0.0	0.0	1.5	1.0	2.5	4.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	20.0	18.5	0.0	2.5	18.5	4.5	24.5	19.5	8.0	5.0	0.0	4.0	0.0	2.0	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	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5
16	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	35.0	30.0	44.5	39.5	35.5	48.5	37.0	43.0	37.5	54.5	31.0	37.5	51.0	54.0	59.0	62.0
18	7.5	3.0	0.5	1.0	14.0	0.5	3.0	5.0	2.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	3.0	2.0
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	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.5	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.0	3.0	2.5	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	6.0	2.5
28	1.5	0.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	4.0	1.5	0.0	0.5	5.5	0.5	1.5	7.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31																
最大日降水量	38.5	34.5	44.5	39.5	37.5	48.5	37.0	43.0	37.5	54.5	42.5	37.5	51.0	54.0	59.0	62.0
起日	10	10	17	17	10	17	17	17	17	17	6	17	17	17	17	17
最大1時間降水量	20.0	7.5	22.0	7.5	9.5	13.5	10.5	20.5	12.5	24.0	16.0	14.0	27.0	22.5	29.0	29.0
起日 時分	7 03:21	7 04:13	7 01:18	17 05:25	17 05:15	17 03:52	17 05:48	7 02:16	7 02:02	17 04:40	6 15:45	17 05:40	17 06:21	17 05:27	17 06:03	17 06:06
最大10分間降水量	10.0	6.0	11.5	2.0	3.5	5.5	3.0	9.5	6.5	7.0	12.5	4.5	8.0	8.5	11.0	8.5
起日 時分	7 02:47	7 03:27	7 00:46	17 05:16	7 04:47	7 03:20	7 04:36	7 02:04	7 01:52	17 04:27	7 03:36	17 05:31	6 16:30	17 05:18	17 05:43	17 06:04
上旬合計	65.5	47.5	72.5	42.5	57.5	54.0	60.0	99.5	85.5	52.0	116.5	69.0	93.5	68.0	120.0	124.5
中旬合計	65.0	52.5	46.0	43.5	70.5	54.5	68.0	71.5	48.5	59.5	32.5	44.5	51.0	57.0	62.5	64.5
下旬合計	8.0	2.0	0.5	1.5	8.5	1.5	2.0	10.5	3.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	6.5	2.5
月合計	138.5	102.0	119.0	87.5	136.5	110.0	130.0	181.5	137.0	113.5	149.0	114.0	144.5	125.0	189.0	191.5
1mm以上日数	10	8	5	6	10	7	9	10	7	5	6	7	6	5	7	8
10mm以上日数	4	3	4	2	5	3	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4
30mm以上日数	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	2	3	3
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2
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

和歌山県(65) 2023年11月  
 単位:mm 2/2頁

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	1.0
6	28.5	23.0
7	10.0	10.5
8	0.0	0.0
9	0.0	0.0
10	38.0	58.0
11	0.0	0.0
12	0.0	0.0
13	0.5	0.0
14	0.0	0.0
15	1.0	2.0
16	0.5	0.0
17	54.0	36.5
18	0.5	0.5
19	0.0	0.0
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	3.0
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	0.0	0.0
31		
最大日降水量	54.0	58.0
起日	17	10
最大1時間降水量	20.5	22.5
起日 時分	17 04:45	6 16:41
最大10分間降水量	11.5	12.0
起日 時分	6 15:10	6 16:00
上旬合計	76.5	92.5
中旬合計	56.5	39.0
下旬合計	0.0	3.0
月合計	133.0	134.5
1mm以上日数	5	7
10mm以上日数	4	4
30mm以上日数	2	2
50mm以上日数	1	1
70mm以上日数	0	0
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2023年11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	瀬岬
1	10.1	9.9	10.4	9.1	9.6	9.5	10.0	9.3	9.9	9.4	10.4
2	10.0	9.5	9.9	9.7	9.7	9.8	10.2	9.5	10.0	9.8	10.2
3	10.1	9.7	10.1	9.5	9.7	9.6	10.0	9.4	10.0	9.7	10.1
4	8.3	7.4	8.3	8.3	8.4	8.6	8.9	8.6	9.4	8.0	9.4
5	6.4	7.9	7.2	6.9	7.7	4.8	5.8	4.8	0.7	2.2	2.9
6	0.2	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.5	6.9	6.9	5.3	5.0	6.0	6.7	5.8	5.0	5.4	7.7
8	9.5	9.2	10.0	9.1	9.2	9.2	9.4	9.1	9.2	8.6	9.0
9	3.7	1.8	1.7	4.3	4.0	2.5	1.7	1.7	0.0	0.1	0.6
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.9	2.5	1.6	0.7	3.4	4.2	4.5	3.9	3.9	3.4	3.6
12	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.8	1.8	1.9	2.8	3.8	2.9
13	1.3	1.9	0.7	0.4	1.4	4.9	3.6	6.6	8.6	8.7	9.8
14	5.4	8.7	3.2	3.1	4.3	5.8	5.1	7.2	9.4	8.6	10.2
15	4.7	5.3	4.1	3.4	5.1	4.4	5.2	4.5	2.0	3.8	3.0
16	7.0	6.8	7.2	6.8	7.2	6.4	6.7	5.7	6.4	5.0	6.1
17	1.8	5.2	3.5	1.2	1.9	3.5	3.3	3.6	5.9	5.2	4.5
18	0.8	3.9	3.2	0.1	0.4	0.4	3.6	3.3	7.6	2.8	3.0
19	5.0	5.3	5.5	3.6	4.3	5.5	7.4	6.0	9.3	8.8	9.2
20	1.9	6.0	6.9	0.5	1.9	3.2	6.3	7.3	7.9	7.5	9.4
21	9.5	9.1	9.9	8.6	9.1	8.9	9.3	8.8	9.4	8.8	9.1
22	9.5	9.3	9.9	8.7	9.1	9.0	9.4	9.0	9.3	8.8	9.9
23	7.0	7.8	7.7	6.7	6.6	3.3	6.7	4.5	8.3	6.4	6.8
24	3.6	4.1	4.0	1.8	4.3	8.5	9.1	8.3	9.3	9.1	9.4
25	3.7	4.6	5.9	4.2	5.7	8.9	7.9	8.7	9.3	8.3	9.9
26	7.5	6.1	7.4	6.1	6.9	5.0	5.6	4.7	4.7	4.5	5.4
27	1.3	0.1	1.0	2.2	1.2	0.9	0.3	0.4	2.2	0.8	0.5
28	4.3	4.0	4.7	1.7	2.6	5.7	7.0	6.1	9.3	8.6	7.1
29	1.1	2.7	3.0	3.2	5.8	6.9	6.5	7.0	9.3	7.9	8.9
30	3.4	3.1	4.0	1.5	0.7	4.3	5.6	5.7	6.2	6.0	5.9
31											
旬合計 上旬	64.8	62.3	64.9	62.2	63.4	60.0	62.7	58.2	54.2	53.2	60.3
旬合計 中旬	28.8	45.6	35.9	19.9	30.6	40.1	47.5	50.0	63.8	57.6	61.7
旬合計 下旬	50.9	50.9	57.5	44.7	52.0	61.4	67.4	63.2	77.3	69.2	72.9
月合計	144.5	158.8	158.3	126.8	146.0	161.5	177.6	171.4	195.3	180.0	194.9
0.1時間未満日数	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2

# 地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2023年11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																			
1	11.2	72	38	14.6	68	51	12.7	67	42	9.0	81	42	11.0	83	45	11.6	87	38	12.4	74	35	
2	13.0	74	41	16.8	75	60	14.3	67	51	10.8	83	53	12.5	84	42	12.7	88	42	13.9	72	41	
3	14.6	78	45	18.4	77	52	16.4	75	59	11.5	83	45	13.2	85	41	13.8	88	42	15.9	80	56	
4	14.7	77	45	18.7	80	67	15.5	68	48	11.3	81	43	13.8	85	46	14.5	87	36	16.5	80	42	
5	14.3	71	33	18.3	78	48	14.9	65	37	12.3	73	30	14.5	77	38	16.2	88	60	16.4	73	48	
6	18.8	77	48	22.0	80	57	20.3	68	47	16.1	79	63	18.8	75	49	20.6	90	69	22.1	81	62	
7	14.6	78	43	14.1	65	45	14.1	62	42	12.4	86	61	14.4	80	46	15.6	88	39	14.5	66	44	
8	11.3	78	44	12.1	62	49	11.7	63	42	9.3	80	53	11.4	83	46	12.0	89	45	11.5	65	40	
9	14.2	83	54	15.9	77	64	14.8	74	56	12.4	84	55	14.2	90	55	15.8	95	67	16.4	86	61	
10	17.3	97	91	18.7	93	73	18.7	94	83	14.4	92	75	16.9	97	84	17.4	100	100	18.7	93	71	
11	11.0	78	57	11.2	67	56	11.0	65	50	9.1	89	74	11.1	82	56	11.9	91	56	10.9	69	51	
12	11.0	89	75	11.1	71	51	10.5	71	49	8.8	91	77	11.0	92	68	11.0	89	61	10.5	74	47	
13	8.6	89	69	8.9	67	46	9.0	73	54	6.7	95	83	8.5	89	75	8.2	89	63	8.1	69	51	
14	8.9	86	51	9.1	61	42	8.9	74	47	7.0	91	71	8.5	87	51	8.5	90	52	8.7	70	39	
15	9.1	84	49	10.9	71	53	10.0	75	53	7.2	90	55	9.0	88	50	9.0	94	50	9.8	82	48	
16	9.3	73	40	10.8	64	40	9.8	66	39	7.4	79	42	9.6	83	38	10.2	89	42	9.8	70	39	
17	11.3	86	56	11.3	75	49	11.3	73	45	9.0	92	73	11.2	88	52	11.6	97	60	11.2	78	52	
18	7.9	83	61	7.9	66	50	7.5	62	47	6.1	92	80	7.8	86	59	7.7	94	59	7.3	70	48	
19	8.7	74	45	9.1	58	46	8.6	58	44	7.2	87	63	8.7	88	49	8.6	91	45	8.4	65	43	
20	9.1	74	44	9.8	58	45	9.3	63	42	7.6	80	64	8.7	81	50	8.3	84	50	8.7	66	45	
21	8.5	79	41	9.6	66	53	9.1	69	46	6.7	82	38	8.5	83	43	8.9	89	40	9.7	70	44	
22	9.4	78	41	12.5	78	60	10.2	71	46	7.3	85	46	9.4	88	51	9.6	90	46	11.4	82	44	
23	11.6	83	54	14.6	76	58	13.0	79	57	9.3	88	57	10.9	91	59	11.5	94	64	13.6	87	62	
24	9.2	67	46	10.6	60	45	9.7	58	41	8.0	73	58	8.8	70	46	8.9	71	49	9.7	62	40	
25	6.8	69	48	7.6	61	48	7.2	58	46	5.7	77	63	6.5	69	47	6.3	70	44	6.7	59	44	
26	7.3	79	45	9.1	70	58	7.9	71	51	5.9	84	55	7.3	85	45	7.7	93	46	7.8	76	48	
27	9.3	87	57	11.5	81	60	9.8	81	60	9.0	92	62	9.0	95	77	9.7	100	87	10.4	88	66	
28	9.6	77	44	10.1	66	38	10.0	70	36	8.1	84	51	9.4	80	39	9.2	81	37	9.8	71	38	
29	7.8	77	52	8.3	60	49	8.1	66	48	6.6	82	60	7.6	83	46	7.7	85	47	7.9	65	45	
30	8.2	77	42	8.2	61	39	7.9	61	39	6.7	85	59	8.1	85	50	7.9	83	51	7.7	62	40	
31																						
月極値			33			38			36			30			38			36				35
起日			5			28			28			5			16			4				1
上旬平均	14.4	79		17.0	76		15.3	70		12.0	82		14.1	84		15.0	90		15.8	77		
中旬平均	9.5	82		10.0	66		9.6	68		7.6	89		9.4	86		9.5	91		9.3	71		
下旬平均	8.8	77		10.2	68		9.3	68		7.3	83		8.6	83		8.7	86		9.5	72		
月平均	10.9	79		12.4	70		11.4	69		9.0	85		10.7	84		11.1	89		11.5	74		

# 地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2023年11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												
日付															
1	11.9	83	38	11.4	54	34				11.3	83	37	13.0	62	37
2	13.3	84	41	13.7	60	36				12.7	85	33	14.0	60	38
3	14.9	88	47	17.3	75	57				14.2	89	57	18.0	77	54
4	16.8	89	52	16.8	71	53				16.5	89	51	19.7	81	62
5	17.6	88	57	19.2	76	53				17.9	90	61	20.8	82	69
6	22.0	84	60	23.8	83	71				23.0	95	79	24.9	88	78
7	16.6	84	44	16.3	63	32				17.1	86	36	17.3	69	41
8	13.0	88	43	10.9	52	33				12.6	89	47	12.7	64	48
9	16.4	95	65	18.4	81	65				17.1	94	71	18.5	77	72
10	18.8	100	97	19.8	94	72				18.8	99	97	20.4	94	75
11	13.3	90	50	11.1	60	45				14.1	91	58	14.1	74	59
12	11.9	93	59	10.3	58	44				11.3	79	53	11.4	65	56
13	8.7	83	51	6.9	52	39				7.7	70	43	8.1	57	41
14	8.7	87	46	7.9	57	39				8.1	84	42	8.7	59	38
15	9.8	95	60	8.9	61	38				9.7	95	61	10.3	72	47
16	10.8	86	47	10.1	59	40				10.7	90	51	11.5	66	51
17	12.1	91	51	12.1	71	42				12.2	89	48	12.8	71	46
18	7.8	81	50	7.2	56	40				8.0	78	53	8.3	60	47
19	9.1	86	45	7.9	58	34				8.5	80	43	9.1	60	50
20	8.6	81	43	8.0	53	33				8.7	74	38	9.3	55	39
21	10.1	88	47	9.8	63	45				9.9	90	56	10.8	69	49
22	11.5	90	42	11.8	73	57				10.5	90	51	13.1	81	64
23	13.1	93	64	12.6	71	51				11.9	93	64	15.6	84	69
24	9.8	70	46	9.9	54	33				9.6	73	43	11.7	59	41
25	6.7	65	38	6.2	48	33				7.2	77	41	7.1	55	36
26	8.1	89	44	8.7	63	46				8.3	89	44	9.5	66	48
27	10.0	99	82	11.2	72	44				10.6	97	82	12.6	78	50
28	9.7	76	37	9.0	55	24				9.5	71	33	11.0	63	35
29	8.2	82	43	7.2	54	33				7.9	80	39	8.1	55	42
30	8.0	72	45	7.2	54	34				7.9	78	42	8.2	56	42
31															
月極値															
起日															
上旬平均	16.1	88		16.8	71					16.1	90		17.9	75	
中旬平均	10.1	87		9.0	59					9.9	83		10.4	64	
下旬平均	9.5	82		9.4	61					9.3	84		10.8	67	
月平均	11.9	86		11.7	63					11.8	86		13.0	69	





## 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	11/5 15:50
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	11/6 05:29
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	11/6 16:11
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	11/7 05:51
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	11/9 15:45
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	11/10 05:06
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	11/16 05:27
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	11/16 16:05
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	11/17 07:57
強風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	11/17 16:24
強風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	11/18 05:45

## 天候情報発表状況

該当事項はありません。

## 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
いちよう	黄葉	11月22日	11月23日	11月21日

11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	2	27.1 °C	11月6日	1879年11月
和歌山	日最低気温の高い方から	3	19.2 °C	11月6日	1879年11月
葛城山	日最大10分間降水量	2	10.0 mm	11月7日	2009年11月
かつらぎ	日最高気温の高い方から	2	26.7 °C	11月5日	1979年11月
かつらぎ	日最高気温の高い方から	3	26.5 °C	11月6日	1979年11月
かつらぎ	日最低気温の高い方から	1	17.1 °C	11月6日	1979年11月
友ヶ島	日最高気温の高い方から	1	27.8 °C	11月3日	1998年11月
友ヶ島	日最高気温の高い方から	3	25.5 °C	11月6日	1998年11月
友ヶ島	日最低気温の高い方から	1	19.9 °C	11月6日	1998年11月
友ヶ島	日最大10分間降水量	3	11.5 mm	11月7日	2009年11月
高野山	日最高気温の高い方から	1	22.3 °C	11月5日	1979年11月
高野山	日最低気温の高い方から	1	16.3 °C	11月6日	1979年11月
高野山	日最大瞬間風速・風向	2	ESE 17.6 m/s	11月6日	2009年11月
清水	日最高気温の高い方から	1	26.6 °C	11月5日	1979年11月
清水	日最高気温の高い方から	2	25.5 °C	11月3日	1979年11月
清水	日最高気温の高い方から	3	25.1 °C	11月4日	1979年11月
清水	日最低気温の高い方から	1	19.6 °C	11月6日	1979年11月
清水	日最大瞬間風速・風向	2	NW 17.2 m/s	11月28日	2008年11月
護摩壇山	月降水量の多い方から	3	181.5 mm	-	2010年11月
護摩壇山	日最大1時間降水量	3	20.5 mm	11月7日	2010年11月
護摩壇山	日最大10分間降水量	3	9.5 mm	11月7日	2010年11月
龍神	日最高気温の高い方から	1	24.7 °C	11月4日	1994年11月
龍神	日最高気温の高い方から	2	24.1 °C	11月3日	1994年11月
龍神	日最低気温の高い方から	2	16.5 °C	11月6日	1994年11月
川辺	日最高気温の高い方から	3	26.0 °C	11月5日	1999年11月
川辺	日最低気温の高い方から	1	20.8 °C	11月6日	1999年11月
本宮	日最大10分間降水量	2	12.5 mm	11月7日	2009年11月
栗栖川	日最高気温の高い方から	1	27.3 °C	11月4日	1979年11月
栗栖川	日最高気温の高い方から	2	27.0 °C	11月3日	1979年11月
栗栖川	日最高気温の高い方から	3	26.8 °C	11月2日	1979年11月
栗栖川	日最低気温の高い方から	2	17.9 °C	11月6日	1979年11月
新宮	日最低気温の高い方から	1	21.5 °C	11月6日	1979年11月
南紀白浜	日最大風速・風向	1	NW 14.8 m/s	11月18日	2006年11月
南紀白浜	日最高気温の高い方から	1	25.8 °C	11月5日	2006年11月
南紀白浜	日最高気温の高い方から	2	25.2 °C	11月6日	2006年11月
南紀白浜	日最低気温の高い方から	1	21.2 °C	11月6日	2006年11月
南紀白浜	日最大瞬間風速・風向	2	NW 22.6 m/s	11月18日	2009年11月
西川	日最高気温の高い方から	1	25.7 °C	11月4日	1979年11月
西川	日最高気温の高い方から	3	25.3 °C	11月2日	1979年11月
西川	日最低気温の高い方から	3	18.4 °C	11月6日	1979年11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>