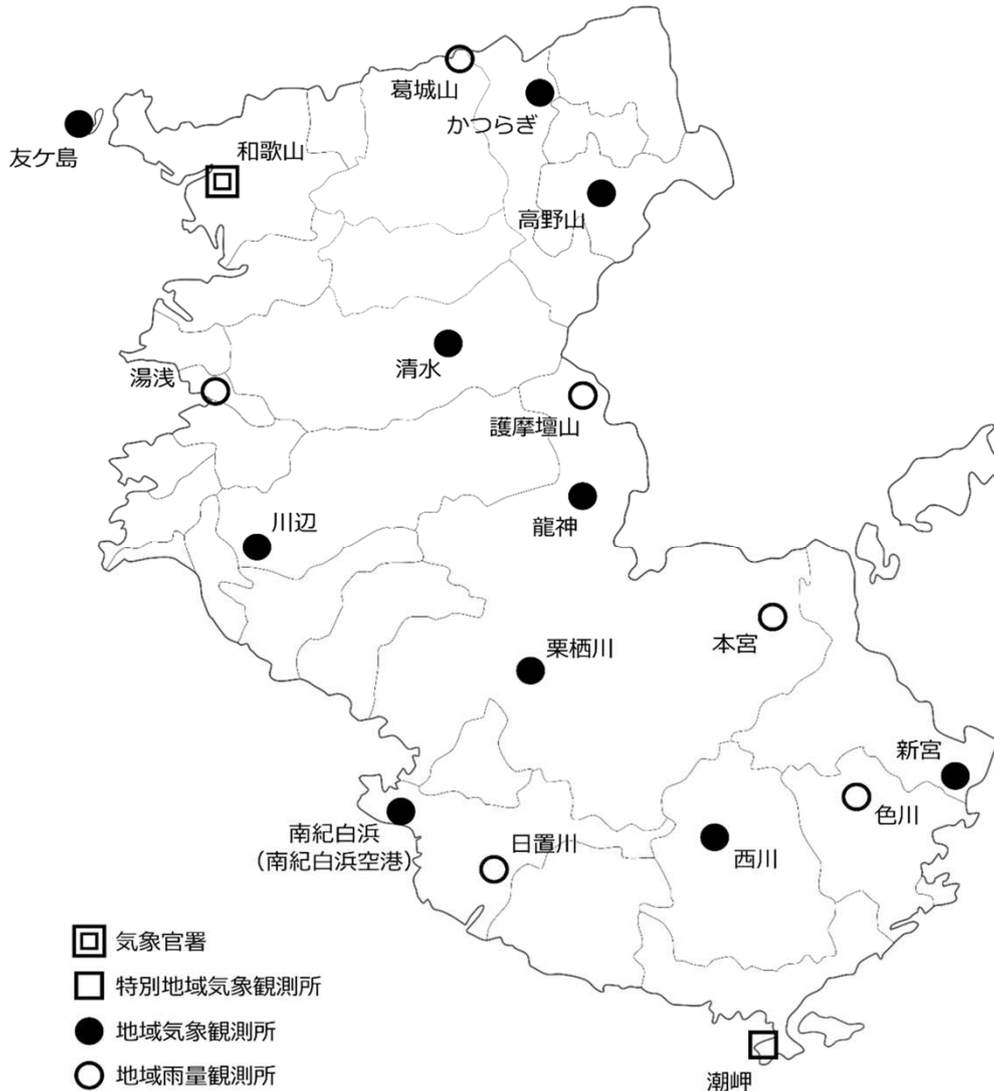


和歌山県の気象

2023年（令和5年）4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。

※ 地域気象観測所で相対湿度の観測を行っているのは、かつらぎ、友ヶ島、高野山、清水、龍神、栗栖川、新宮、西川 です。

気 象 概 況

2023年4月

和歌山県

天気は数日の周期で変化しました。上旬から中旬を中心に暖かい空気に覆われ、気温は全地点で平年より高くなりました。また、低気圧や前線の通過に伴いとまった雨が降った日があったため、降水量は、和歌山、葛城山、湯浅、清水では平年よりかなり多くなりましたが、県南部では平年並が多く、潮岬では平年より少なくなりました。日照時間は平年並か平年より少ない地点もありました。

上旬 前半と後半は高気圧に覆われて晴れる日がありましたが、5日から7日にかけて前線の影響で雨が多く降りました。このため降水量は全地点で平年並か多くなり、湯浅と色川ではかなり多くなりました。気温は全地点で平年より高くなりました。日照時間はほとんどの地点で平年並か少なくなりました。

中旬 周期的に天気は変わりました。高気圧に覆われて晴れる日が多かったため、気温は平年より高くなりましたが、日照時間は平年並となりました。15日の前線による降水のため、和歌山の降水量は平年よりかなり多くなりましたが、南部ではほとんどの地点で平年より少なくなりました。

下旬 前半は高気圧に覆われて晴れる日もありましたが、後半は 前線通過の影響で雨の日が多く、気温は和歌山、かつらぎでは平年よりも低くなりました。降水量は護摩壇山と栗栖川、友ヶ島では平年よりもかなり多くなりました。日照時間は全地点で平年並か少なくなりました。

気 候 表

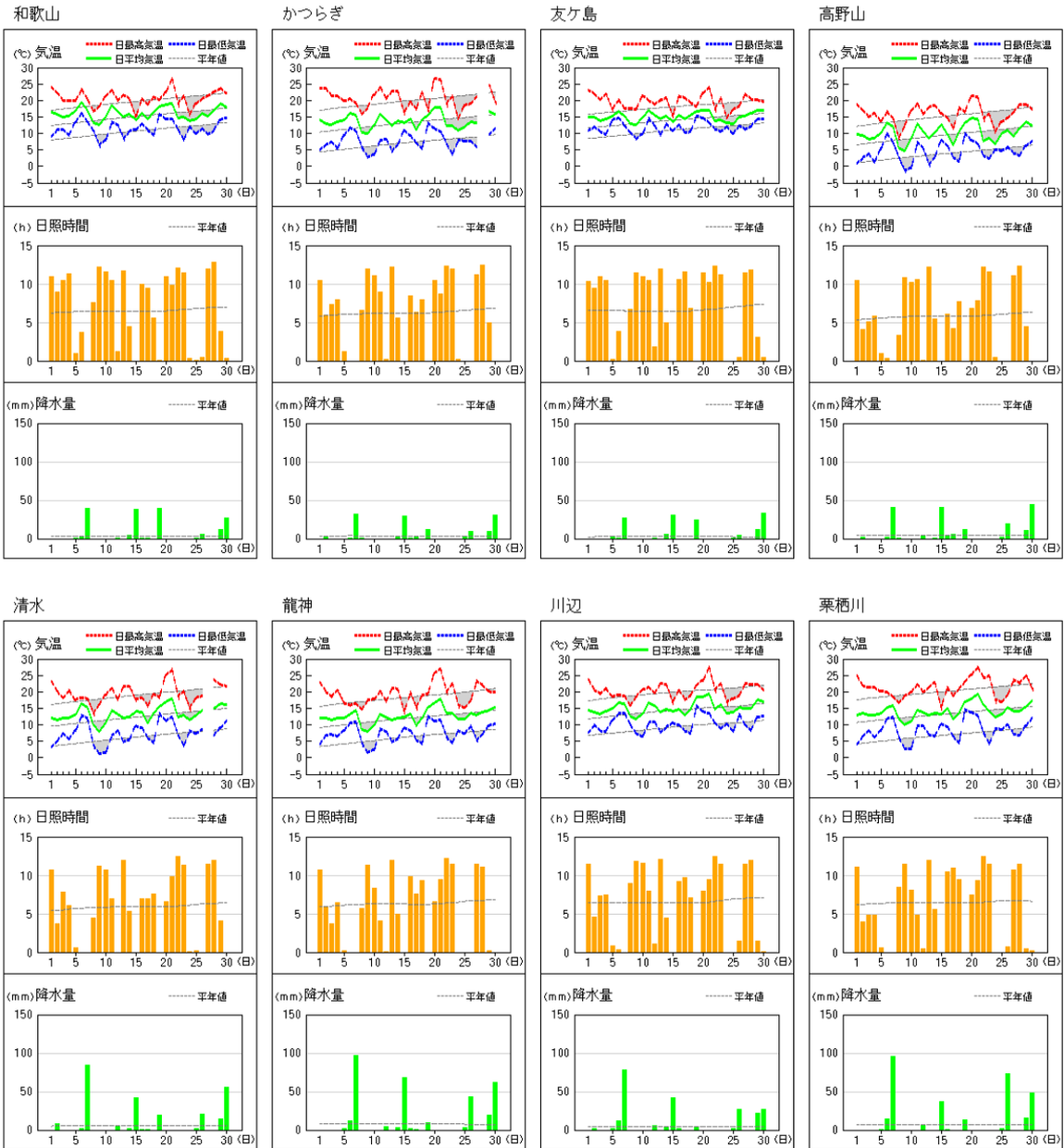
和歌山

	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	15.7	13.4	+2.3	かなり高い	41.0	30.9	133	多い	77.8	63.6	122	多い
中旬	16.4	15.2	+1.2	高い	84.0	34.2	246	かなり多い	63.7	64.6	99	平年並
下旬	16.2	16.8	-0.6	低い	45.0	33.3	135	平年並	62.9	68.7	92	平年並
月	16.1	15.1	+1.0	高い	170.0	98.4	173	かなり多い	204.4	196.9	104	平年並

潮岬

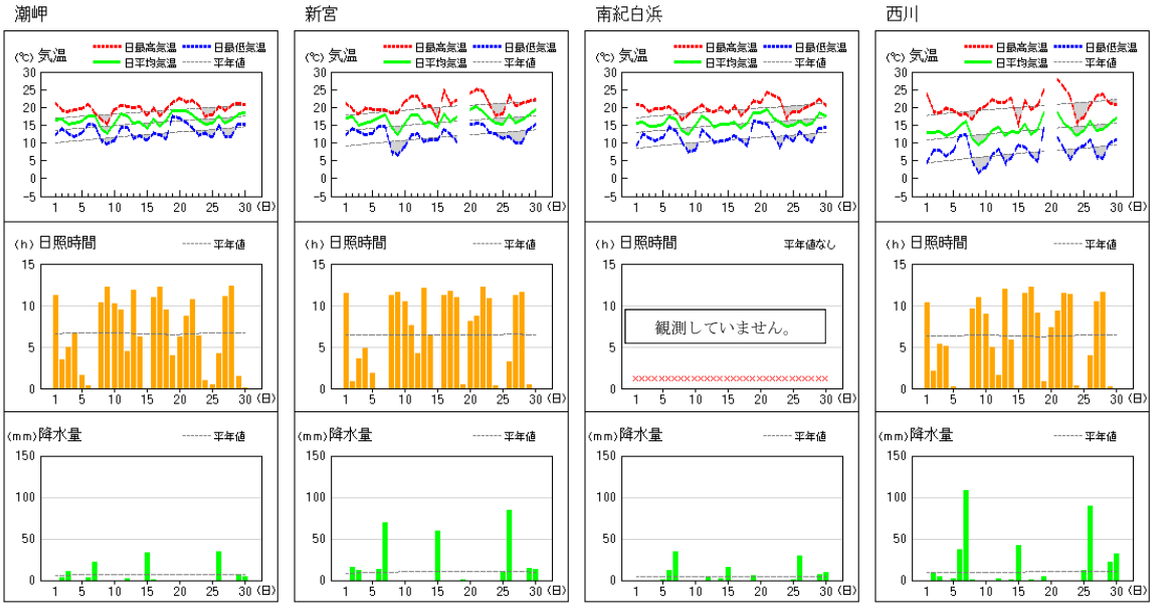
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	15.7	14.2	+1.5	高い	39.5	64.4	61	平年並	61.0	67.2	91	平年並
中旬	16.7	15.7	+1.0	高い	35.0	70.8	49	少ない	74.5	66.6	112	平年並
下旬	17.0	16.8	+0.2	平年並	45.0	77.1	58	平年並	56.1	67.7	83	少ない
月	16.5	15.6	+0.9	高い	119.5	212.3	56	少ない	191.6	201.9	95	平年並

アメダス 気象経過図：2023年04月01日-2023年04月30日

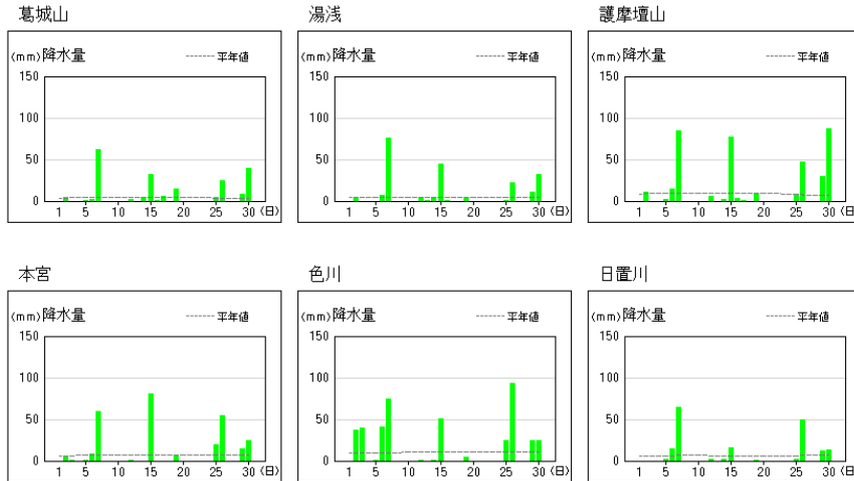


※ 観測機器更新工事のため新宮の4月18日から20日と、西川の19日から20日は観測データが欠落しています。
 ※ 観測機器更新工事のため、かつらぎの4月27日から28日と、清水の4月26日から27日は観測データが欠落しています

アメダス 気象経過図：2023年04月01日-2023年04月30日

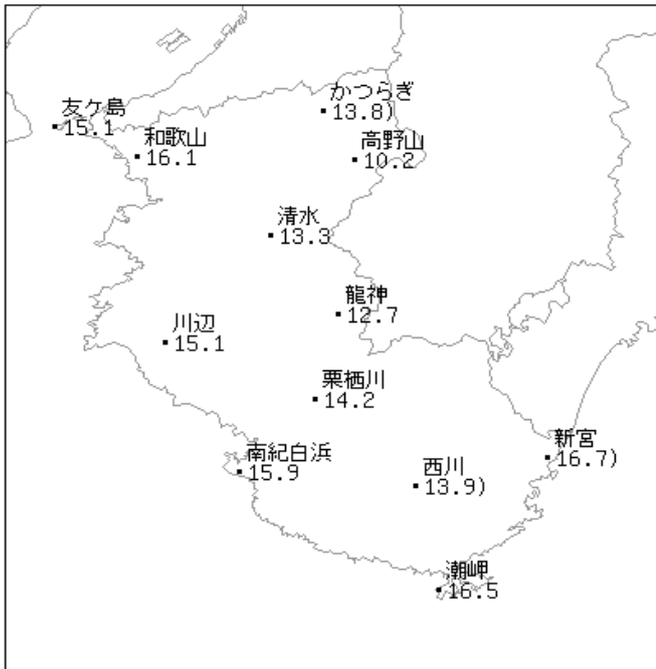


アメダス 気象経過図：2023年04月01日-2023年04月30日

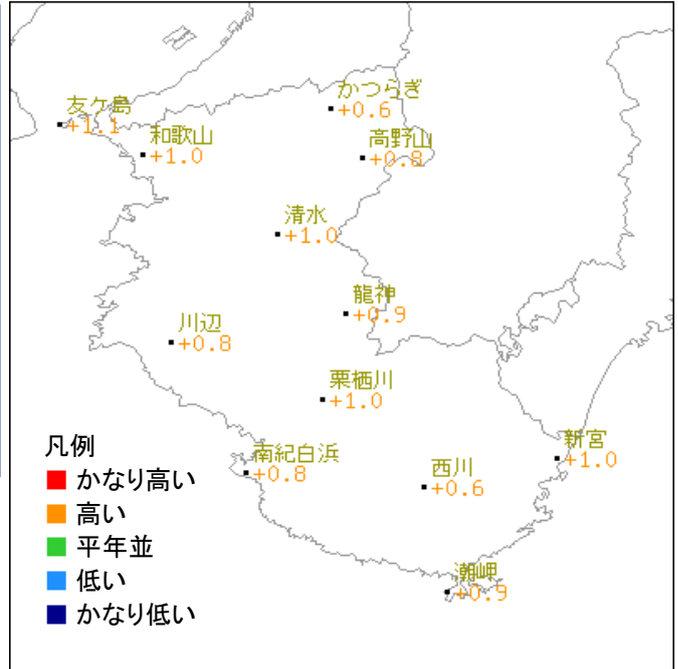


2023年4月

気温分布図（地域気象観測所）



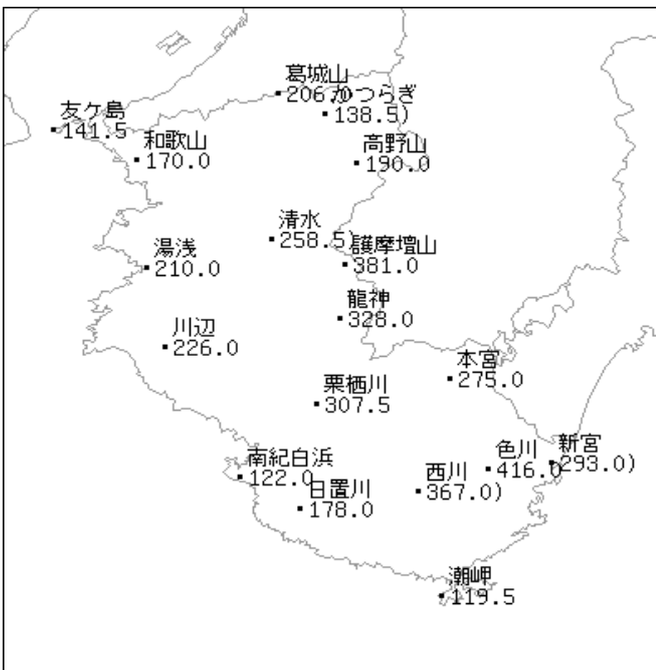
平均気温 (°C)



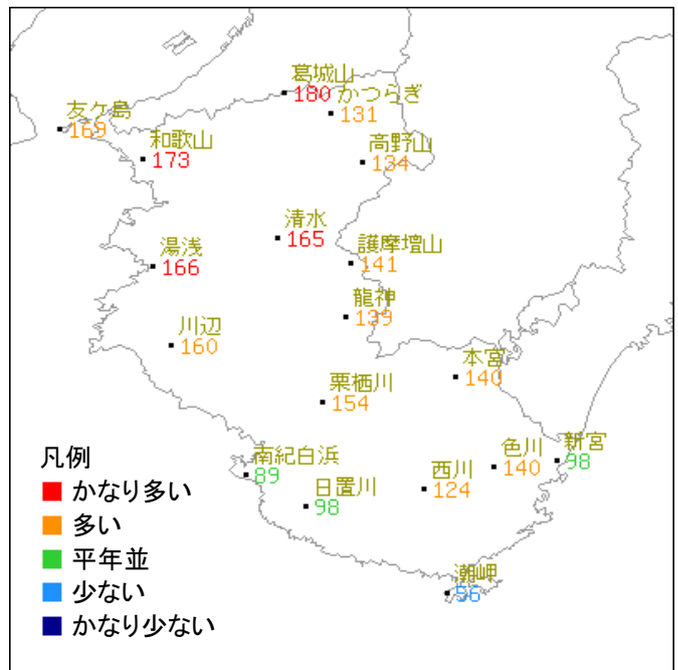
平均気温平年差 (°C)

- 凡例
- かなり高い
 - 高い
 - 平年並
 - 低い
 - かなり低い

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)



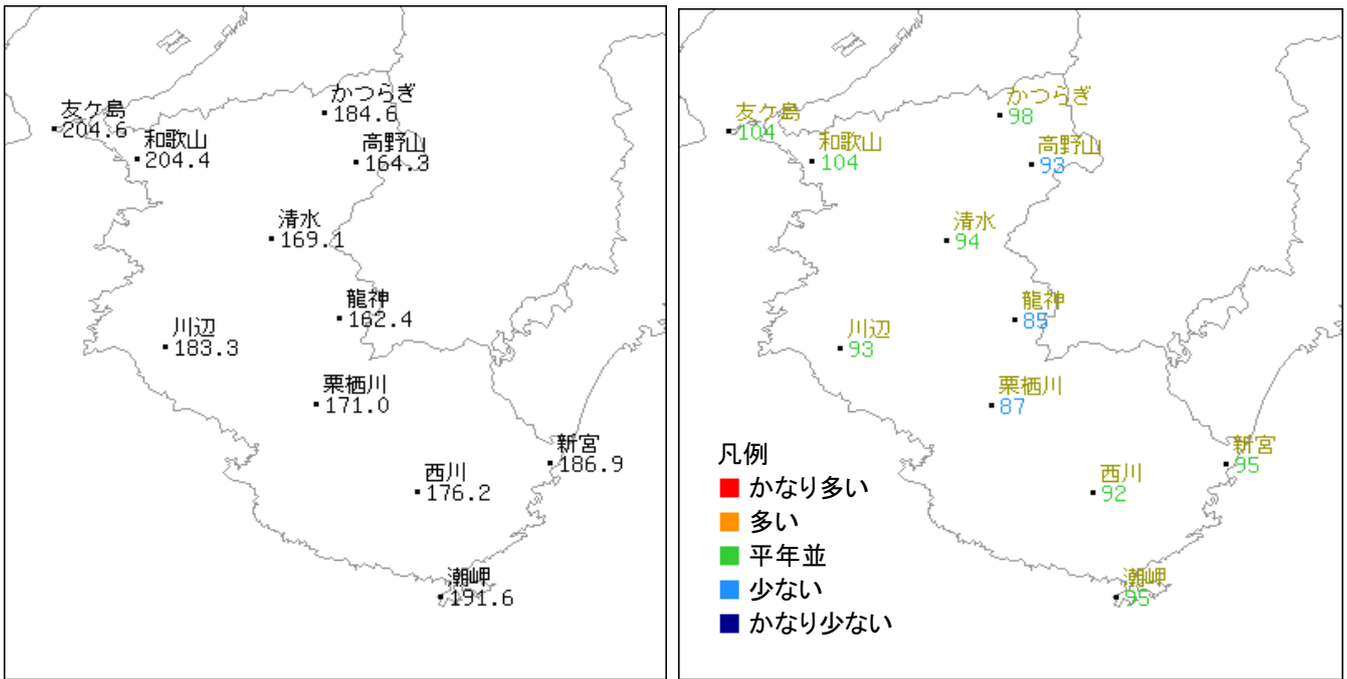
降水量平年比 (%)

- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

※空港の計画停電作業があったため、南紀白浜の月平均気温、月平均降水量はデータが欠落している期間があります。

2023年4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 2023年4月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間				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 起時 m/s	最大瞬間 16方位 風向	最大瞬間 16方位 起時 hm	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	最大1時間 起時 mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 起時 mm	最大10分間 起時 hm	日付			
1	1013.4	1015.6	16.3	23.9	9.1	52	14	3.3	7.2	N	1353	1351	11.0	—	—	—	—	1				
2	1012.8	1015.0	15.9	22.3	13.6	55	42	3.4	7.1	S	1511	1502	9.0	0.0	0.0	1938	0.0	1848	2			
3	1019.0	1021.2	15.0	20.0	16.37	59	40	3.7	6.4	N	0950	0942	10.5	—	—	—	—	3				
4	1022.1	1024.3	15.3	19.8	15.35	65	46	4.2	8.9	SW	1543	1539	11.3	—	—	—	—	4				
5	1019.8	1022.0	16.9	19.9	12.23	59	43	4.5	8.0	SSE	2249	2343	0.9	0.5	0.5	2040	0.5	1950	5			
6	1013.3	1015.4	19.3	23.3	13.41	75	59	8.7	12.8	SSW	1803	1141	3.7	1.5	0.5	1920	0.5	1830	6			
7	1007.5	1009.7	16.9	20.2	0127	87	75	7.6	15.0	SSW	0832	0825	0.0	39.0	9.5	1319	2.5	1305	7			
8	1011.6	1013.8	13.2	16.6	1348	54	27	5.3	10.8	WNW	1247	1233	7.6	—	0.0	0030	—	—	8			
9	1017.7	1020.0	12.7	18.1	1605	6.8	49	2.9	5.5	N	1522	1533	12.2	—	—	—	—	—	9			
10	1017.8	1020.1	15.1	21.3	1309	59	41	5.3	9.3	SSW	1511	1230	11.6	—	—	—	—	—	10			
11	1015.8	1018.0	18.6	23.1	1337	62	44	7.2	13.0	S	1539	1853	10.4	—	—	—	—	—	11			
12	1012.2	1014.4	16.8	19.8	0910	74	60	4.1	7.2	NW	1528	1521	1.2	1.0	0.5	1431	0.5	1341	12			
13	1017.2	1019.4	15.0	21.7	1342	56	19	3.5	6.9	WSW	1726	1717	11.7	—	—	—	—	—	13			
14	1015.6	1017.8	15.8	20.6	1144	67	44	3.5	7.7	SW	1434	1412	4.4	4.5	3.5	2400	1.5	2400	14			
15	1001.2	1003.4	14.0	15.4	1418	95	80	2.1	5.3	W	1445	2144	0.0	38.0	7.5	0357	1.5	0619	15			
16	1000.9	1003.1	16.2	20.6	1548	68	36	3.9	8.7	WSW	1828	1835	9.9	0.5	0.5	2328	0.5	2238	16			
17	1013.6	1015.8	14.4	18.7	1611	61	35	3.3	9.5	W	0044	0040	9.5	0.5	0.5	0142	0.5	0052	17			
18	1015.7	1017.9	16.5	21.2	1342	63	40	6.1	11.3	SSW	1334	1109	5.6	0.0	0.0	2026	0.0	1936	18			
19	1010.7	1012.9	18.1	20.2	1110	90	75	2.8	7.3	S	0015	1905	0.1	39.5	21.5	1424	9.5	1425	19			
20	1008.9	1011.0	18.8	22.7	1558	81	59	4.1	7.4	WSW	1436	1427	10.9	—	—	—	—	—	20			
21	1006.1	1008.3	19.2	26.6	1513	68	46	3.9	10.9	NNE	1747	1743	9.8	—	—	—	—	—	21			
22	1014.0	1016.2	14.6	19.2	1455	37	22	7.5	11.2	N	1406	1413	12.1	—	—	—	—	—	22			
23	1018.7	1020.9	14.9	21.4	1440	40	20	5.7	10.1	NNE	1829	1819	11.4	—	—	—	—	—	23			
24	1021.2	1023.4	13.7	15.7	1344	32	18	5.0	8.3	NNE	1015	0950	0.3	—	—	—	—	—	24			
25	1015.2	1017.4	14.3	19.2	2304	64	39	2.5	7.1	SSE	2317	2343	0.1	0.5	0.5	1721	0.5	1631	25			
26	1006.7	1008.9	16.1	20.5	0524	82	65	4.9	11.8	SW	0813	0805	0.4	5.5	2.5	0822	1.0	0800	26			
27	1018.7	1020.9	15.4	21.3	1606	65	39	2.7	6.2	NW	1256	1252	11.9	—	—	—	—	—	27			
28	1019.5	1021.7	17.0	22.7	1427	65	48	4.8	10.9	SSW	1733	1723	12.8	—	—	—	—	—	28			
29	1011.3	1013.4	19.1	23.6	1019	74	51	4.7	10.0	S	2318	2308	3.8	12.5	4.0	1730	1.5	1719	29			
30	1006.3	1008.5	18.0	22.1	0152	79	60	4.6	15.2	SSW	0312	0303	0.3	26.5	14.5	0417	6.5	0327	30			
上旬	1015.5	1017.7	15.7	20.5	10.9	61	—	4.9	—	—	—	—	77.8	41.0	—	—	—	—	上			
中旬	1011.2	1013.4	16.4	20.4	12.0	72	—	4.1	—	—	—	—	63.7	84.0	—	—	—	—	中			
下旬	1013.8	1016.0	16.2	21.2	11.7	61	—	4.6	—	—	—	—	62.9	45.0	—	—	—	—	下			
平均	1013.5	1015.7	16.1	20.7	11.5	65	—	4.5	—	—	—	—	204.4	170.0	—	—	—	—	月			
最大・高	—	—	—	26.6	16.1	—	—	—	15.2	SSW	—	—	—	39.5	21.5	—	—	—	最大			
起日	—	—	—	21	6	—	—	—	30	—	—	—	—	19	19	—	—	—	最大			
最小・低	—	—	—	15.4	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
起日	—	—	—	15	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小		

地上気象観測月統計値表 (2)

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 2023年4月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面 気圧 hPa	起時 hm	気温階級区分(°C)				天気概況		日付			
					最高	平均	最低	最高	最高	最低		昼	夜	
1	-	-	1012.5	1706	<0	≥25	≥30	≥35	晴後一時曇	曇時々晴	1			
2	-	-	1012.7	1451					晴後曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨後晴	2			
3	-	-	1017.3	0110					晴	晴	3			
4	-	-	1022.8	1622					晴	曇一時晴	4			
5	-	-	1018.5	2400					曇後一時雨	雨時々曇	5			
6	-	-	1013.2	2354					雨後曇時々晴	雨時々曇	6			
7	-	-	1005.1	1426					暴風雨	雨後曇時々晴	7			
8	-	-	1010.5	0301					晴時々曇	晴	8			
9	-	-	1018.2	1650					晴	晴	9			
10	-	-	1018.3	1649					晴後一時曇	晴	10			
11	-	-	1015.3	1809					晴	曇時々晴	11			
12	-	-	1012.4	1516					雨後曇時々晴	晴	12			
13	-	-	1017.2	0014					晴	曇時々晴	13			
14	-	-	1014.9	2241					曇時々晴一時雨	雨	14			
15	-	-	997.5	1922					曇時々晴	雨時々曇	15			
16	-	-	998.9	0053					晴時々曇	曇時々雨、雷を伴う	16			
17	-	-	1006.7	0030					晴	晴	17			
18	-	-	1014.5	1905					曇時々晴	曇時々晴後雨	18			
19	-	-	1008.5	1907					大雨時々曇、雷を伴う	曇一時雨、雷を伴う	19			
20	-	-	1009.0	1712					晴時々曇	曇	20			
21	-	-	1004.9	1511					晴時々曇	曇時々晴	21			
22	-	-	1011.5	0001					晴	晴一時曇	22			
23	-	-	1018.8	1719					晴	曇	23			
24	-	-	1021.9	0244					曇	曇後一時雨	24			
25	-	-	1009.9	2400					雨時々曇	曇時々雨	25			
26	-	-	1004.2	0712					雨後時々曇	晴	26			
27	-	-	1015.8	0001					晴	曇時々晴	27			
28	-	-	1018.9	1703					晴	晴	28			
29	-	-	1005.4	2357					曇時々晴後雨	暴風雨	29			
30	-	-	1002.2	0256					雨時々曇	曇時々晴	30			
上旬	-	-			6.8	6.4	8.8	10.0	8.8	月最大24時間降水量 (mm)	日最大風速 (m/s)	日平均曇量 (10分比)	現象日数	月間日照率 %
中旬	-	-								41.5	最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35
下旬	-	-			3.6	N	W(0.1)E	13.9	2.6	14日23時級 ~15日23時級	最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35
月	-	-			2.1	S	2.4	2.4	2.4	階級別日数	最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35
最大	-	-			4.7					月間風速観測回数 (回)	最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35
最低	-	-	997.5		2.8	8.6	11.3	5.1	2.1	720	最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35
起日	-	-	15								最高 ≥10	最高 ≥15	最高 ≥30	最高 ≥35

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4月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間				降水量							
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 起時 hm	最高 °C	最低 起時 hm	平均 %	最小 起時 hm	最大		最大瞬間		日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	最大1時間		最大10分間								
									m/s	16方位	m/s	16方位				起時 hm	風向	起時 hm	風向	mm	起時 hm	mm	起時 hm	mm		
1	1007.1	1015.3	16.4	21.1	1151	12.3	0531	11.7	64	41	1048	3.4	5.8	ESE	1318	8.5	ENE	1450	11.2	—	—	—	—	—	—	
2	1005.8	1013.9	16.7	19.2	1036	14.0	1236	14.4	76	60	1031	5.3	8.4	NE	0954	14.7	NE	0800	3.5	3.0	1236	1.5	1213	2		
3	1012.1	1020.3	15.2	18.7	1329	12.6	2341	12.7	74	54	1559	4.4	8.1	ENE	0055	15.2	ENE	0237	5.0	10.5	4.0	0.732	2.5	0548	3	
4	1016.2	1024.5	15.5	19.4	1203	11.8	0318	11.9	68	53	1432	3.0	5.6	E	1206	8.7	E	1202	6.7	—	—	—	—	—	4	
5	1015.1	1023.4	16.1	19.6	1321	12.8	0104	12.3	68	50	1012	2.8	4.4	SSE	2329	8.5	SSE	2206	1.6	0.0	0.0	2400	0.0	2400	5	
6	1009.5	1017.7	17.6	20.9	1334	15.3	0157	17.6	88	79	1336	4.6	7.1	WSW	1959	13.3	S	1024	0.3	3.0	1.0	1910	0.5	1859	6	
7	1001.9	1010.1	17.5	18.5	1649	15.1	1720	18.5	92	72	2035	5.1	11.7	SSW	1649	24.4	SSW	1641	0.0	22.5	4.0	1651	1.5	1607	7	
8	1003.8	1012.0	14.0	16.7	1253	10.9	2400	7.8	49	28	1257	5.9	11.5	WNW	1538	20.0	WNW	1607	10.3	—	—	—	—	—	8	
9	1010.9	1019.3	12.7	15.3	1314	9.7	0538	7.4	50	40	0015	5.9	13.9	W	1455	18.1	W	1444	12.2	—	—	—	—	—	9	
10	1012.5	1020.7	15.7	19.4	1324	10.5	0306	11.2	64	49	1438	3.5	6.5	WSW	2140	8.8	WSW	1410	10.2	—	—	—	—	—	10	
11	1011.3	1019.5	18.1	20.6	1452	14.5	0322	14.8	71	58	1342	3.8	6.5	SW	0338	10.2	WSW	0439	9.4	—	—	—	—	—	11	
12	1006.0	1014.2	17.5	20.3	1031	14.5	2335	15.8	79	44	2348	3.6	7.7	W	1553	11.6	W	1546	4.4	1.5	1.0	1553	0.5	1522	12	
13	1010.8	1019.1	15.5	19.9	1256	11.1	0349	9.7	56	34	1210	2.4	5.0	SE	1211	7.3	SE	1129	11.8	—	—	—	—	—	13	
14	1010.0	1018.3	15.9	20.3	1205	12.1	0249	13.0	72	52	2314	2.1	5.7	SE	2336	9.3	SSE	2309	6.2	0.0	0.0	2400	0.0	2400	14	
15	995.6	1003.8	14.0	17.8	2340	10.8	0158	15.3	95	80	0004	5.9	9.8	NE	0724	16.9	NE	0552	0.0	33.0	9.0	0857	4.5	0812	15	
16	993.5	1001.6	16.8	19.8	1134	12.8	2202	12.0	63	44	1542	6.1	11.1	W	1416	15.6	W	1402	10.9	0.5	0.5	2124	0.5	2034	16	
17	1006.1	1014.3	14.6	17.6	1137	12.3	0640	9.5	58	37	1117	6.1	14.2	W	1405	17.8	W	1454	12.2	—	—	—	—	—	17	
18	1010.8	1019.0	16.3	19.6	1535	11.2	0322	13.1	70	51	1210	3.4	6.2	WSW	1754	9.5	SW	1715	9.5	—	—	—	—	—	18	
19	1005.1	1013.1	19.2	21.3	1317	17.7	0011	20.6	93	83	1209	3.7	6.8	WSW	0148	10.3	WNW	1906	3.9	0.0	0.0	2043	0.0	1953	19	
20	1003.3	1011.4	19.2	22.5	1054	16.9	2400	18.9	85	70	1055	2.4	5.6	W	0029	8.6	S	1610	6.2	—	—	—	—	—	20	
21	998.4	1006.4	19.1	21.5	1042	15.9	0514	17.6	80	58	2229	2.5	4.4	WSW	1735	6.6	WSW	1734	8.7	—	—	—	—	—	21	
22	1003.1	1011.2	17.9	21.9	1504	14.2	2355	11.2	55	31	1533	2.8	5.0	ENE	1659	7.7	ENE	1718	10.7	—	—	—	—	—	22	
23	1010.3	1018.5	16.3	20.5	1116	12.2	0402	9.5	51	26	1355	3.6	7.8	ENE	1345	12.5	ENE	1340	6.3	—	—	—	—	—	23	
24	1012.9	1021.2	15.3	17.4	1129	12.8	2317	7.5	44	24	1057	2.9	5.1	NE	1219	9.9	NE	1132	0.9	0.0	0.0	2400	0.0	2338	24	
25	1010.4	1018.6	15.5	18.0	1235	11.7	0759	14.3	81	63	0420	6.2	9.8	SE	2012	15.8	SE	2313	0.4	0.0	0.0	2400	0.0	2400	25	
26	999.9	1008.0	17.6	20.3	1453	14.9	2400	16.2	80	54	2355	6.3	10.1	SE	0054	16.7	NW	1649	4.2	35.0	9.5	0537	2.0	0740	26	
27	1012.2	1020.5	15.6	19.1	1141	11.8	0553	10.6	60	39	0904	2.8	6.3	WNW	0248	10.7	NNW	0045	11.1	—	—	—	—	—	27	
28	1014.3	1022.6	16.4	20.6	1349	11.7	0348	13.3	72	54	1546	2.3	4.3	SE	1249	6.9	SE	1243	12.3	—	—	—	—	—	28	
29	1007.0	1015.1	18.1	21.2	1037	15.4	0530	17.6	84	67	0824	3.4	5.9	SE	2159	10.1	SSE	2343	1.4	5.5	4.0	1741	1.5	1735	29	
30	999.6	1007.7	18.5	20.8	1150	15.2	2257	17.4	81	48	1255	4.7	10.7	WSW	0732	15.4	WSW	0723	0.1	4.5	1.5	0459	1.0	0049	30	
上旬	1009.5	1017.7	15.7	18.9	—	12.5	—	12.6	69	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	61.0	39.5	—	—	—	—	上	
中旬	1005.3	1013.4	16.7	20.0	—	13.4	—	14.3	74	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	74.5	35.0	—	—	—	—	中	
下旬	1006.8	1015.0	17.0	20.1	—	13.6	—	13.5	69	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	56.1	45.0	—	—	—	—	下	
平均	1007.2	1015.4	16.5	19.7	—	13.2	—	13.4	71	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	191.6	119.5	—	—	—	—	月	
最大・高	—	—	—	22.5	—	17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
起日	—	—	—	20	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
最小・低	996.5	—	—	15.3	—	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小
起日	—	16	—	9	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小

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 2023年4月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面 気圧 hPa	起時 hm	気温階級区分(°C)				最高	最低	最高	最低	最高	最低	天気概況		日付
					<0	0	≥25	≥30							昼	夜	
					平均	最高	平均	最高									
1			1013.5	1657													
2			1012.5	1510													
3			1015.3	0120													
4			1023.3	0403													
5			1021.1	2400													
6			1015.8	2400													
7			1004.3	1640													
8			1008.2	0253													
9			1017.1	1448													
10			1019.5	1750													
11			1017.6	1913													
12			1011.4	1610													
13			1015.2	0005													
14			1014.9	2333													
15			997.6	2400													
16			996.5	0122													
17			1005.6	0035													
18			1015.6	2400													
19			1011.2	2110													
20			1010.0	1557													
21			1003.7	1710													
22			1006.4	0234													
23			1016.0	0303													
24			1019.2	0139													
25			1013.6	2358													
26			1003.9	1413													
27			1013.9	0001													
28			1020.6	2345													
29			1007.9	2400													
30			1004.5	0521													
合計																	
上旬																	
中旬																	
下旬																	
月																	
最大																	
最低																	
起日																	

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2023年4月
単位: °C 1/2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		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低															
1	14.0	23.7	5.2	15.1	23.2	10.8	16.3	23.9	9.1	9.7	18.9	12.2	23.1	3.2	12.1	23.0	4.2	14.5	23.6	7.7	
2	12.9	23.8	6.5	15.1	22.0	12.0	15.9	22.3	11.2	9.4	17.1	11.4	20.1	5.2	12.1	20.0	6.8	13.7	20.6	9.9	
3	12.7	21.3	7.4	13.7	20.2	10.6	15.0	20.0	11.3	8.2	15.0	12.0	18.1	7.4	11.5	18.6	7.1	13.3	19.5	8.2	
4	13.4	21.5	5.4	14.4	22.0	9.6	15.3	19.8	9.3	8.7	16.1	12.0	20.4	5.7	12.1	20.6	6.6	14.1	21.0	7.9	
5	14.0	19.8	9.5	15.4	17.6	14.0	16.9	19.9	13.4	10.2	13.8	13.2	17.6	8.4	12.0	16.8	8.4	15.0	18.6	11.4	
6	16.2	20.4	11.7	16.8	20.1	14.8	19.3	20.3	16.1	13.3	16.6	16.3	18.3	12.8	13.3	16.3	10.6	16.7	19.1	13.4	
7	15.6	19.2	10.7	15.2	17.6	12.3	16.9	20.2	13.5	12.1	14.6	15.4	17.9	11.9	14.4	16.5	10.9	16.3	18.8	13.5	
8	10.4	16.0	5.8	12.8	17.6	10.3	13.2	16.6	10.9	5.6	8.5	10.0	13.6	3.9	8.7	14.7	4.5	12.7	15.8	10.1	
9	9.9	17.8	2.7	12.6	17.3	8.4	12.7	18.1	6.5	4.9	12.4	8.0	16.1	1.2	8.0	17.5	1.5	11.9	18.5	7.3	
10	12.7	21.8	3.6	15.0	21.5	9.8	15.1	21.3	8.1	8.6	16.9	10.6	19.2	1.7	9.9	17.8	2.5	13.6	20.7	6.6	
11	15.9	24.0	8.0	16.9	20.0	14.6	18.6	23.1	13.4	12.8	19.1	14.4	21.1	6.7	13.3	20.2	8.8	16.7	21.5	10.7	
12	14.0	20.5	8.2	15.5	18.8	12.4	16.8	19.8	12.6	10.7	15.8	13.3	17.7	8.4	12.3	16.9	7.9	16.0	19.6	10.9	
13	12.5	22.9	4.6	14.4	20.1	9.5	15.0	21.7	8.5	8.5	18.0	12.2	21.7	4.8	11.6	21.2	4.8	13.9	22.6	7.6	
14	13.9	22.8	6.6	15.4	20.8	12.9	15.8	20.6	10.6	10.4	18.6	12.5	21.7	5.5	12.0	20.9	5.8	14.6	22.3	9.3	
15	13.3	16.7	10.9	13.4	15.6	10.9	14.0	15.4	11.3	12.6	16.1	14.0	17.8	9.6	12.3	14.4	9.1	14.1	17.2	10.6	
16	14.5	19.6	9.3	15.5	21.5	12.6	16.2	20.6	13.0	9.6	14.8	13.7	18.3	9.1	13.1	19.8	8.3	14.8	20.6	9.9	
17	11.3	17.4	7.1	14.5	20.7	10.2	14.4	18.7	11.0	6.4	11.6	10.7	15.7	6.0	9.6	15.2	5.5	12.8	17.6	8.1	
18	14.1	22.6	5.3	15.6	19.4	10.5	16.5	21.2	9.4	10.5	17.9	13.4	19.5	4.5	12.0	19.0	4.3	14.6	18.9	7.3	
19	15.5	17.1	13.1	16.7	18.1	15.4	18.1	20.2	16.0	13.1	16.5	15.7	18.3	13.4	15.4	19.5	12.6	18.4	22.1	15.8	
20	18.0	26.6	11.6	17.1	22.3	14.7	18.8	22.7	14.4	14.6	21.4	17.1	25.1	11.3	16.6	25.8	11.2	18.4	23.5	14.1	
21	17.8	26.4	10.7	17.1	23.9	13.1	19.2	26.6	14.4	14.3	21.1	17.9	26.8	12.4	18.0	26.9	11.5	19.5	27.4	13.4	
22	12.4	19.1	6.8	13.7	17.5	11.3	14.6	19.2	11.1	7.7	14.7	12.5	18.8	6.9	13.5	20.1	6.4	14.8	20.7	10.6	
23	12.5	21.3	3.5	14.1	20.7	10.5	14.9	21.4	8.1	8.7	15.9	13.0	20.1	3.6	13.4	22.7	4.4	16.2	22.6	8.8	
24	11.0	14.3	7.9	13.1	14.6	12.0	13.7	15.7	12.1	6.9	10.3	11.5	15.1	8.2	11.7	16.1	8.3	13.6	17.0	10.4	
25	12.2	18.5	7.8	13.0	17.2	10.0	14.3	19.2	10.0	10.1	13.6	13.0	18.1	7.5	11.8	15.3	7.5	13.8	18.0	8.1	
26	13.4	19.0	7.8	15.1	18.1	12.4	16.1	20.5	11.5	10.8	14.7	14.3	18.9	8.5	13.5	17.3	9.6	15.4	18.8	13.1	
27	13.1	21.3	6.0	15.2	22.0	11.3	15.4	21.3	9.6	9.1	16.4	12.1	21.0	7.1	13.0	23.3	5.5	14.9	22.6	9.9	
28	13.7	24.3	7.5	16.2	20.4	12.1	17.0	22.7	10.9	11.6	18.8	14.9	23.6	6.9	13.7	22.1	7.1	14.9	22.2	8.2	
29	16.6	24.7	9.7	16.9	20.3	14.3	19.1	23.6	14.1	13.6	18.8	16.4	22.3	9.2	14.5	20.1	9.7	17.5	22.4	12.4	
30	16.0	19.6	11.6	16.9	19.6	14.4	18.0	22.1	14.8	12.4	17.4	16.1	21.7	11.2	15.4	19.8	10.4	17.1	20.5	12.6	
31																					
月極値		26.6	2.7		23.9	8.4		26.6	6.5		21.4		26.8	1.2		26.9	1.5		27.4	6.6	
起日		20	9		21	9		21	9		20	9	21	9		21	9		21	10	
上旬平均	13.2	20.5	6.9	14.6	19.9	11.3	15.7	20.5	10.9	9.1	15.0	12.1	18.4	6.1	11.4	18.2	6.3	14.2	19.6	9.6	
中旬平均	14.3	21.0	8.5	15.5	19.7	12.4	16.4	20.4	12.0	10.9	17.0	13.7	19.7	7.9	12.8	19.3	7.8	15.4	20.6	10.4	
下旬平均	13.9	20.5	8.0	15.1	19.4	12.1	16.2	21.2	11.7	10.5	16.2	14.2	20.6	8.3	13.9	20.4	8.0	15.8	21.2	10.8	
月平均	13.8	20.7	7.8	15.1	19.7	11.9	16.1	20.7	11.5	10.2	16.0	13.3	19.5	7.4	12.7	19.3	7.4	15.1	20.5	10.3	
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	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	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	390			452			483			193		392			345			454			

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2023年4月
単位: °C 2/2頁

観測所名 日付	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			湖岬		
	平均	最高	最低												
1	12.9	24.8	4.1	16.9	21.2	12.3	15.7	20.9	9.4	12.9	23.7	4.5	16.4	21.1	12.3
2	13.4	21.9	6.6	17.3	19.5	14.2	15.8	20.4	12.6	12.8	18.9	7.9	16.7	19.2	14.0
3	12.9	21.3	8.3	15.1	18.1	13.1	14.6	18.7	11.5	13.1	18.4	7.9	15.2	18.7	12.6
4	12.9	21.3	6.1	15.5	19.8	12.4	14.6	19.6	10.6	12.0	19.8	6.3	15.5	19.4	11.8
5	13.5	20.2	8.4	16.2	19.5	12.7	15.3	19.6	11.5	12.8	19.2	7.7	16.1	19.6	12.8
6	15.2	19.9	11.9	17.1	19.5	14.8	17.3	20.2	14.6	14.8	18.0	12.1	17.6	20.9	15.3
7	16.0	18.4	12.3	17.8	19.3	14.6	16.7	18.9	13.5	16.2	18.1	12.4	17.5	18.5	15.1
8	11.7	16.8	6.2	14.3	18.6	7.8	13.4	16.4	10.3	11.3	16.6	4.9	14.0	16.7	10.9
9	9.9	18.7	2.7	12.5	18.4	6.5	12.4	17.9	7.5	9.4	19.3	1.7	12.7	15.3	9.7
10	11.2	19.9	2.7	15.5	21.6	9.0	15.0	19.4	8.0	11.2	20.4	3.1	15.7	19.4	10.5
11	14.5	22.4	9.6	17.9	23.1	12.3	17.7	20.7	13.8	13.6	22.2	6.7	18.1	20.6	14.5
12	13.9	19.8	9.7	18.0	23.0	12.6	16.3	19.2	12.0	14.3	21.3	8.2	17.5	20.3	14.5
13	13.0	21.4	7.0	15.5	20.2	10.3	14.3	18.7	10.1	12.1	21.5	4.5	15.5	19.9	11.1
14	13.5	23.0	6.6	16.0	20.6	10.9	15.2	20.2	10.6	13.3	22.6	5.8	15.9	20.3	12.1
15	13.3	15.6	10.2	14.3	16.7	10.8	15.2	18.6	10.8	13.0	15.6	9.3	14.0	17.8	10.8
16	15.1	21.4	9.5	18.2	24.8	13.8	16.0	20.4	12.1	15.2	22.0	8.9	16.8	19.8	12.8
17	11.8	18.8	6.4	15.9	20.9	12.5	14.0	17.7	10.9	12.4	19.4	6.5	14.6	17.6	12.3
18	13.6	21.0	4.5	17.2	22.0	10.3	15.6	19.3	9.1	13.7	20.6	4.8	16.3	19.6	11.2
19	17.1	23.1	14.7	18.8	22.1	15.5	18.5	21.9	16.1	18.6	25.0	14.3	19.2	21.3	17.7
20	17.8	25.3	13.7	19.4	24.0	15.2	18.5	21.5	15.8	15.9	23.5	13.2	19.2	22.5	16.9
21	19.4	27.4	12.8	20.3	25.1	15.5	19.5	23.4	15.3	18.4	27.8	11.6	19.1	21.5	15.9
22	16.2	24.2	7.6	18.8	24.6	15.3	17.0	24.3	12.2	15.7	25.6	8.2	17.9	21.9	14.2
23	14.2	24.8	4.3	17.1	20.9	13.0	15.8	22.5	8.7	14.2	23.0	5.5	16.3	20.5	12.2
24	12.5	17.7	8.8	15.5	17.5	12.6	14.7	17.0	12.1	12.0	15.8	8.1	15.3	17.4	12.8
25	13.1	17.0	8.7	15.2	18.3	11.3	15.1	18.8	10.5	13.5	17.1	9.1	15.5	18.0	11.7
26	15.2	19.1	10.1	18.0	23.3	11.9	16.2	18.9	13.2	16.2	20.6	11.0	17.6	20.3	14.9
27	14.1	23.6	7.1	15.5	20.4	10.1	15.0	20.0	11.3	13.5	23.2	6.3	15.6	19.1	11.8
28	14.2	22.7	6.7	16.3	21.0	10.0	15.6	20.7	10.4	13.8	23.6	5.7	16.4	20.6	11.7
29	15.6	24.8	9.8	17.9	21.8	13.9	18.5	22.4	14.2	15.6	21.2	10.0	18.1	21.2	15.4
30	17.2	21.1	12.1	19.5	22.3	15.3	17.6	20.5	14.3	17.0	20.8	11.0	18.5	20.8	15.2
31															
月極値		27.4	2.7		25.1	6.5		24.3	7.5		27.8	1.7		22.5	9.7
起日		21	10		21	9		21	9		21	9		20	9
上旬平均	13.0	20.3	6.9	15.8	19.6	11.7	15.1	19.2	11.0	12.7	19.2	6.9	15.7	18.9	12.5
中旬平均	14.4	21.2	9.2	16.9	21.7	12.1	16.1	19.8	12.1	14.0	21.1	7.7	16.7	20.0	13.4
下旬平均	15.2	22.2	8.8	17.4	21.5	12.9	16.5	20.9	12.2	15.0	21.9	8.7	17.0	20.1	13.6
月平均	14.2	21.2	8.3	16.7	20.9	12.2	15.9	20.0	11.8	13.9	20.7	7.7	16.5	19.7	13.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	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	415			485			477			393			495		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2023年4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	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	最多									
1	2.4	4.6	N	8.1	N	ENE	2.2	4.6	N	6.3	NE	NNW	3.3	7.2	N	10.9	NNE	ENE	ENE	ENE	1.6	4.3	NE	9.9	ENE	SE	0.9	5.4	WNW	8.9	WNW	WNW		
2	2.4	5.6	NNE	11.1	S	N	3.5	8.6	NNW	11.6	N	NNE	3.4	7.1	S	11.6	S	NE	ENE	S	1.5	3.7	ESE	7.1	S	ESE	0.5	4.1	WNW	7.2	W	W		
3	2.4	4.6	N	7.9	N	N	3.7	7.6	NE	12.2	NNW	N	3.7	6.4	N	9.4	N	N	ENE	ENE	1.5	3.5	ESE	5.7	SW	ESE	1.0	4.4	WNW	7.3	NW	WNW		
4	1.7	3.5	SW	9.0	WSW	ENE	5.2	13.0	S	15.1	S	S	4.2	8.9	SW	12.3	SW	WSW	NNW	NNW	1.3	2.5	NNW	5.6	WNW	SE	1.1	5.3	NW	9.2	NNW	NW		
5	1.5	3.7	SSW	7.0	S	NNE	7.4	14.7	SSE	21.0	SSE	SSE	4.5	8.0	SSE	12.7	S	SSE	ENE	ENE	2.3	5.0	SE	10.5	SE	SE	0.9	2.7	ESE	8.0	S	S		
6	1.3	4.0	WSW	9.3	SW	W	15.7	22.8	S	26.0	S	S	8.7	12.8	SSW	19.7	SSW	S	S	S	3.4	5.9	SE	12.2	SE	SE	1.8	3.9	WNW	10.9	WNW	WNW		
7	1.3	3.9	WSW	10.5	W	NNW	11.9	22.9	S	26.8	S	NW	7.6	15.0	SSW	23.8	SSW	S	S	S	2.9	5.4	SE	12.0	SE	SE	1.9	4.3	NW	9.5	SE	WSW		
8	1.6	3.9	NW	10.6	NNW	WNW	4.4	9.4	NW	15.7	NW	NW	5.3	10.8	WNW	16.0	NW	NW	NNW	NNW	2.3	4.7	WNW	13.2	WNW	WNW	1.8	5.7	WSW	12.4	WSW	NW		
9	1.7	4.4	N	8.7	N	N	3.3	7.9	SSW	9.4	SSW	WNW	2.9	5.5	N	8.2	NNW	N	N	N	1.4	2.6	N	7.2	W	SE	1.3	5.2	WNW	9.6	WSW	WNW		
10	1.9	3.2	N	7.5	WSW	ENE	6.7	12.5	S	15.3	S	S	5.3	9.3	SSW	13.1	SSW	ENE	ENE	ENE	1.8	3.4	SSE	7.5	SSE	SE	1.1	3.8	SE	9.6	S	ENE		
11	1.8	3.4	SW	8.8	SW	WSW	11.7	16.4	S	20.3	SSE	S	7.2	13.0	S	20.2	S	S	S	S	2.9	4.6	SE	10.5	SSE	SE	1.4	4.0	SE	10.9	W	ESE		
12	1.7	4.3	ESE	7.3	N	NNW	6.1	14.6	S	16.2	S	S	4.1	7.2	NW	11.1	NNW	S	1.7	3.6	SSE	8.6	SSE	ENE	8.6	SSE	SE	0.8	3.9	WNW	6.8	WNW	NW	
13	1.6	3.0	SE	5.8	WSW	ENE	4.5	10.6	S	12.0	SSW	NE	3.5	6.9	WSW	9.1	WSW	ENE	ENE	ENE	1.4	2.9	ESE	5.2	N	SE	1.1	3.7	NW	6.5	NW	NW		
14	1.7	3.4	NE	6.7	WSW	WSW	4.9	9.1	S	10.6	S	SSW	3.5	7.7	SW	11.3	SW	ENE	ENE	ENE	1.3	2.8	SE	5.4	SE	SSE	0.8	4.7	NW	9.2	NNW	NW		
15	1.6	7.6	NNE	10.9	N	E	2.3	6.5	NW	11.6	NW	NW	2.1	5.3	W	8.4	NW	NW	NW	NW	2.9	7.3	SE	13.5	ESE	SE	1.1	4.6	WNW	7.4	NW	WNW		
16	1.5	3.5	WSW	8.6	SW	WNW	4.1	9.8	SW	12.5	NW	NW	3.9	8.7	WSW	11.4	WSW	WNW	WNW	WNW	1.5	3.0	WNW	7.5	NW	WNW	1.5	5.1	NW	9.3	WNW	WNW		
17	1.4	3.2	N	7.4	N	NNW	2.2	5.9	WNW	12.0	NW	NW	3.3	9.5	W	14.7	W	NNW	NNW	NNW	1.4	3.4	NW	8.0	WNW	NW	1.4	5.1	WNW	9.4	NW	WNW		
18	1.8	4.0	SW	10.6	SW	NE	8.6	15.2	S	20.1	S	S	6.1	11.3	SSW	15.4	SSW	S	S	S	2.3	4.4	SSE	9.6	SSE	SE	1.3	3.8	WSW	9.1	NNE	WNW		
19	1.2	5.1	N	6.8	N	NE	4.9	12.1	S	14.7	S	S	2.8	7.3	S	12.8	ESE	ESE	ESE	ESE	1.3	4.0	SSE	6.6	S	SSE	0.7	2.7	NW	5.3	SSE	ESE		
20	1.6	3.5	WSW	8.8	WSW	WSW	5.0	12.1	S	13.0	S	SSW	4.1	7.4	WSW	9.8	W	WSW	W	WSW	1.3	2.4	NNW	5.1	NNW	ESE	1.0	3.9	NW	8.7	NW	NW		
21	2.4	7.4	N	12.0	N	N	4.2	12.0	N	19.0	NNW	N	3.9	10.9	NNE	15.6	NNE	NNE	NNE	NNE	1.7	3.6	ENE	8.6	WNW	NW	1.8	6.0	WNW	11.8	NW	WNW		
22	3.5	8.0	N	13.4	NNW	NE	6.1	10.9	N	16.7	NNW	N	7.5	11.2	N	16.1	N	NNE	NNE	NNE	2.2	4.9	NE	11.4	ENE	ENE	2.3	6.6	WNW	14.1	WNW	WNW		
23	3.1	6.4	NNE	13.4	NNE	E	4.5	10.1	N	14.5	NNW	NE	5.7	10.1	NNE	14.7	N	NNE	NNE	NNE	2.6	5.8	ENE	11.6	NNE	ENE	1.9	7.3	WNW	13.0	WNW	WNW		
24	2.3	4.7	N	8.4	ESE	E	5.0	8.4	N	13.3	NNW	NE	5.0	8.3	NNE	12.0	NNE	NE	NE	NE	2.3	5.2	ENE	11.9	NE	NE	1.2	4.8	WNW	9.2	WNW	WNW		
25	1.8	4.3	NE	7.1	ENE	NE	3.9	13.2	S	18.6	S	NE	2.5	7.1	SSE	12.3	SSE	NE	NE	NE	3.3	8.3	SE	18.4	ESE	SE	1.2	4.3	SE	14.2	W	SE		
26	1.9	3.9	N	8.5	SW	N	6.1	15.0	SSE	20.5	SSE	SSE	4.9	11.8	SW	20.3	SW	SSE	SSE	SSE	3.2	7.3	SSE	16.7	ESE	WNW	1.7	5.0	SSE	15.5	E	SE		
27	1.7	4.0	SE	6.4	E	NNE	3.2	7.0	S	10.2	NW	WNW	2.7	6.2	NW	9.0	NNW	NE	NE	NE	1.4	2.7	NW	6.5	NW	NW	1.0	4.3	WNW	7.3	NW	WNW		
28	1.6	2.9	NE	5.9	WSW	NE	8.0	16.1	S	18.3	S	S	4.8	10.9	SSW	14.1	SSW	ENE	ENE	ENE	1.3	3.3	ESE	6.3	ESE	SE	1.4	4.7	NW	9.3	NW	NW		
29	1.5	3.0	E	5.9	WSW	ENE	9.2	15.6	S	19.4	SSE	SSE	4.7	10.0	S	15.2	S	S	S	S	2.4	5.4	SE	10.7	SE	SE	1.4	3.4	ESE	9.8	NW	ESE		
30	1.7	5.0	W	14.7	WSW	W	5.2	19.6	S	23.1	S	NW	4.6	15.2	SSW	23.3	SSW	NW	NW	NW	1.5	4.3	ESE	11.5	WNW	WNW	1.3	4.5	WNW	11.4	NNE	NW		
31																																		
月最大	8.0		N	14.7	WSW			22.9	S	26.8	S		15.2	SSW	23.8	SSW					8.3	SE	18.4	ESE			7.3	WNW	15.5	E				
起日	22			30				7		7			30		7							25		25				23		26				
上旬平均	1.8					N	6.4					SSE	4.9					S	S	S	2.0					SE	1.2					WNW		
中旬平均	1.6					NE	5.4				S	4.1						ENE	ENE	ENE	1.8					SE	1.1					NW		
下旬平均	2.2					NE	5.5				NE	4.6						NNE	NNE	NNE	2.2					SE	1.6					WNW		
月平均	1.9					NE	5.8				S	4.5						ENE	ENE	ENE	2.0					SE	1.3					WNW		
10m/s以上 日数	0							19						12								0						0						
15m/s以上 日数	0							8						2								0						0						
20m/s以上 日数	0							2						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4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	3.5	SW	7.1	NE	SW	3.4	ESE	8.5	ENE
2	1.0	3.7	ENE	8.8	E	NE	5.3	NE	14.7	NE
3	0.8	3.5	NE	8.8	E	NE	4.4	ENE	15.2	ENE
4	0.6	4.5	SW	9.1	SW	SSW	3.0	E	8.7	E
5	0.5	3.2	SW	5.9	SW	SW	2.8	SSE	8.5	SSE
6	0.4	2.1	SSW	5.1	S	S	4.6	WSW	13.3	S
7	1.8	4.5	SSW	13.6	SE	S	5.1	SSW	24.4	SSW
8	1.4	4.9	NNE	11.7	NE	NE	5.9	WNW	20.0	WNW
9	0.9	3.4	WSW	8.3	NW	WNW	5.9	W	18.1	W
10	1.1	4.6	SSW	10.0	SSW	SW	3.5	WSW	8.8	WSW
11	1.0	4.1	S	8.3	SSW	S	3.8	SW	10.2	SW
12	0.8	3.3	SSW	7.0	SW	S	3.6	W	11.6	W
13	1.1	4.7	SSW	8.2	SW	SSW	2.4	SE	7.3	SE
14	0.9	3.9	SSW	7.9	SW	SSW	2.1	SE	9.3	SSE
15	0.6	2.7	N	5.4	NNW	NE	5.9	NE	16.9	NE
16	1.5	3.7	NNW	10.0	WSW	SW	6.1	W	15.6	W
17	1.5	3.9	NNE	10.3	WNW	WNW	6.1	W	17.8	W
18	1.2	4.4	SW	9.9	SSW	S	3.4	WSW	9.5	SW
19	1.2	2.7	SSW	6.9	SSW	SSE	3.7	WSW	10.3	WNW
20	0.7	4.0	SW	6.6	SW	SW	2.4	W	8.6	S
21	1.0	4.2	S	8.2	S	SSW	2.5	WSW	6.6	WSW
22	1.1	3.8	SSW	7.7	SW	NE	2.8	ENE	7.7	ENE
23	1.2	5.1	SW	8.7	SW	ENE	3.6	ENE	12.5	ENE
24	0.5	1.7	NE	3.8	E	NE	2.9	NE	9.9	NE
25	1.4	4.1	NE	11.3	NNE	NE	6.2	SE	15.8	SE
26	1.6	3.5	WSW	9.3	NNW	S	6.3	SE	16.7	NW
27	1.3	4.5	SSW	9.1	SSW	NE	2.8	WNW	10.7	NNW
28	1.1	4.3	SW	7.7	SSW	SSW	2.3	SE	6.9	SE
29	0.7	3.2	SW	6.0	SSW	SSW	3.4	SE	10.1	SSE
30	1.5	4.2	SSW	12.4	SSW	S	4.7	WSW	15.4	WSW
31										
月最大		5.1	SW	13.6	SE			W	24.4	SSW
起日		23		7			17		7	
上旬平均	0.9				NE		4.4			WNW
中旬平均	1.1				SSW		4.0			W
下旬平均	1.1				SSW		3.8			NE
月平均	1.0				SSW		4.0			NE
10m/s以上日数		0					7			
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) 2023年4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	5.0	3.5	0.0	0.0	2.0	4.0	8.5	11.0	0.0	1.5	5.0	0.0	15.5	0.0	10.0	37.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	12.0	0.0	5.0	39.5
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	1.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	1.5	0.5	1.0	0.0	1.0	1.5	0.5
6	2.5	1.0	1.0	1.5	1.5	7.5	2.0	14.5	12.5	12.0	8.0	15.0	13.5	12.5	37.0	41.0
7	61.5	32.0	26.5	39.0	41.0	76.0	84.0	84.0	97.5	78.0	59.5	96.0	69.0	35.0	108.0	74.0
8	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.5	0.0	1.0	1.0	5.0	3.5	6.0	5.5	4.0	5.5	1.0	6.0	0.0	3.0	2.0	0.5
13	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
14	4.5	3.0	6.0	4.5	1.0	3.0	1.5	2.5	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.5
15	32.5	29.0	31.0	38.0	40.5	44.0	42.5	77.0	68.5	41.5	81.0	36.5	60.0	15.5	41.5	51.0
16	1.0	0.5	0.0	0.5	3.5	1.0	1.0	3.5	2.5	2.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	6.0	3.0	0.0	0.5	5.5	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	14.5	12.5	24.0	39.5	12.0	5.0	19.5	8.5	9.5	3.5	7.0	13.0	10.0	5.5	4.0	5.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	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	4.5	2.5	0.5	0.5	2.5	1.0	2.0	7.5	3.0	1.5	19.0	2.0	9.5	1.0	12.0	24.0
26	24.5	10.0	5.0	5.5	20.0	21.5	21.0	47.5	43.5	27.5	55.0	73.5	85.0	30.0	90.0	93.0
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	8.0	10.0	12.0	12.5	10.5	10.5	14.0	30.0	19.5	21.5	14.0	15.5	14.5	7.0	21.5	25.0
30	39.0	31.0	33.0	26.5	44.0	32.5	55.5	86.5	62.0	26.5	24.5	48.5	13.0	10.0	32.5	24.5
31																
最大日降水量	61.5	32.0	33.0	39.5	44.0	76.0	84.0	86.5	97.5	78.0	81.0	96.0	85.0	35.0	108.0	93.0
起日	7	7	30	19	30	7	7	30	7	7	15	7	26	7	7	26
最大1時間降水量	17.0	12.5	22.0	21.5	16.0	21.5	19.5	27.0	17.5	20.5	11.5	19.5	19.0	11.5	20.5	19.0
起日 時分	30 04:42	30 04:52	30 03:18	19 14:24	30 05:07	30 04:34	30 04:45	30 05:04	30 05:45	7 15:58	26 06:20	7 16:30	26 08:18	7 16:22	26 08:09	26 08:18
最大10分間降水量	5.5	5.0	8.5	9.5	6.0	6.5	5.5	7.0	6.5	6.5	9.0	6.0	6.0	3.5	5.0	4.5
起日 時分	30 03:52	30 04:02	30 02:54	19 14:25	30 04:22	30 03:49	30 04:21	30 04:56	19 16:26	7 15:15	26 05:48	26 08:19	26 06:33	19 13:06	26 07:58	3 01:52
上旬合計	70.0	37.0	29.0	41.0	45.5	87.5	94.5	111.5	111.5	93.0	73.5	112.0	110.0	48.5	162.0	192.5
中旬合計	60.0	48.0	62.0	84.0	67.5	57.0	71.5	98.0	88.5	56.0	89.0	56.0	61.0	25.5	49.0	57.0
下旬合計	76.0	53.5	50.5	45.0	77.0	65.5	92.5	171.5	128.0	77.0	112.5	139.5	122.0	48.0	156.0	166.5
月合計	206.0	138.5	141.5	170.0	190.0	210.0	258.5	381.0	328.0	226.0	275.0	307.5	293.0	122.0	367.0	416.0
1mm以上日数	14	11	10	9	14	12	13	14	13	13	10	10	10	11	13	10
10mm以上日数	5	6	5	5	6	5	6	7	6	6	6	7	8	5	8	9
30mm以上日数	3	2	2	3	3	3	3	5	4	2	3	4	3	2	5	6
50mm以上日数	1	0	0	0	0	1	2	3	3	1	3	2	3	0	2	3
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	0	2	2
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2023年4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	3.5
3	0.0	10.5
4	0.0	0.0
5	1.5	0.0
6	14.0	3.0
7	64.0	22.5
8	0.0	0.0
9	0.0	0.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	2.5	1.5
13	0.0	0.0
14	2.0	0.0
15	15.5	33.0
16	0.0	0.5
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	1.0	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	2.5	0.0
26	49.5	35.0
27	0.0	0.0
28	0.0	0.0
29	12.5	5.5
30	13.0	4.5
31		
最大日降水量	64.0	35.0
起日	7	26
最大1時間降水量	13.5	9.5
起日 時分	26 08:04	26 05:37
最大10分間降水量	3.5	4.5
起日 時分	26 07:46	15 08:12
上旬合計	79.5	39.5
中旬合計	21.0	35.0
下旬合計	77.5	45.0
月合計	178.0	119.5
1mm以上日数	11	9
10mm以上日数	6	4
30mm以上日数	2	2
50mm以上日数	1	0
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4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	10.5	10.3	11.0	10.5	10.7	10.7	11.4	11.1	11.4	10.3	11.2
2	6.0	9.4	9.0	4.1	3.7	5.8	4.6	3.9	0.8	2.1	3.5
3	7.3	10.9	10.5	5.1	7.8	3.7	7.3	4.8	3.6	5.3	5.0
4	7.9	10.4	11.3	5.8	6.1	6.4	7.4	4.8	4.8	5.1	6.7
5	1.2	0.2	0.9	1.0	0.6	0.2	0.8	0.6	1.8	0.2	1.6
6	0.0	3.8	3.7	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.6	6.7	7.6	3.3	4.4	5.7	9.0	8.4	11.2	9.6	10.3
9	12.0	11.4	12.2	10.8	11.2	11.3	11.8	11.4	11.6	10.9	12.2
10	11.1	11.0	11.6	10.2	10.7	8.3	11.6	8.1	10.5	9.0	10.2
11	9.0	10.5	10.4	10.6	7.0	4.1	7.9	4.8	7.6	4.9	9.4
12	0.2	1.8	1.2	0.1	0.0	0.1	1.1	0.4	4.2	1.6	4.4
13	12.2	12.0	11.7	12.2	12.0	12.0	12.1	12.0	12.1	12.0	11.8
14	5.6	4.9	4.4	5.5	5.3	5.0	4.4	5.6	6.3	5.8	6.2
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	8.5	10.6	9.9	6.1	7.0	9.8	9.2	10.5	11.2	11.4	10.9
17	6.3	11.6	9.5	4.2	6.9	7.6	9.7	10.9	11.7	12.2	12.2
18	7.9	6.8	5.6	7.7	7.6	9.3	7.1	9.4	11.0	9.1	9.5
19	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	3.9
20	10.4	11.4	10.9	6.8	6.6	6.6	8.0	7.5	8.1	7.3	6.2
21	8.7	10.2	9.8	7.8	9.8	9.5	9.4	9.3	8.7	9.3	8.7
22	12.3	12.3	12.1	12.2	12.5	12.2	12.4	12.4	12.2	11.4	10.7
23	12.0	11.2	11.4	11.6	11.3	11.4	11.4	11.5	10.8	11.3	6.3
24	0.2	0.0	0.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.9
25	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
26	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.7	3.2	4.0	4.2
27	11.2	11.5	11.9	11.1	11.5	11.4	11.5	10.7	11.2	10.5	11.1
28	12.5	11.8	12.8	12.3	12.0	11.1	11.9	11.5	11.6	11.6	12.3
29	5.0	3.1	3.8	4.5	4.1	0.2	1.4	0.5	0.5	0.2	1.4
30	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1
31											
旬合計 上旬	62.6	74.1	77.8	51.1	55.2	52.1	64.2	53.1	55.7	52.5	61.0
旬合計 中旬	60.1	69.6	63.7	53.2	52.4	54.5	59.5	61.1	72.7	65.1	74.5
旬合計 下旬	61.9	60.9	62.9	60.0	61.5	55.8	59.6	56.8	58.5	58.6	56.1
月合計	184.6	204.6	204.4	164.3	169.1	162.4	183.3	171.0	186.9	176.2	191.6
0.1時間未満日数	7	5	2	6	7	8	5	6	5	5	2

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県 (65) 2023年4月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2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			
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																			
1	10.7	65	24	8.9	52	14	6.0	58	19						9.1	72	21					
2				10.0	55	42	9.2	79	44						11.8	85	46					
3				10.0	65	45	10.0	59	40	51					11.4	86	48					
4				12.0	73	49	11.2	65	46	54					11.6	84	38					
5				12.8	73	61	11.2	59	43	51					11.4	83	53					
6				16.7	88	74	16.6	75	59	69					15.4	100	100					
7				16.4	94	82	16.9	87	75	80					16.5	100	99					
8				8.5	59	33	8.1	54	27	41					7.9	71	33					
9				8.0	56	31	6.8	49	22	27					6.3	66	19					
10				11.9	70	53	10.1	59	41	34					9.8	82	43					
11				15.0	78	64	13.3	62	44	42					12.9	86	54					
12				14.6	82	66	14.2	74	60	64					14.3	99	81					
13				9.9	61	20	9.1	56	19	22					9.4	76	19					
14				13.8	79	53	12.1	67	44	33					11.2	82	45					
15				14.8	96	92	15.2	95	80	87					14.4	100	100					
16				12.0	69	42	12.2	68	36	40					11.2	77	28					
17				10.0	63	38	9.7	61	35	53					9.4	81	44					
18				12.9	71	55	11.8	63	40	39					11.3	82	39					
19				18.2	95	86	18.7	90	75	79					17.5	100	90					
20				17.6	90	72	17.3	81	59	62					16.7	90	47					
21				15.0	76	56	15.1	68	46	55					15.3	78	40					
22				6.9	44	29	6.0	37	22	25					5.4	37	16					
23				7.8	49	32	6.4	40	20	20					5.2	39	11					
24				5.5	37	24	5.0	32	18	17					4.0	30	13					
25				10.5	69	43	10.8	64	39	50					12.7	90	50					
26				14.6	85	65	15.0	82	65	79					14.4	92	64					
27				11.3	66	43	11.0	65	39	47					11.6]	72]	39]					
28				13.0]	69]	44]	12.4	65	48	47					11.3	70	32					
29				15.2	82	46	16.4	74	51	56					15.2	82	51					
30				16.1	88	65	16.4	79	60	78					16.2	88	65					
31																						
月極値																						
起日																						
上旬平均				11.8	70		11.0	61		75					11.1	83						
中旬平均				13.9	78		13.4	72		79					12.8	87						
下旬平均				11.7	67		11.5	61		71					11.2	71						
月平均				12.5	72		11.9	65		75					11.7	81						

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県 (65) 2023年4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	9.9	73	21										11.7	64	41
2	12.2	81	49										14.4	76	60
3	12.2	85	47										12.7	74	54
4	12.1	83	46										11.9	68	53
5	12.0	80	48										12.3	68	50
6	17.0	98	81										17.6	88	79
7	17.5	96	81										18.5	92	72
8	8.1	59	31										7.8	49	28
9	7.0	63	20										7.4	50	40
10	10.4	80	34										11.2	64	49
11	13.1	82	47										14.8	71	58
12	15.4	96	75										15.8	79	44
13	11.0	78	24										9.7	56	34
14	12.6	84	42										13.0	72	52
15	15.3	100	92										15.3	95	80
16	11.8	72	25										12.0	63	44
17	9.5	72	37										9.5	58	37
18	11.9	79	37										13.1	70	51
19	18.6	96	67	17.5]	85]	61]							20.6	93	83
20	17.8	88	64	17.1	76	60				16.8]	86]	59]	18.9	85	70
21	16.5	76	42	16.0	68	48				16.6	81	50	17.6	80	58
22	8.0	48	18	8.6	40	23				11.3	68	27	11.2	55	31
23	7.9	56	14	8.0	41	16				8.7	60	16	9.5	51	26
24	8.9	64	20	5.9	34	20				9.6	70	24	7.5	44	24
25	13.6	89	67	13.8	79	38				13.6	88	69	14.3	81	63
26	15.4	88	64	16.3	78	50				15.1	81	52	16.2	80	54
27	10.8	71	30	10.5	61	35				10.4	71	31	10.6	60	39
28	12.3	79	47	12.3	67	48				11.8	78	39	13.3	72	54
29	16.1	91	52	16.5	80	59				15.8	89	63	17.6	84	67
30	18.2	92	58	18.8	82	49				17.3	88	45	17.4	81	48
31															
月極値			14			16]						16]			24
起日			23			23						23			24
上旬平均	11.8	80											12.6	69	
中旬平均	13.7	85		17.1]	76]					x	x		14.3	74	
下旬平均	12.8	75		12.7	63					13.0	77		13.5	69	
月平均	12.8	80		13.1]	64]					13.0]	77]		13.4	71	

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。

竜巻注意情報発表状況

該当事項はありません。

熱中症警戒アラート発表状況

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
黄砂に関する和歌山県気象情報	第1号	4/11 11:02
黄砂に関する和歌山県気象情報	第2号	4/12 16:25
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	4/15 15:47
突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	4/16 05:05
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	4/16 15:39
強風に関する和歌山県気象情報	第1号	4/28 11:26
強風に関する和歌山県気象情報	第2号	4/28 15:44
強風に関する和歌山県気象情報	第3号	4/29 05:40
強風に関する和歌山県気象情報	第4号	4/29 15:50
強風に関する和歌山県気象情報	第5号	4/30 05:47

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)

該当事項はありません。