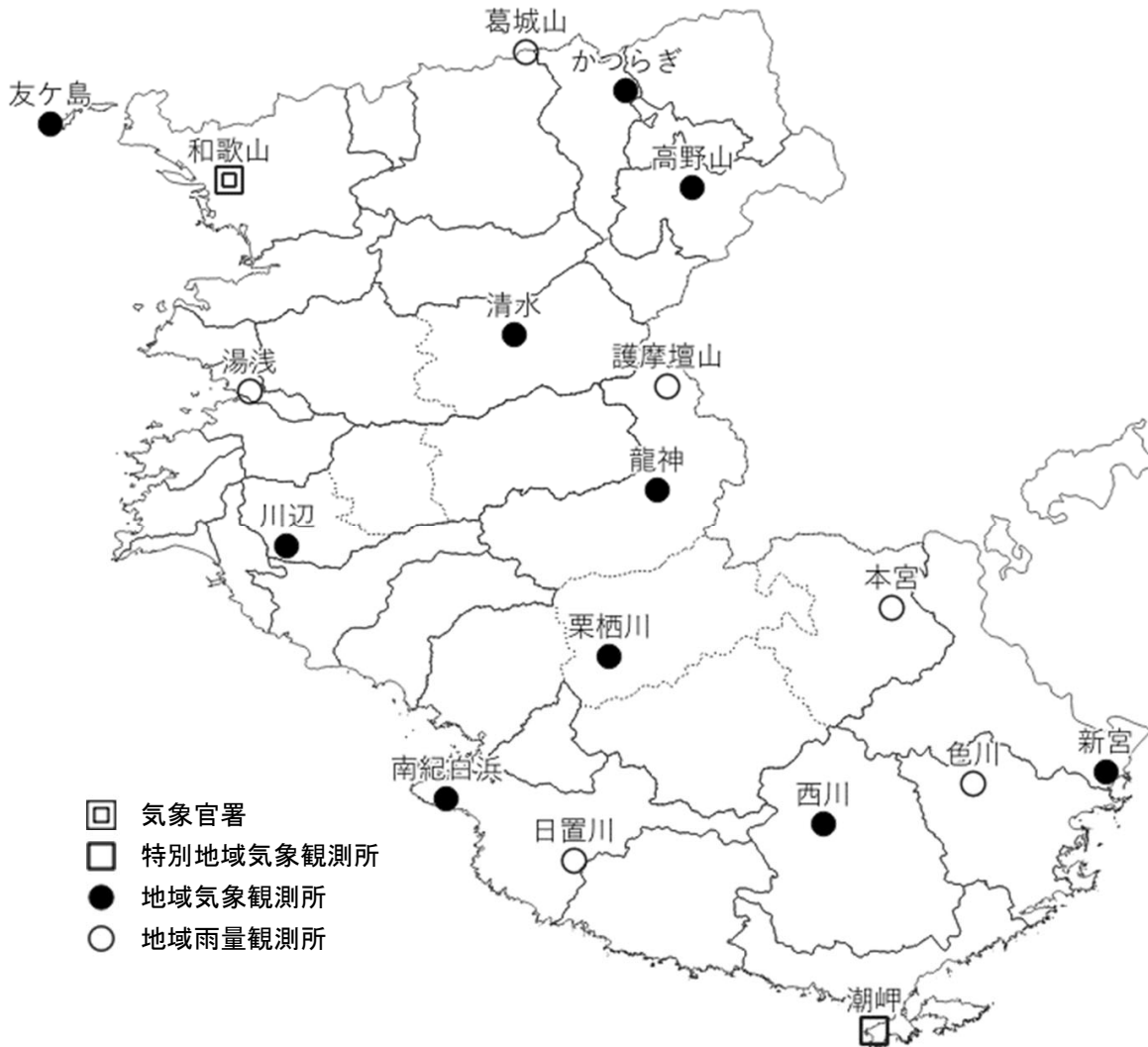


和歌山県の気象

2026年（令和8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。

気 象 概 況

2026年4月

和歌山県

日本付近は暖かい空気に覆われやすく、上旬から中旬を中心に、日本付近を通過する低気圧に向かって暖かい空気が流れ込む日もあったため、気温はかなり高くなりました。また、天気は数日の周期で変化しましたが、低気圧や前線の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多くなりました。降水量は多く、日照時間は少なくなりました。

上旬 前線や低気圧、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もありました。気温はかなり高く、降水量は多くなりました。日照時間は少なくなりました。

中旬 天気は周期的に変化しました。高気圧に覆われて晴れた日がありましたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もありました。降水量は少なく、日照時間は平年並でした。また、気温はかなり高くなりました。

下旬 低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日が多くなりました。降水量はかなり多く、日照時間はかなり少なくなりました。また、気温は平年並となりました。

【上記の気象概況は、和歌山地方気象台の観測データおよび資料に基づく】

気 候 表

和歌山

	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	16.1	13.4	+2.7	かなり高い	58.0	30.9	188	多い	48.1	63.6	76	少ない
中旬	18.5	15.2	+3.3	かなり高い	12.0	34.2	35	少ない	67.7	64.6	105	平年並
下旬	17.3	16.8	+0.5	平年並	85.5	33.3	257	かなり多い	41.3	68.7	60	かなり少ない
月	17.3	15.1	+2.2	かなり高い	155.5	98.4	158	多い	157.1	196.9	80	少ない

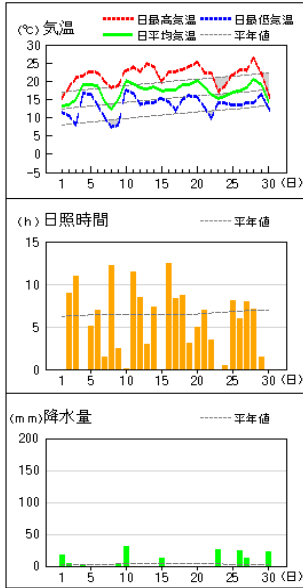
潮岬

	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	16.2	14.2	+2.0	かなり高い	70.0	64.4	109	平年並	51.8	67.2	77	少ない
中旬	17.8	15.7	+2.1	かなり高い	12.5	70.8	18	かなり少ない	50.4	66.6	76	少ない
下旬	17.7	16.8	+0.9	高い	167.5	77.1	217	多い	45.6	67.7	67	少ない
月	17.2	15.6	+1.6	かなり高い	250.0	212.3	118	平年並	147.8	201.9	73	かなり少ない

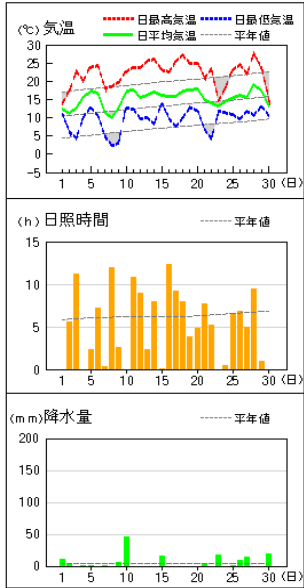
注) 「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991年から2020年までの30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めています。また、値が1991年から2020年までの下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。

アメダス 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

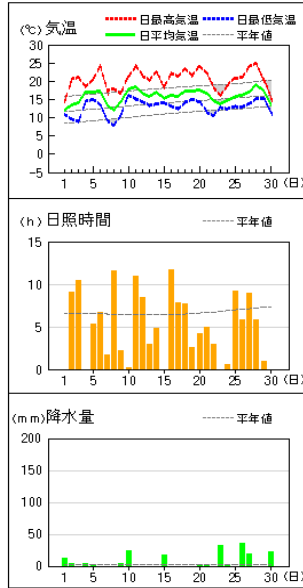
和歌山



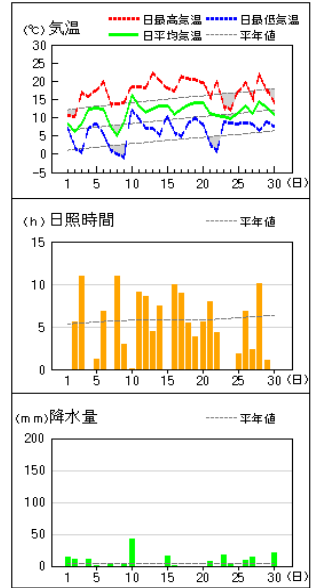
かつらぎ



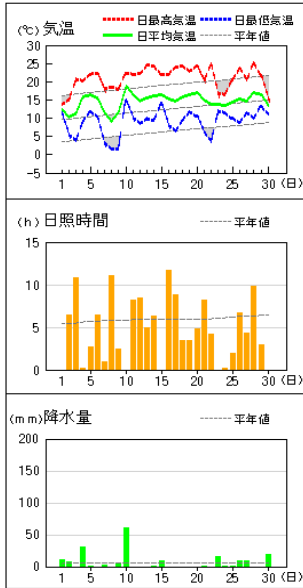
友ヶ島



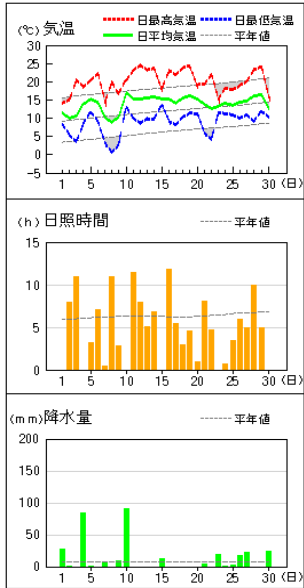
高野山



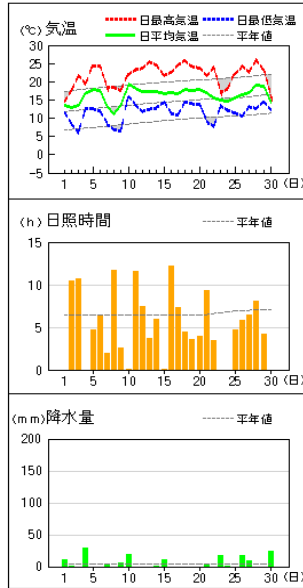
清水



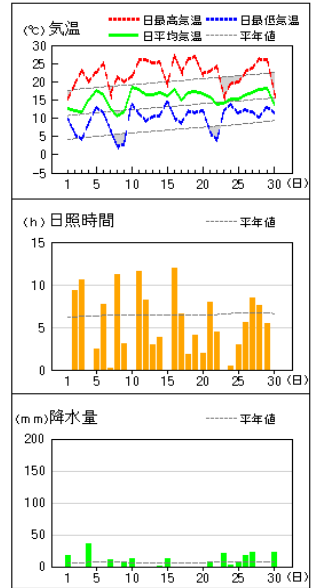
龍神



川辺

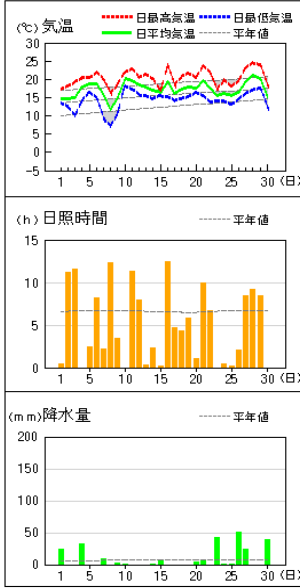


栗栖川

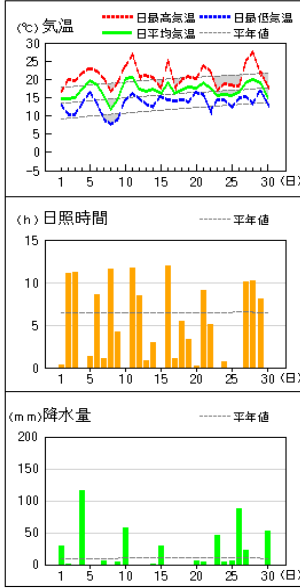


アメダス 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

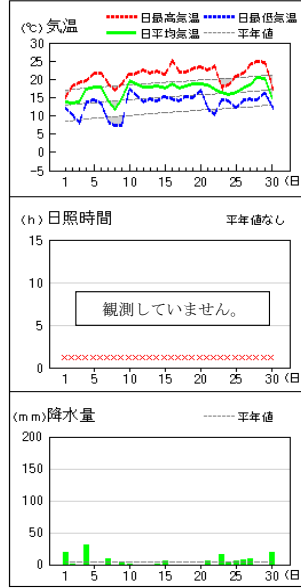
潮岬



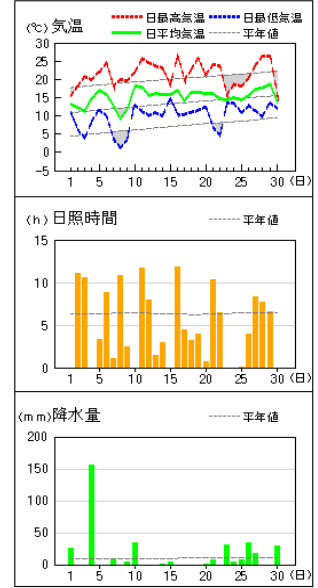
新宮



南紀白浜

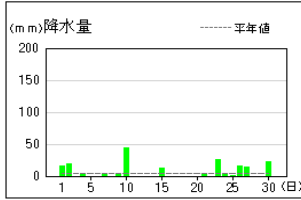


西川

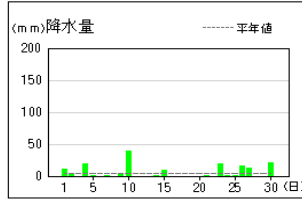


アメダス 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

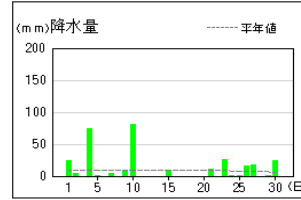
葛城山



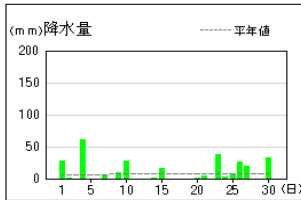
湯浅



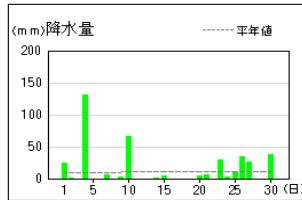
護摩壇山



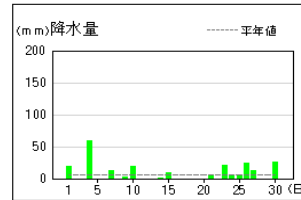
本宮



色川

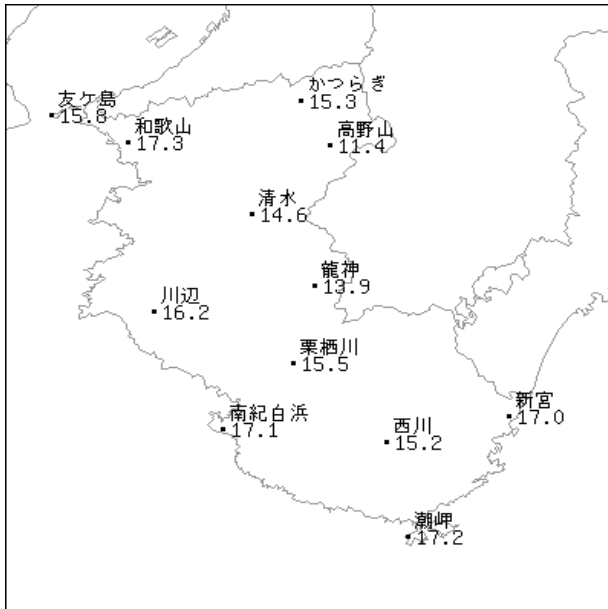


日置川

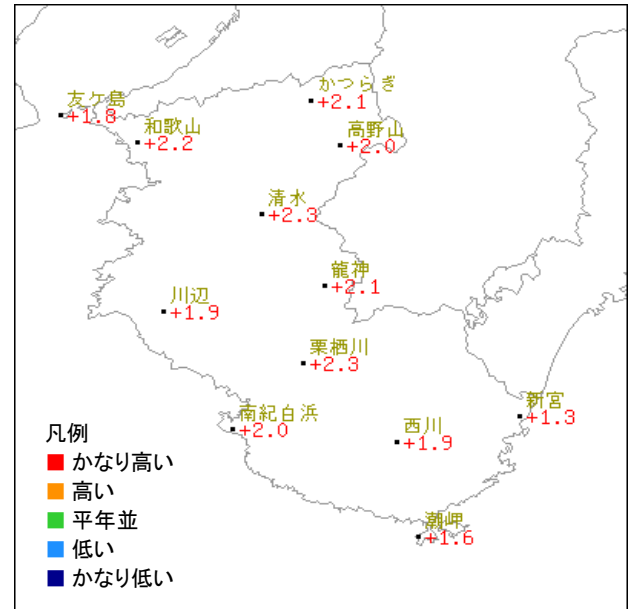


2026年4月

気温分布図（地域気象観測所）

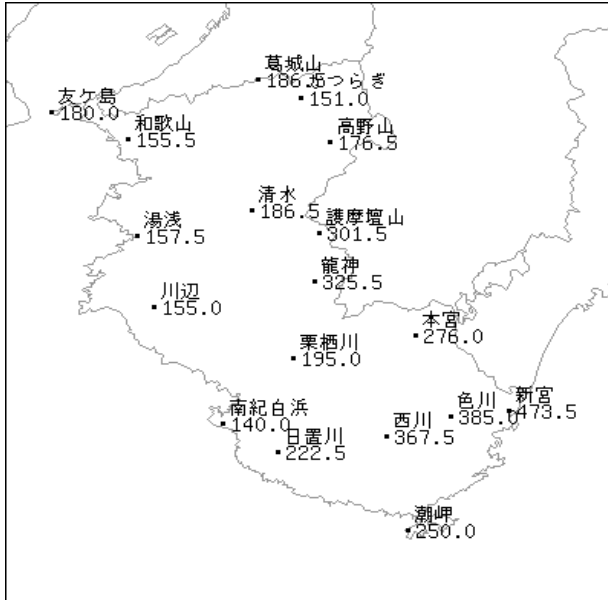


平均気温 (°C)

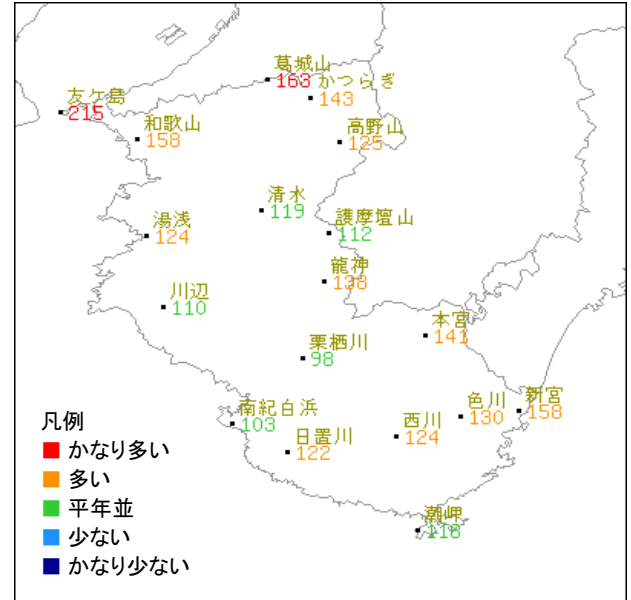


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



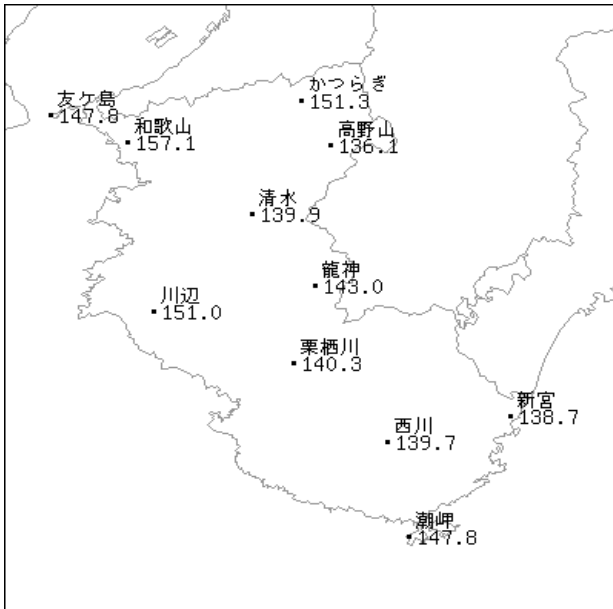
降水量 (mm)



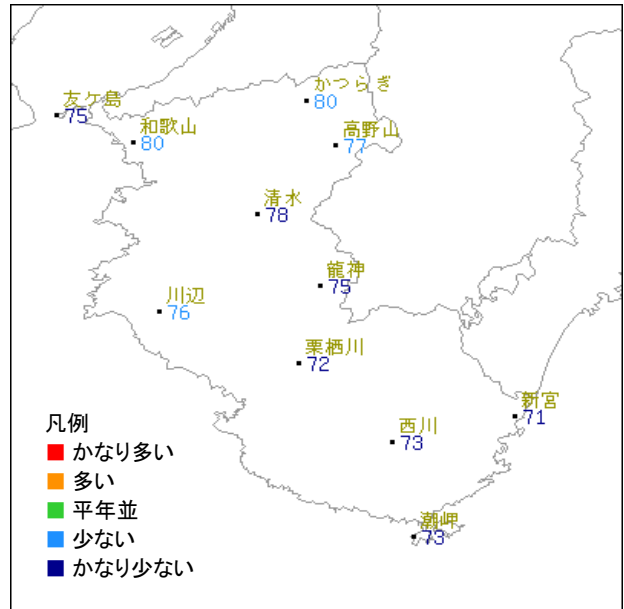
降水量平年比 (%)

2026年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 2026年4月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間				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 (風程) m/s	最小 起時 %	平均 %	最大 風向 16方位	最大 起時 m/s	最大瞬間 風向 16方位	最大 起時 hm	最大瞬間 起時 hm	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	mm	最大1時間 起時 mm	最大10分間 起時 mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 起時 hm			
1	1007.7	1009.9	13.3	15.4	0007	11.4	2400	12.5	82	65	0245	3.7	6.4	NW	0015	9.7	NW	0012	17.5	6.5	2342	3.0	2321	1
2	1009.4	1011.6	13.6	18.4	1440	10.6	2400	9.8	64	41	1445	4.4	8.7	NNW	0633	13.0	NNW	0620	3.5	5.0	0011	1.0	0055	2
3	1016.1	1018.3	14.9	21.0	1341	7.9	0626	9.4	57	30	1426	3.9	7.6	SSW	1809	10.9	S	1801	—	—	—	—	—	3
4	1005.3	1007.4	19.1	21.5	2031	16.8	0010	14.6	65	51	0609	8.1	15.6	S	1651	25.1	S	1818	2.5	1.0	2358	0.5	2318	4
5	1006.6	1008.8	19.0	22.6	1555	16.4	0740	14.5	66	49	1602	3.1	6.7	WNW	0213	9.8	NW	0243	—	0.5	0008	—	—	5
6	1010.5	1012.6	18.8	22.4	1303	13.3	0555	13.8	65	39	1616	3.6	7.1	SSW	2236	11.0	SSW	2230	—	—	—	—	—	6
7	1007.7	1009.9	14.5	20.0	0411	9.9	2400	10.9	62	38	1936	6.0	9.6	NNW	1132	15.6	NNW	1124	0.0	0.0	1450	0.0	1400	7
8	1017.9	1020.1	12.4	18.1	1438	7.4	0556	6.5	46	32	1441	3.6	8.0	N	0013	12.3	N	0335	4.0	4.0	2135	1.0	2120	8
9	1015.1	1017.3	15.1	18.9	1149	7.9	0543	11.1	63	39	1047	5.7	11.1	S	2345	17.2	S	2338	30.5	9.5	0916	3.0	1213	9
10	1001.8	1003.9	20.3	23.0	1432	17.6	2400	20.5	86	69	0313	7.1	18.1	SSW	1022	28.0	S	0957	—	—	—	—	—	10
11	1006.6	1008.7	19.4	23.9	1504	16.6	2400	12.9	59	34	1549	3.3	7.1	WNW	0803	12.2	WNW	0507	—	—	—	—	—	11
12	1012.7	1014.9	18.2	22.6	1320	13.5	0439	10.0	50	28	1626	3.2	6.5	N	1421	9.1	N	1416	—	—	—	—	—	12
13	1013.4	1015.6	17.9	24.9	1318	14.2	0534	10.8	53	26	1324	3.0	6.0	WSW	1429	7.6	WSW	1428	—	—	—	—	—	13
14	1011.8	1014.0	18.6	23.9	1254	14.1	0622	14.3	67	48	1316	3.4	5.5	WSW	1201	7.4	ENE	0711	0.0	0.0	2400	0.0	2400	14
15	1007.4	1009.6	17.3	20.2	1149	15.3	2158	16.5	84	68	1238	2.4	6.1	N	2142	8.8	N	2140	12.0	6.5	1907	2.0	1824	15
16	1013.1	1015.3	17.7	22.5	1442	14.5	0532	10.3	53	27	1532	5.1	8.3	N	1345	12.9	NNE	1033	—	—	—	—	—	16
17	1016.8	1019.0	17.5	22.7	1129	11.9	0553	11.3	57	23	2033	4.0	9.0	S	2044	13.2	S	2023	—	—	—	—	—	17
18	1014.1	1016.3	19.0	23.2	1454	15.0	0526	13.0	60	44	0015	3.0	5.9	WSW	1323	7.8	WSW	1307	—	—	—	—	—	18
19	1012.3	1014.5	19.2	24.1	1136	16.1	0545	14.5	66	48	1142	2.5	5.2	NE	0613	7.5	ENE	0611	—	—	—	—	—	19
20	1010.6	1012.7	20.1	25.1	1301	15.7	0531	14.6	63	44	1231	3.4	7.9	S	1552	11.0	S	1550	0.0	0.0	2400	0.0	2317	20
21	1012.5	1014.7	18.6	22.4	1616	12.9	2356	9.8	46	12	1741	4.1	8.7	NNE	0828	14.2	NNW	0819	0.0	0.0	0819	0.0	0729	21
22	1013.0	1015.1	16.5	22.4	1216	9.8	0822	8.1	43	15	1243	3.0	5.5	ENE	0157	8.4	ENE	0041	0.0	0.0	2400	0.0	2400	22
23	1004.9	1007.1	15.2	17.3	0015	14.0	1120	13.5	79	53	0611	4.1	7.5	NE	1833	11.5	NE	1827	26.0	5.5	1136	1.5	1733	23
24	1010.5	1012.7	16.0	18.6	1515	14.1	2400	11.5	64	43	1848	3.6	7.5	N	1102	10.5	N	1054	0.0	0.0	2400	0.0	2310	24
25	1016.7	1018.9	17.1	21.8	1449	13.5	0612	12.4	64	49	1455	2.6	5.2	WSW	1506	6.6	WSW	1153	0.0	0.0	0550	0.0	0500	25
26	1012.6	1014.8	17.4	23.2	1206	13.4	0451	13.6	70	44	1217	3.3	6.6	ENE	2400	9.9	NE	2334	23.5	6.5	2400	2.0	2349	26
27	1007.8	1010.0	18.1	23.0	1511	14.2	0541	14.9	73	49	1655	3.9	8.9	NNW	1047	14.3	NNW	1020	13.0	10.5	0123	3.5	0055	27
28	1010.1	1012.3	20.6	26.4	1319	14.1	0544	16.1	68	40	1217	4.7	9.7	SSW	1459	13.7	SW	1216	—	—	—	—	—	28
29	1013.2	1015.3	19.2	22.2	1301	16.3	2353	12.5	56	43	1346	3.6	6.1	N	1356	8.2	NNW	1347	0.0	0.0	2341	0.0	2251	29
30	1013.8	1016.0	14.5	16.4	0006	12.5	0806	14.1	85	60	0129	2.3	4.9	NE	0045	7.0	ENE	1145	23.0	4.0	2343	1.0	2332	30
上旬	1009.8	1012.0	16.1	20.1	—	11.9	—	12.4	66	—	—	4.9	—	—	—	—	—	—	48.1	58.0	—	—	—	上
中旬	1011.9	1014.1	18.5	23.3	—	14.7	—	12.8	61	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	67.7	12.0	—	—	—	中
下旬	1011.5	1013.7	17.3	21.4	—	13.5	—	12.7	65	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	41.3	85.5	—	—	—	下
平均	1011.1	1013.2	17.3	21.6	—	13.4	—	12.6	64	—	—	3.9	—	—	—	—	—	—	157.1	155.5	—	—	—	月
最大・高	—	—	—	26.4	—	17.6	—	—	—	—	—	—	18.1	SSW	—	28.0	S	—	—	—	—	—	—	最大
起日	—	—	—	28	—	10	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	最大
最小・低	999.7	—	—	15.4	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小
起日	—	—	—	1	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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 2026年4月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧		気温階級区分(°C)				気象現象		天気概況		日付	
			hPa	起時 hm	最高	最低	平均	最高	最低	最高	最低	昼		夜
1	-	-	1005.7	2351	<0	≥25	≥30	≥35	●	▲	☁	☁	1	
2	-	-	1005.9	0047					●				2	
3	-	-	1017.1	2400					●				3	
4	-	-	999.7	1826					●				4	
5	-	-	1004.8	0016					●				5	
6	-	-	1009.5	2400					●				6	
7	-	-	1006.3	0941					●				7	
8	-	-	1016.4	0001					●				8	
9	-	-	1010.0	2400					●	☁			9	
10	-	-	1000.9	1425					●	☁			10	
11	-	-	1003.4	0108					●				11	
12	-	-	1012.1	0013					●				12	
13	-	-	1014.1	1514					●				13	
14	-	-	1012.0	1734					●				14	
15	-	-	1006.4	1638					●				15	
16	-	-	1010.4	0111					●				16	
17	-	-	1017.3	1858					●				17	
18	-	-	1013.9	1650					●				18	
19	-	-	1013.5	1549					●				19	
20	-	-	1010.8	2400			○		●				20	
21	-	-	1010.5	0304					●				21	
22	-	-	1012.1	2358					●				22	
23	-	-	1002.2	1604					●				23	
24	-	-	1007.2	0052					●				24	
25	-	-	1016.1	0132					●				25	
26	-	-	1007.2	2400					●				26	
27	-	-	1005.7	0208					●				27	
28	-	-	1010.3	1553			○		●				28	
29	-	-	1011.9	0248					●				29	
30	-	-	1007.5	2400					●				30	
上旬	-	-			4.2	5.7	12.9	10.8	10.3	月最大24時間降水量 (mm)		月平均降水量 (10分比)		現象日数
中旬	-	-			2.8	3.8	N	15.0	36.5	最高	最低	最高	最低	日照日数
下旬	-	-			3.5	10.1	W(0.0)E	3.5	26	最高	最低	最高	最低	日照率 %
月	-	-			10.1	10.1	S	1.5	720	最高	最低	最高	最低	日照率 %
最大	-	-			2.2	6.1	5.8	3.9	1.4	18	10	10	7	1
最低	-	-			999.7					0.0	0.5	1.0	10	30
起日	-	-			4					0	0	0	0	0

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 2026年4月

日付	平均気圧		気温				平均気圧		相対湿度				風速				日照時間				降水量				日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高		最低 ℃	平均 hPa	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	最大1時間		最大10分間		平均 量量 10分比	最大1時間 mm	最大10分間 mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 起時 hm			
				起時 hm	最高 ℃				起時 hm	最高 ℃	起時 hm	最高 m/s			風向 16方位	起時 hm	最高 m/s	風向 16方位						起時 hm		最高 m/s
1	999.9	1008.1	14.6	17.4	0019	13.5	2109	15.4	92	70	0017	3.2	8.4	NE	1943	14.7	NE	1947	0.5	24.5	5.0	2248	2.5	2209	1	
2	1000.9	1009.1	14.8	18.2	1544	12.5	2359	10.5	63	41	1637	5.2	11.8	W	1256	16.5	W	1313	11.2	0.0	0.0	0223	0.0	0133	2	
3	1010.4	1018.7	15.0	19.3	1452	10.1	0601	10.1	60	41	1121	2.2	4.6	ESE	1044	6.3	ESE	1036	11.6	—	—	—	—	—	3	
4	1002.0	1010.1	17.8	20.4	2312	14.1	0017	16.5	80	59	0242	7.0	11.7	SSW	2057	24.1	SSW	2035	0.0	32.5	6.5	1342	3.0	2005	4	
5	1000.5	1008.6	18.7	20.4	1548	16.4	2400	17.1	79	60	1551	4.0	10.1	SSW	0008	13.2	SSW	0003	2.4	—	—	—	—	—	5	
6	1005.0	1013.1	18.7	21.9	1352	14.9	0605	16.4	76	57	1702	2.5	5.1	SSW	2313	9.4	SSW	2308	8.2	—	—	—	—	—	6	
7	999.7	1007.9	15.9	20.0	0313	9.4	2400	13.4	71	36	2126	5.2	9.5	WSW	0434	14.7	NNW	1728	2.2	10.0	3.5	0705	1.0	0631	7	
8	1011.2	1019.6	11.9	16.3	1516	7.2	0513	7.3	52	40	1657	2.8	5.1	NNW	0454	8.4	W	0050	12.3	—	—	—	—	—	8	
9	1010.6	1018.9	14.6	18.5	1113	10.3	0025	12.2	73	53	0915	3.4	5.6	S	2400	10.3	S	2335	3.4	2.5	2.5	2240	1.0	2200	9	
10	997.5	1005.5	20.2	21.9	1424	18.2	0001	21.6	91	72	0141	7.0	10.4	SW	1741	19.6	SSM	1319	0.0	0.5	0.5	1800	0.5	1710	10	
11	999.1	1007.1	19.7	22.9	1745	17.4	0631	14.9	66	28	1745	5.7	11.9	W	1245	15.3	W	1225	11.3	0.0	0.0	0644	0.0	0654	11	
12	1006.0	1014.1	18.4	20.5	1148	15.8	0526	13.6	65	41	0650	2.6	5.3	SE	1101	7.0	W	2322	8.0	—	—	—	—	—	12	
13	1007.5	1015.7	17.9	21.5	1048	15.5	2327	13.4	66	45	1155	2.9	5.2	W	1541	8.0	W	1702	0.3	—	—	—	—	—	13	
14	1006.1	1014.3	17.1	20.2	1053	14.7	0338	15.0	77	55	0728	4.4	6.8	ENE	1704	10.6	ENE	0925	2.3	1.0	1.0	2110	0.5	2040	14	
15	1001.1	1009.2	16.3	17.1	1606	15.5	0753	17.5	94	89	1614	5.7	8.2	ENE	0557	14.4	NE	0656	0.2	8.0	3.5	2002	1.0	2145	15	
16	1004.5	1012.6	19.3	24.1	1156	15.2	0535	14.0	65	32	1508	2.4	5.9	ESE	1236	9.2	NNE	0744	12.4	—	—	—	—	—	16	
17	1011.7	1020.0	16.2	18.7	1032	14.2	2218	13.9	76	61	1443	5.8	9.3	ENE	1156	15.2	E	1044	4.7	—	—	—	—	—	17	
18	1008.3	1016.4	17.2	20.7	1251	14.8	0033	14.1	72	60	1254	4.3	7.0	ENE	1108	11.3	NE	0741	4.3	0.0	0.0	0534	0.0	0444	18	
19	1006.5	1014.6	18.0	21.8	1306	15.2	0519	14.4	70	49	1218	4.2	7.0	ENE	1144	9.8	ENE	1218	5.8	—	—	—	—	—	19	
20	1005.4	1013.6	17.6	20.5	1119	16.4	2209	17.0	85	70	1122	4.6	7.0	NE	1144	12.7	NE	1109	1.1	3.5	2.5	1536	1.0	1954	20	
21	1004.6	1012.7	19.7	23.8	1408	15.6	2400	14.5	63	27	2355	3.8	8.3	WSW	0338	12.1	W	0929	10.0	7.5	6.0	0248	3.0	0208	21	
22	1006.8	1014.9	17.6	21.9	1153	13.7	0608	11.9	58	21	0826	3.5	6.3	ENE	1235	9.9	ENE	1305	6.7	—	—	—	—	—	22	
23	998.4	1006.6	15.7	17.3	0252	14.2	1502	16.3	92	77	0253	5.3	10.0	NE	1624	17.6	NE	1624	0.0	42.0	11.5	1539	2.5	1518	23	
24	1003.2	1011.4	16.2	19.8	0940	14.1	2400	15.5	84	66	1116	4.0	6.7	ENE	2301	11.1	NE	2349	0.5	1.5	1.5	2242	0.5	2213	24	
25	1010.5	1018.8	15.7	18.2	1225	13.1	0530	13.9	78	69	0330	6.1	9.1	NE	1339	15.6	NE	1330	0.2	1.5	1.5	0506	0.5	0513	25	
26	1007.1	1015.3	16.5	19.7	2400	14.7	1854	15.5	83	66	1150	7.3	9.6	NE	1033	16.4	NE	0802	2.1	50.5	28.0	2302	11.0	2237	26	
27	1000.3	1008.3	19.3	23.2	1349	16.2	0645	17.3	78	50	1654	4.4	11.0	WSW	0049	18.2	SW	0017	8.4	25.0	12.0	0529	8.5	0444	27	
28	1004.9	1013.0	21.2	24.6	1339	17.0	0444	18.3	73	59	1620	4.0	7.8	WSW	2044	11.4	SW	2138	9.2	0.0	0.0	2400	0.0	2356	28	
29	1005.8	1013.9	20.3	24.1	1157	17.6	2303	16.7	70	48	1355	3.3	11.6	W	1351	14.7	W	1347	8.5	0.0	0.0	2400	0.0	2355	29	
30	1007.8	1016.0	15.2	18.5	2305	12.5	1059	16.3	94	81	0002	5.9	9.9	ENE	1917	18.1	ENE	1912	0.0	39.5	5.0	2354	1.5	2331	30	
合計	1003.8	1012.0	16.2	19.4	—	—	—	14.1	74	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	51.8	70.0	—	—	—	—	上	
中旬	1005.6	1013.8	17.8	20.8	—	—	—	14.8	74	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	50.4	12.5	—	—	—	—	中	
下旬	1004.9	1013.1	17.7	21.1	—	—	—	15.6	77	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	45.6	167.5	—	—	—	—	下	
平均	1004.8	1012.9	17.2	20.4	—	—	—	14.8	75	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	147.8	250.0	—	—	—	—	月	
最大・高	—	—	—	24.6	—	—	—	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
起日	—	—	—	28	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
最小・低	1000.7	—	—	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小
起日	—	—	—	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小

地域気象観測毎時気温・日照時間日報

2026年4月30日 和歌山県(65)
 気温単位:℃ 日照時間単位:h
 (1/1)

No	観測所名	時刻																								日平均気温 日照日合計	最高気温 最低気温	最高起時分 最低起時分	
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
65026	かつらぎ	気温	13.2	12.6	12.2	11.6	11.1	10.7	11.1	11.5	11.7	11.8	12.3	12.8	13.5	14.1	14.3	14.9	14.8	14.5	14.3	14.7	14.5	14.1	14.1	13.9	13.1	15.0	1602
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6
65036	友ヶ島	気温	15.2	14.7	13.9	12.7	12.3	11.8	11.7	11.8	11.4	12.2	12.5	12.7	13.1	13.4	13.8	13.9	14.3	14.7	14.7	14.9	15.0	14.9	14.7	14.7	13.5	15.4	0033
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
65042	和歌山	気温	16.0	15.3	14.5	13.9	13.2	12.9	12.6	12.8	12.8	13.0	13.6	13.9	14.5	14.7	14.8	15.1	15.7	15.8	15.8	15.7	15.7	15.3	14.9	14.5	14.5	16.4	0006
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0806
65061	高野山	気温	9.1	9.1	8.7	8.4	8.3	7.9	8.0	8.5	9.2	9.7	11.1	12.1	12.0	11.4	11.3	11.6	11.7	12.0	12.6	12.9	13.6	13.2	13.6	10.8	14.0	2236	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0555
65121	清水	気温	13.2	13.0	12.7	12.4	11.6	11.0	11.3	12.1	12.4	12.6	13.0	13.6	13.9	14.3	14.7	15.2	14.9	14.7	14.1	14.1	14.1	14.1	14.2	13.4	15.5	1629	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0624
65162	龍神	気温	12.1	11.8	11.6	11.2	10.8	10.8	10.9	11.7	11.7	11.7	13.0	12.6	12.8	12.9	12.7	12.8	13.0	13.9	14.2	14.4	15.0	15.8	14.5	12.7	15.9	2210	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0611
65201	川辺	気温	14.4	15.0	14.2	13.5	13.0	12.4	12.3	12.7	12.8	13.7	13.9	14.6	15.3	15.0	14.7	14.8	14.9	15.3	14.7	14.7	14.4	15.3	15.6	14.3	16.0	2303	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0653
65256	栗酒川	気温	12.7	12.7	12.6	12.5	12.1	11.9	11.8	12.1	12.6	13.3	13.3	13.8	13.8	13.7	14.2	14.3	14.8	14.7	15.6	15.9	16.3	16.4	15.6	13.9	17.1	2233	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0634
65276	新宮	気温	17.4	17.2	16.3	16.4	13.7	13.6	13.3	13.5	13.6	13.4	13.7	13.9	14.1	14.1	14.3	14.5	15.5	15.7	15.4	15.3	15.4	16.2	16.5	15.0	18.0	0002	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	1030
65288	南紀白浜	気温	16.2	15.3	15.1	14.4	13.3	12.7	12.4	13.0	13.3	13.5	14.2	14.9	15.2	14.5	14.5	15.4	15.4	15.9	16.6	16.5	16.8	17.3	17.6	15.1	18.1	2327	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0701
65306	西川	気温	14.4	14.0	13.6	13.3	12.5	12.5	12.3	13.0	13.7	13.7	13.5	13.7	13.8	13.9	14.3	14.1	14.5	14.7	14.6	15.0	14.5	14.6	15.2	13.9	18.0	2256	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0619
65356	潮岬	気温	17.7	17.0	16.6	16.1	15.5	14.1	13.3	13.4	13.4	13.3	12.6	12.9	13.4	13.9	14.2	14.7	15.4	15.7	15.6	15.4	17.8	18.5	18.0	15.2	18.5	2305	
		日照					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	1059
		気温																											
		日照																											
		気温																											
		日照																											
		気温																											
		日照																											
		気温																											
		日照																											

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2026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	最大瞬間風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速																
1	1.7	3.5	NE	6.5	N	ENE	N	ENE	7.0	NNW	10.8	NNW	N	N	NW	9.7	NW	6.4	NW	9.7	ESE	6.9	ESE	6.1	W	WNW										
2	1.8	5.6	NNW	9.9	NNW	N	NNW	4.9	WNW	10.2	NNW	NW	NW	NW	NNW	13.0	NNW	8.7	NNW	13.0	WNW	7.4	NNE	NW	10.8	W	WNW									
3	4	1.7	3.2	NE	7.0	WSW	NNE	4.1	12.5	S	14.7	S	SSE	3.9	7.6	SSW	10.9	S	ENE	1.3	3.4	SE	5.4	SSE	1.1	4.5	NW	8.2	NNW	WSW						
4	2.2	7.9	SSE	15.3	SSE	SE	12.1	25.6	S	32.6	S	SSE	8.1	15.6	S	25.1	S	SSE	4.2	4.2	SSE	17.9	ESE	SE	2.3	4.5	ESE	15.3	ESE	SE	SE					
5	1.1	2.9	WSW	7.0	WSW	NW	3.9	8.1	SSW	13.7	NW	NW	NW	3.1	6.7	WNW	9.8	NW	WSW	1.2	2.4	SE	6.0	WSW	0.9	2.8	NW	5.2	S	SE	SE					
6	1.4	2.6	ENE	6.5	W	NE	6.3	18.2	S	21.2	S	S	S	3.6	7.1	SSW	11.0	SSW	ENE	1.2	2.7	SE	5.6	NW	1.1	3.4	WSW	9.0	W	WNW	WNW					
7	1.6	7.1	NNW	12.7	N	ESE	8.0	18.0	S	19.4	S	S	S	6.0	9.6	NNW	15.6	NNW	SSW	1.9	4.8	SSE	9.0	SSE	NNW	1.6	6.3	NW	11.6	NNW	WNW	WNW				
8	2.0	5.1	ESE	9.0	SE	N	3.5	7.5	N	13.0	N	N	N	3.6	8.0	N	12.3	N	N	1.5	3.8	ENE	7.7	NE	SE	1.9	6.2	WNW	11.3	WNW	WNW	WNW				
9	1.7	3.5	NE	5.9	WSW	NE	10.4	18.5	S	23.4	S	S	S	5.7	11.1	S	17.2	S	S	2.5	5.5	SE	11.5	SE	SSE	1.4	4.5	SE	10.1	ESE	WNW	WNW				
10	1.7	4.3	WSW	12.6	SSW	NNW	11.0	22.0	S	26.5	S	S	S	7.1	18.1	SSW	28.0	S	S	2.8	7.5	SE	16.7	SE	SE	2.1	4.5	WSW	13.3	NW	NW	NW				
11	1.6	3.4	SW	8.3	SW	NNW	3.9	8.7	NW	14.1	NNW	NW	NW	3.3	7.1	SSW	22.2	NNW	NW	1.4	3.3	NW	9.2	NW	W	1.6	4.8	NNW	9.9	NNW	W	W				
12	2.2	4.3	ESE	7.2	N	NNE	2.4	5.9	N	9.8	NNW	NE	NE	3.2	6.5	N	9.1	N	ENE	1.4	2.8	E	6.2	NNW	SE	1.3	5.1	NNW	9.0	NNW	NNW	NNW				
13	1.9	3.5	NE	6.2	W	ENE	2.9	6.9	SSW	7.5	SSW	N	N	3.0	6.0	WSW	7.6	WSW	ENE	1.3	2.7	NW	5.9	N	ESE	1.1	4.3	NW	9.0	NW	SE	SE				
14	1.8	3.4	SW	7.2	WSW	SW	4.1	11.3	SW	12.9	SW	SW	SW	3.4	5.5	WSW	7.4	ENE	WSW	1.2	2.5	(NW)	6.3	(NW)	ESE	1.0	4.1	(NW)	8.0	(NNW)	(NW)	(NW)				
15	1.6	3.9	ESE	6.2	ESE	ENE	3.1	7.8	NNW	11.9	NNW	NNE	NNE	2.4	6.1	N	8.8	N	N	1.5	4.0	ESE	7.3	ESE	ESE	0.8	3.4	NNW	7.9	W	W	E				
16	3.0	5.8	N	10.9	ENE	ENE	4.4	9.6	NNW	13.9	NNW	NNW	NNW	5.1	8.3	N	12.9	NNE	N	1.8	3.6	NE	8.4	NNW	NW	1.8	4.7	NNW	11.2	NNW	NNW	NNW				
17	2.0	3.8	NE	9.3	W	ENE	5.6	14.4	S	17.6	S	S	S	4.0	9.0	S	13.2	S	NE	2.0	4.7	SE	8.4	SSE	SE	1.2	4.0	NW	7.3	NNW	NNW	NNW				
18	1.8	4.5	N	8.0	N	ENE	3.0	5.7	SW	8.3	SSE	SSE	SSE	3.0	5.9	WSW	7.8	WSW	WSW	1.6	4.0	ESE	6.7	ESE	SE	1.1	5.7	NNW	8.9	NW	NNW	NNW				
19	1.7	3.3	NNE	7.8	SW	N	2.4	5.4	S	6.4	SSW	S	S	2.5	5.2	NE	7.5	ENE	WSW	1.3	3.0	SSE	5.6	ESE	ESE	1.0	3.3	NW	6.8	NNW	NNW	NNW				
20	2.5	6.1	SE	10.2	ESE	E	5.3	14.6	S	17.0	S	S	S	3.4	7.9	S	11.0	S	ENE	2.6	6.0	SE	12.3	ESE	SE	1.2	4.1	S	10.3	S	ESE	ESE				
21	2.2	8.9	N	14.1	N	NNE	3.3	11.9	S	13.8	NNW	N	N	4.1	8.7	NNE	14.2	NNW	N	1.7	3.1	NNE	9.3	NNE	NW	1.6	5.5	NW	13.1	W	NNW	NNW				
22	2.1	4.0	NNE	7.5	W	ENE	2.3	4.8	N	6.4	N	N	N	3.0	5.5	ENE	8.4	ENE	ENE	1.2	2.6	S	6.2	S	SE	1.1	3.4	NNW	7.5	NW	SE	SE				
23	2.3	5.5	ESE	7.5	E	E	4.0	9.7	NE	15.3	NE	NE	NE	4.1	7.5	NE	11.5	NE	ENE	2.0	4.3	SE	8.8	SE	E	0.7	2.5	NW	5.7	NW	NE	NE				
24	1.9	4.1	NE	7.4	E	NNE	3.3	9.1	N	13.8	N	N	N	3.6	7.5	N	10.5	N	N	1.4	3.8	E	6.8	ENE	NE	1.3	4.7	NNW	8.9	NNW	NNW	NNW				
25	2.3	4.7	NNE	7.7	N	NE	2.7	5.3	SW	8.8	ENE	NE	NE	2.6	5.2	WSW	6.6	WSW	WSW	1.8	4.4	SE	7.6	SE	SE	0.9	3.5	NW	6.0	NNW	ESE	ESE				
26	2.5	5.1	NE	8.7	NE	NE	2.4	8.0	N	12.8	NNW	N	N	3.3	6.6	ENE	9.9	ENE	NE	2.7	5.2	ESE	8.4	ESE	SE	1.0	2.8	S	5.9	S	NE	NE				
27	1.9	4.2	ENE	8.3	NW	NNE	3.2	7.8	NNW	12.5	NNW	NNW	NNW	3.9	8.9	NNW	14.3	NNW	N	1.3	3.8	ESE	6.3	N	NW	1.2	4.3	NNW	9.3	NNW	NNW	NNW				
28	1.8	4.1	SW	11.1	SW	SW	5.1	11.4	S	13.9	S	S	S	4.7	9.7	SSW	13.7	SW	SSW	1.8	4.0	SE	9.2	SE	SE	1.2	4.2	SE	9.5	SE	S	S				
29	2.2	4.9	N	8.3	N	N	2.7	5.1	NE	9.1	ENE	NE	NE	3.6	6.1	N	8.2	NNW	NNE	1.3	2.6	ESE	5.8	NNE	NNW	1.3	5.2	NNW	9.4	NW	NNW	NNW				
30	2.0	5.7	NNE	8.3	N	ENE	2.8	5.6	NE	9.3	NE	NE	NE	2.3	4.9	NE	7.0	ENE	NE	2.5	6.7	SE	14.3	ESE	SE	0.8	2.2	NNW	4.7	NW	NNW	NNW				
31																																				
月最大	8.9	N	15.3	SSE				25.6	S	32.6	S			18.1	SSW	28.0	S					8.3	SSE	17.9	ESE		6.3	NW	15.3	ESE						
起日	21			4				4		4				10			10					4		4			7					4				
上旬平均	1.7					NE	6.5					S	4.9					S	1.9							SE	1.6							WNW		
中旬平均	2.0					ENE	3.7					N	3.3					WSW	1.6							SE	1.2							WNW		
下旬平均	2.1					NE	3.2					NE	3.5						ENE	1.8						SE	1.1							WNW		
月平均	1.9					NE	4.5					NNW	3.9						ENE	1.8						SE	1.3							WNW		
10m/s以上 日数	0							11						3								0														
15m/s以上 日数	0							5						2								0														
20m/s以上 日数	0							2						0								0														
30m/s以上 日数	0							0						0								0														

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2026年4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	最大瞬間風向	最大瞬間	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間	最大風向	最大瞬間風向	最多									
1	0.8	2.5	W	4.5	W	NNW	10.7	N	NW	1.5	NNE	3.1	NE	NE	2.1	5.3	NW	10.0	NNE	NW	3.5	8.8	NNW	11.8	NNW	NNW	NNW										
2	1.6	4.2	W	9.2	WSW	W	14.9	NW	NW	1.8	5.8	WNW	11.9	W	WNW	2.3	5.1	SSW	11.3	NW	7.2	11.2	NW	17.0	NW	NNW	NNW										
3	2.6	9.1	ENE	9.9	NE	NE	8.6	W	ESE	2.3	4.1	SSW	8.6	SSW	SSW	2.8	8.4	S	8.4	S	2.0	4.4	NW	6.7	W	SSE	SSE										
4	1.6	5.1	ENE	16.6	ENE	ENE	23.7	SE	ESE	2.3	6.9	SSW	18.9	ESE	SSW	3.3	10.3	SW	20.6	SW	8.1	17.1	SSE	22.6	SE	SSE	SSE										
5	1.2	4.3	ENE	8.6	NE	ENE	9.7	S	N	ESE	1.4	3.7	SSW	7.1	SSW	2.6	6.1	SW	11.9	SSW	2.3	5.1	N	7.2	N	SSE	SSE										
6	1.4	3.6	ENE	6.1	E	NW	2.0	4.2	SSE	1.1	3.2	SSW	6.2	WSW	ENE	2.1	5.7	SW	10.1	SW	2.0	4.9	SSE	7.2	S	SSE	SSE										
7	1.4	3.5	WSW	8.5	SW	WNW	3.5	6.5	N	17.3	NNE	NW	9.9	N	N	3.0	11.5	NW	22.8	WNW	NW	5.1	10.1	N	15.9	N	NNW	NNW									
8	1.3	4.6	ENE	7.6	ENE	NW	2.9	6.1	WNW	1.8	4.6	S	9.3	NNE	SSW	2.7	5.3	SSW	9.8	NNW	4.5	8.7	NNW	13.9	NNW	NNW	NNW										
9	1.8	6.1	ENE	11.7	NE	E	12.6	ESE	12.6	SE	ESE	1.1	3.7	S	7.7	SSW	SE	1.9	4.2	E	5.5	5.5	E	10.8	SE	SSE	SSE										
10	3.0	9.4	ENE	17.9	E	ENE	4.2	8.3	SE	17.0	S	ESE	2.5	6.8	S	16.1	SSW	SSW	18.4	SSW	5.2	9.6	SSE	14.4	SSE	SSE	SSE										
11	1.4	4.3	WSW	10.2	WNW	NNW	2.6	6.7	NW	13.6	NW	1.6	5.5	N	11.9	NNE	N	2.4	6.3	NW	12.1	NNW	4.9	10.8	NNW	15.4	NNW	NNW									
12	1.2	4.6	ENE	9.0	E	WNW	2.2	6.6	WNW	9.9	WNW	1.5	6.1	SSW	9.2	SSW	SSW	1.8	4.1	ENE	7.2	NNE	NW	2.9	6.8	NW	10.3	NNW									
13	1.9	5.1	ENE	9.7	NE	WNW	1.3	4.6	W	7.3	W	ESE	1.1	4.6	SSW	7.6	SSW	SW	1.2	3.1	ENE	4.5	ENE	NW	1.4	3.2	S	NW	NW								
14	1.4	3.6	ENE	6.6	NE	NW	1.4	3.5	WSW	8.4	W	ESE	1.1	3.2	SSW	6.2	ENE	NNW	2.4	5.2	ENE	7.7	ENE	2.3	5.1	SSE	7.2	SSE	S								
15	1.3	3.3	W	9.5	WSW	WNW	1.3	4.2	WNW	7.5	WNW	1.3	3.2	NE	9.6	E	NE	3.6	6.0	NE	11.5	ENE	1.9	6.4	NNW	8.7	NNW	ENE	ENE								
16	1.9	5.2	WSW	11.8	W	WSW	3.1	6.0	N	13.1	NNE	NNW	1.5	4.4	N	11.7	NNE	NNE	2.5	6.2	NNW	10.8	NW	5.1	10.7	NNW	14.9	NNW	NNW								
17	1.7	3.9	W	8.6	WSW	WNW	2.3	5.0	SE	8.9	ESE	1.8	4.9	ESE	10.2	ENE	ENE	3.9	6.7	ENE	10.7	ENE	3.7	6.8	SSE	9.3	SSE	ESE	ESE								
18	1.2	3.7	E	7.8	ENE	NW	1.6	6.1	WNW	9.3	NW	ESE	1.1	3.6	SSW	7.8	SSW	W	2.8	6.3	ENE	9.4	ENE	2.6	5.8	SSE	8.7	SSE	NE								
19	1.4	4.3	ENE	7.4	E	E	1.3	4.1	W	7.2	WNW	ESE	1.2	4.7	SSE	8.1	SSW	NNE	2.2	5.8	ENE	8.0	E	N	2.3	5.6	S	7.7	NE								
20	1.7	4.7	W	11.2	WNW	WNW	2.9	7.3	ESE	15.4	SSE	ESE	1.8	5.5	ENE	11.0	ESE	NE	2.3	5.5	NNE	9.0	N	N	3.3	7.5	ESE	11.8	ESE	ESE							
21	1.7	5.1	WSW	12.3	W	WNW	2.9	7.0	NNW	15.1	N	NNW	1.6	4.9	NE	11.1	ENE	NE	2.5	6.6	ENE	12.2	NW	NW	4.8	10.8	NNW	15.4	NNW	NNW							
22	1.7	4.5	ENE	7.4	E	NW	1.3	3.0	ESE	6.0	SW	SE	1.2	4.5	SSW	8.4	SSW	NNE	2.6	6.2	NW	8.8	E	ENE	2.4	5.5	SSE	7.2	SSE	SSE							
23	1.6	4.1	W	9.2	NNW	WNW	1.6	4.8	ESE	10.1	ESE	ESE	1.0	3.5	NE	7.6	NE	NNE	2.5	6.0	NNE	11.3	N	N	3.1	7.3	E	10.3	E	ESE							
24	0.9	2.6	WSW	4.8	W	WNW	1.8	3.8	NW	8.2	NNW	0.9	3.5	SSW	5.8	S	SSW	1.9	3.9	ENE	7.0	NW	NE	2.2	4.9	NNW	7.7	NNE	NNW	NNW							
25	1.9	5.7	W	9.2	SSW	W	1.3	4.1	WNW	6.9	WNW	ESE	1.7	5.2	NE	10.3	NNE	NE	3.6	6.2	ENE	12.1	ENE	NNW	2.4	5.0	ENE	9.3	ENE	NE							
26	2.4	4.7	W	11.1	SSW	WNW	1.7	7.8	ESE	12.7	ESE	ESE	2.2	4.9	ENE	10.3	E	ENE	3.6	5.8	NNE	11.7	ENE	NNW	3.1	6.2	E	9.8	ENE	NE							
27	1.3	3.0	WSW	6.8	NW	NW	2.5	7.7	ESE	12.0	ESE	ENE	1.5	4.9	WNW	9.9	NNE	WNW	2.4	5.3	SW	11.6	WNW	4.9	10.3	NW	13.9	NNW	NW	NW							
28	2.1	6.5	NE	11.8	N	WNW	2.3	5.3	SSE	10.5	S	ESE	1.3	4.3	SSW	10.3	SSW	SW	2.1	7.9	SW	14.2	SW	SSW	2.3	6.2	SSE	8.2	SSE	S							
29	1.2	3.2	N	8.3	SW	WNW	2.1	5.1	N	10.9	N	NNW	1.1	3.5	NNE	7.9	N	WNW	1.9	4.1	ENE	6.3	E	E	3.6	8.1	NW	11.3	NNW	NNW							
30	1.5	4.6	W	10.2	W	WNW	1.1	5.8	ESE	12.0	ESE	ESE	1.9	7.0	ENE	16.2	ENE	NE	3.1	7.8	ENE	12.5	ENE	NNW	2.9	6.7	E	10.8	ESE	NE							
31																																					
月最大	9.4	ENE	17.9	E			12.9	SE	23.7	SE			7.0	ENE	18.9	ESE			11.5	NW	22.8	WNW			17.1	SSE	22.6	SE									
起日	10						4			4			30			4			7		7				4												
上旬平均	1.7					ENE	3.2						ESE	1.5				SSW	2.7						WNW	4.4											
中旬平均	1.5					WNW	2.0						ESE	1.4				NNE	2.5						N	3.0											
下旬平均	1.6					WNW	1.9						ESE	1.4				NE	2.6						NNE	3.2											
月平均	1.6					WNW	2.4						ESE	1.5				NE	2.6						NW	3.5											
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																																				

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2026年4月
 単位: (m/s) 3/3頁

観測所名	西川				潮岬				
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多
日付									
1	0.6	1.8	NNE	3.2	N	3.2	8.4	NE	NE
2	1.4	3.8	N	12.3	NNE	5.2	11.8	W	WNW
3	1.0	4.9	SW	9.2	WSW	2.2	4.6	ESE	ESE
4	1.5	4.2	S	13.2	SSE	7.0	11.7	SSW	SSW
5	0.9	3.3	SSW	7.3	SSW	4.0	10.1	WSW	WSW
6	0.9	3.8	SW	7.1	SW	2.5	5.1	SSW	SSW
7	1.4	4.7	NE	11.2	NNW	5.2	9.5	WSW	NNW
8	1.2	4.5	SSW	8.4	SSW	2.8	5.1	NNW	W
9	0.7	2.6	SSW	5.7	SW	3.4	5.6	S	S
10	1.7	4.7	S	13.5	WSW	7.0	10.4	SW	SSW
11	1.2	3.5	NNE	9.9	WNW	5.7	11.9	W	W
12	1.1	3.9	SSW	8.4	SSW	2.6	5.3	SE	W
13	1.0	3.3	SSW	6.6	SSW	2.9	5.2	W	W
14	0.8	2.9	NE	6.6	NE	4.4	6.8	ENE	NE
15	1.2	3.2	NE	7.0	E	5.7	8.2	ENE	NE
16	1.3	6.5	N	14.5	NNW	2.4	5.9	ESE	NNE
17	1.5	4.3	NE	9.4	NNE	5.8	9.3	ENE	E
18	1.2	4.3	SW	7.9	SW	4.3	7.0	ENE	NE
19	0.9	3.3	SSW	7.1	NNE	4.2	7.0	ENE	ENE
20	1.1	3.8	NE	8.2	NE	4.6	7.0	NE	NE
21	1.3	4.5	NNE	11.1	ENE	3.8	8.3	WSW	W
22	1.0	3.5	SW	7.1	SW	3.5	6.3	ENE	ENE
23	0.8	2.9	NE	5.6	NE	5.3	10.0	NE	NE
24	0.5	1.9	NE	3.2	NE	4.0	6.7	ENE	NE
25	1.7	4.9	NE	9.2	NE	6.1	9.1	NE	NE
26	2.1	4.8	NE	9.6	NE	7.3	9.6	NE	NE
27	1.0	3.2	N	8.5	WSW	4.4	11.0	WSW	SW
28	1.1	3.9	SSW	10.2	SW	4.0	7.8	WSW	SW
29	0.9	2.8	SSW	6.8	SSW	3.3	11.6	W	W
30	1.1	4.1	NE	12.0	NNE	5.9	9.9	ENE	ENE
31									
月最大		6.5	N	14.5	NNW		11.9	W	SSW
日		16		16			11		4
上旬平均	1.1				SSW	4.3			W
中旬平均	1.1				NE	4.3			NE
下旬平均	1.2				NE	4.8			NE
月平均	1.1				NE	4.4			NE
10m/s以上日数		0					8		
15m/s以上日数		0					0		
20m/s以上日数		0					0		
30m/s以上日数		0					0		

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2026年4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	湯淺	清水	龍蔵壇山	龍神	川辺	本宮	栗樹川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	16.0	11.0	13.0	17.5	13.5	11.5	11.5	23.5	29.0	10.5	27.5	18.0	30.0	20.0	26.0	25.0
2	19.5	4.5	4.0	3.5	11.5	2.5	7.0	3.5	1.5	1.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5
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	3.5	1.5	4.5	2.5	11.0	19.0	31.0	74.5	85.0	29.5	60.5	36.0	116.0	31.5	156.0	131.5
5	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.5	1.0	0.0	0.0	3.5	1.0	2.0	4.5	7.0	5.0	4.0	11.0	5.5	10.0	9.5	5.5
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	2.5	6.0	4.0	4.0	4.5	4.5	6.0	7.0	9.0	6.5	8.5	6.0	3.5	2.5	3.5	3.0
10	44.5	46.5	24.5	30.5	43.0	38.5	60.5	80.5	91.0	19.0	28.0	12.5	57.5	1.5	33.5	65.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.5	0.5	0.5
15	12.5	15.5	17.0	12.0	16.5	9.0	9.5	9.5	12.5	11.5	15.5	12.5	29.5	6.0	5.0	4.5
16	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
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	6.5	0.0	1.0	4.5
21	4.5	4.5	0.5	0.0	7.5	1.5	1.0	11.0	4.0	2.5	3.5	7.5	3.5	6.5	7.5	6.0
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	26.5	17.5	33.0	26.0	17.0	18.5	16.5	25.5	19.0	17.0	37.0	21.0	46.0	15.5	30.5	28.5
24	2.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.5	1.5	1.5	0.5	1.0	2.5	2.0	4.0	3.0	4.5	2.5
25	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	3.0	0.0	8.0	6.0	6.5	5.5	8.0	8.5
26	15.5	9.0	36.0	23.5	9.0	16.5	8.5	16.0	17.5	17.0	26.0	17.5	87.5	8.0	34.5	34.5
27	14.0	14.5	20.0	13.0	14.5	12.5	10.0	17.5	22.0	10.0	20.0	22.0	23.0	8.5	18.0	26.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	22.5	18.5	22.0	23.0	20.5	20.5	20.0	25.0	24.5	23.5	33.0	22.0	53.0	19.5	29.5	38.0
31																
最大日降水量	44.5	46.5	36.0	30.5	43.0	38.5	60.5	80.5	91.0	29.5	60.5	36.0	116.0	31.5	156.0	131.5
起日	10	10	26	10	10	10	10	10	10	4	4	4	4	4	4	4
最大1時間降水量	10.5	17.5	18.5	10.5	15.0	20.0	18.5	20.0	22.5	13.0	17.5	23.5	33.5	8.0	32.5	24.0
起日 時分	10 17:33	10 10:23	27 00:54	27 01:23	10 10:42	10 10:15	10 10:29	10 10:27	4 18:41	27 00:50	27 00:37	27 00:37	26 22:48	4 15:22	4 17:39	4 17:52
最大10分間降水量	7.0	7.0	4.5	3.5	5.0	8.0	5.0	7.0	7.0	7.5	5.0	7.0	11.0	3.0	6.5	9.5
起日 時分	10 16:47	10 10:08	27 00:23	27 00:55	10 09:53	10 09:25	10 09:38	10 10:08	4 18:24	27 00:03	27 00:10	27 00:29	26 23:53	4 17:37	10 16:45	
上旬合計	88.5	71.0	50.5	58.0	86.5	77.5	118.5	194.5	222.5	71.5	129.0	83.5	213.5	66.0	228.5	231.0
中旬合計	12.5	15.5	17.5	12.0	17.0	9.5	10.0	9.5	12.5	12.5	17.0	13.5	36.5	7.5	6.5	9.5
下旬合計	85.5	64.5	112.0	85.5	71.0	70.5	58.0	97.5	90.5	71.0	130.0	98.0	223.5	66.5	132.5	144.5
月合計	186.5	151.0	180.0	155.5	176.5	157.5	186.5	301.5	325.5	155.0	276.0	195.0	473.5	140.0	367.5	385.0
1mm以上日数	13	12	10	10	14	12	13	14	14	14	14	14	15	14	14	14
10mm以上日数	8	6	7	7	8	7	6	8	8	8	8	9	8	5	7	7
30mm以上日数	1	1	2	1	1	1	2	2	2	0	3	1	6	1	4	4
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	1	0	4	0	1	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2026年4月
単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川		瀬峰
	日付		
1	19.0		24.5
2	0.0		0.0
3	0.0		0.0
4	60.0		32.5
5	0.0		0.0
6	0.0		0.0
7	12.0		10.0
8	0.0		0.0
9	3.0		2.5
10	19.0		0.5
11	0.0		0.0
12	0.0		0.0
13	0.0		0.0
14	0.5		1.0
15	9.5		8.0
16	0.0		0.0
17	0.0		0.0
18	0.0		0.0
19	0.0		0.0
20	0.0		3.5
21	5.0		7.5
22	0.0		0.0
23	21.0		42.0
24	4.5		1.5
25	6.5		1.5
26	23.5		50.5
27	13.0		25.0
28	0.0		0.0
29	0.0		0.0
30	26.0		39.5
31			
最大日降水量	60.0		50.5
起日	4		26
最大1時間降水量	18.5		28.0
起日 時分	10 16:33		26 23:02
最大10分間降水量	9.0		11.0
起日 時分	26 23:30		26 22:37
上旬合計	113.0		70.0
中旬合計	10.0		12.5
下旬合計	99.5		167.5
月合計	222.5		250.0
1mm以上日数	13		14
10mm以上日数	8		7
30mm以上日数	1		4
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) 2026年4月
単位:h 1/1頁

観測所名	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	潮岬
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.5
2	5.6	9.1	8.9	5.6	6.5	7.9	10.5	9.3	11.1	11.1	11.2
3	11.2	10.5	11.0	10.9	10.8	10.9	10.7	10.6	11.2	10.6	11.6
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.3	5.3	5.1	1.2	2.7	3.2	4.7	2.5	1.3	3.3	2.4
6	7.2	6.7	6.9	6.8	6.5	7.1	6.4	7.7	8.6	8.8	8.2
7	0.3	1.7	1.4	0.0	1.0	0.4	1.9	0.2	1.1	1.1	2.2
8	11.9	11.6	12.2	10.9	11.1	11.0	11.7	11.2	11.6	10.8	12.3
9	2.6	2.2	2.5	3.0	2.5	2.8	2.6	3.1	4.2	2.4	3.4
10	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.8	11.0	11.5	9.1	8.2	11.5	11.6	11.6	11.7	11.7	11.3
12	9.0	8.5	8.4	8.6	8.5	8.0	7.5	8.2	8.4	8.0	8.0
13	2.3	2.9	3.0	4.5	5.0	5.1	3.7	2.9	0.8	1.4	0.3
14	8.0	4.8	7.3	7.4	6.3	6.8	6.0	3.8	3.0	3.0	2.3
15	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
16	12.3	11.7	12.4	10.0	11.7	11.8	12.2	11.9	12.0	11.8	12.4
17	9.2	7.8	8.3	8.9	8.8	5.4	7.3	6.6	1.1	4.4	4.7
18	7.9	7.7	8.7	5.4	3.5	2.9	4.4	1.8	5.5	3.2	4.3
19	3.8	2.6	3.1	3.8	3.5	4.6	3.6	4.1	3.3	4.0	5.8
20	4.8	4.2	5.0	5.6	4.8	0.9	4.0	2.0	0.2	0.7	1.1
21	7.7	4.9	6.9	7.9	8.2	8.1	9.3	8.0	9.1	10.3	10.0
22	5.2	3.0	3.4	4.3	4.2	4.7	3.4	4.4	5.1	6.4	6.7
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.4	0.6	0.4	0.0	0.2	0.7	0.0	0.4	0.7	0.0	0.5
25	6.4	9.2	8.1	1.8	1.9	3.5	4.7	2.9	0.0	0.1	0.2
26	6.8	5.8	6.0	6.8	6.7	5.9	5.8	5.6	0.0	4.0	2.1
27	5.0	9.0	7.9	2.3	4.3	4.9	6.5	8.4	10.1	8.3	8.4
28	9.5	5.8	7.1	10.1	9.8	10.0	8.1	7.6	10.2	7.7	9.2
29	1.0	1.0	1.5	1.1	3.0	4.9	4.2	5.5	8.1	6.6	8.5
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31											
旬合計 上旬	41.1	47.3	48.1	38.5	41.3	43.3	48.6	44.6	49.4	48.1	51.8
旬合計 中旬	68.2	61.2	67.7	63.3	60.3	57.0	60.4	52.9	46.0	48.2	50.4
旬合計 下旬	42.0	39.3	41.3	34.3	38.3	42.7	42.0	42.8	43.3	43.4	45.6
月合計	151.3	147.8	157.1	136.1	139.9	143.0	151.0	140.3	138.7	139.7	147.8
0.1時間未満日数	5	5	5	7	5	6	5	6	7	7	4

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2026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	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	
1	12.5	88	69	12.5	89	73	12.5	82	65	10.7	96	91	13.0	90	71	13.7	100	100	13.3	86	69	
2	10.0	77	45	11.2	74	46	9.8	64	41	8.0	86	58	9.6	79	50	10.0	83	46	9.7	67	45	
3	8.8	64	28	11.5	72	51	9.4	57	30	7.2	69	33	8.9	72	30	9.5	79	29	9.4	64	30	
4	13.1	73	45	15.5	80	65	14.6	65	51	11.6	78	49	13.8	76	52	15.8	98	72	15.8	82	60	
5	15.1	77	50	14.9	78	57	14.5	66	49	12.7	88	62	15.3	84	52	16.8	96	72	15.0	74	49	
6	11.8	65	32	15.6	81	47	13.8	65	39	9.8	70	30	12.3	73	35	13.3	84	28	14.0	73	36	
7	10.4	72	40	11.2	69	43	10.9	62	38	8.6	79	45	11.5	81	54	12.0	92	56	11.9	74	41	
8	6.4	56	17	7.6	54	37	6.5	46	32	5.1	61	19	6.7	62	22	6.9	69	14	6.9	53	33	
9	9.9	68	35	12.7	76	61	11.1	63	39	7.8	67	25	10.4	77	30	11.4	90	43	12.3	79	50	
10	19.0	95	83	19.5	95	84	20.5	86	69	16.8	91	77	19.1	88	67	19.7	100	99	21.2	94	79	
11	13.2	68	36	13.2	63	36	12.9	59	34	10.6	70	39	13.0	73	33	12.9	79	21	13.3	66	34	
12	9.5	57	23	11.0	58	35	10.0	50	28	7.9	60	31	10.6	68	31	11.3	73	20	10.3	55	24	
13	9.0	52	19	12.9	72	28	10.8	53	26	7.4	55	17	10.2	62	27	12.6	74	26	12.7	67	30	
14	13.1	68	35	15.0	78	47	14.3	67	48	10.7	72	41	13.9	78	43	13.7	79	41	15.4	79	54	
15	16.3	89	53	15.7	90	75	16.5	84	68	13.3	88	64	16.8	91	61	17.4	99	87	17.2	91	67	
16	10.4	60	26	11.8	66	43	10.3	53	27	9.2	73	34	10.5	64	26	11.0	70	21	10.8	58	31	
17	11.6	67	31	12.7	71	52	11.3	57	23	9.0	65	30	10.8	68	35	10.8	70	30	11.2	60	32	
18	12.1	62	34	13.9	71	50	13.0	60	44	10.8	71	42	12.6	72	34	14.9	86	42	14.5	71	44	
19	13.9	71	47	14.7	75	53	14.5	66	48	11.7	73	52	14.3	78	48	15.4	86	41	15.3	77	54	
20	13.6	69	42	15.9	81	49	14.6	63	44	11.5	73	51	14.0	74	47	17.0	97	73	14.9	73	49	
21	10.5	62	11	11.9	64	22	9.8	46	12	8.8	65	18	10.8	64	17	11.6	75	24	10.7	56	16	
22	8.2	54	16	9.7	59	21	8.1	43	15	6.8	56	16	9.0	60	22	10.9	77	33	10.4	57	30	
23	13.3	88	61	14.2	90	58	13.5	79	53	11.4	90	67	14.6	93	78	15.2	100	99	15.6	92	76	
24	13.0	81	54	12.2	73	56	11.5	64	43	11.0	91	75	13.8	90	65	15.8	98	72	13.7	82	63	
25	12.1	71	40	12.5	70	54	12.4	64	49	10.7	80	57	13.6	85	60	14.8	95	69	13.6	79	46	
26	13.1	74	42	15.0	82	57	13.6	70	44	11.2	75	48	13.4	80	43	15.0	91	66	14.4	79	44	
27	14.7	85	51	15.6	82	53	14.9	73	49	12.3	93	72	14.9	89	58	15.7	94	61	15.2	81	52	
28	14.2	69	32	17.9	81	49	16.1	68	40	11.7	73	41	14.3	77	36	15.8	88	46	17.5	80	43	
29	13.1	68	42	13.5	69	51	12.5	56	43	11.5	79	56	13.5	74	45	13.7	77	27	12.9	61	39	
30	13.8	92	74	13.9	90	63	14.1	85	60	11.8	91	80	14.5	94	87	14.8	100	100	15.5	95	74	
31																						
月極値			11			21			12			16			17			14				16
起日			21			22			21			22			21			8				21
上半平均	11.7	74		13.2	77		12.4	66		9.8	79		12.1	78		12.9	89		13.0	75		
中旬平均	12.3	66		13.7	73		12.8	61		10.2	70		12.7	73		13.7	81		13.6	70		
下旬平均	12.6	74		13.6	76		12.7	65		10.7	79		13.2	81		14.3	90		14.0	76		
月平均	12.2	71		13.5	75		12.6	64		10.3	76		12.7	77		13.6	87		13.5	74		

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2026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	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	14.8	100	100	14.8	88	70				15.0	98	84	15.4	92	70
2	10.6	79	41	10.2	63	33				10.7	78	37	10.5	63	41
3	9.7	76	31	8.9	53	30				9.4	75	28	10.1	60	41
4	16.5	95	64	15.9	79	58				15.7	93	66	16.5	80	59
5	17.5	88	59	15.7	70	51				16.5	86	56	17.1	79	60
6	14.5	81	34	14.8	70	50				14.0	81	39	16.4	76	57
7	12.8	83	41	13.0	69	33				12.9	83	40	13.4	71	36
8	7.6	65	23	6.8	49	32				7.8	73	17	7.3	52	40
9	12.6	89	54	11.5	71	44				12.1	87	56	12.2	73	53
10	21.7	100	100	21.0	88	74				20.5	97	86	21.6	91	72
11	14.2	73	24	13.9	59	32				13.3	70	16	14.9	66	28
12	12.0	71	26	12.2	62	36				13.0	77	34	13.6	65	41
13	15.4	84	44	11.4	60	44				14.4	80	53	13.4	66	45
14	15.1	80	47	14.7	74	53				14.4	82	55	15.0	77	55
15	17.5	95	78	17.0	92	87				16.7	92	77	17.5	94	89
16	12.7	70	18	12.5	60	22				12.3	70	20	14.0	65	32
17	11.8	73	39	13.5	74	68				12.3	78	51	13.9	76	61
18	15.2	81	45	13.7	70	61				13.9	77	51	14.1	72	60
19	15.8	83	39	13.8	68	47				13.6	76	39	14.4	70	49
20	16.3	87	62	16.6	83	61				16.0	88	65	17.0	85	70
21	12.5	72	22	11.2	53	15				12.7	72	22	14.5	63	27
22	12.0	78	35	11.3	56	14				11.9	74	22	11.9	58	21
23	16.0	100	95	15.8	89	79				16.1	98	92	16.3	92	77
24	17.2	98	78	15.7	86	71				16.3	95	73	15.5	84	66
25	14.6	86	63	13.7	77	66				14.1	86	67	13.9	78	69
26	14.9	82	54	15.0	81	71				14.4	81	58	15.5	83	66
27	16.3	86	50	15.6	73	40				15.7	82	43	17.3	78	50
28	17.6	87	49	16.3	71	42				16.6	84	45	18.3	73	59
29	14.8	74	30	15.6	71	53				15.3	74	26	16.7	70	48
30	15.6	98	87	15.3	90	54				15.3	96	85	16.3	94	81
31															
月極値			18			14						16			21
起日			16			22						11			22
上半平均	13.8	86		13.3	70					13.5	85		14.1	74	
中旬平均	14.6	80		13.9	70					14.0	79		14.8	74	
下旬平均	15.2	86		14.6	75					14.8	84		15.6	77	
月平均	14.5	84		13.9	72					14.1	83		14.8	75	

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
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第1号	4/2 15:50
高波と強風に関する和歌山県気象情報	第2号	4/3 06:10
大雨と高波及び強風に関する和歌山県気象情報	第3号	4/3 16:27
大雨と高波及び強風に関する和歌山県気象情報	第4号	4/4 05:57
大雨と高波に関する和歌山県気象情報	第5号	4/4 15:58
大雨と高波に関する和歌山県気象情報	第6号	4/5 04:51
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	4/9 16:11
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	4/10 05:31
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	4/10 16:08
黄砂に関する和歌山県気象情報	第1号	4/20 11:00
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	4/30 05:15
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	4/30 16:14

生物季節観測(和歌山地方気象台)

種 目	現 象	発現月日時	平年発現月日	前年発現月日
さくら	満開	4月2日	4月3日	3月30日

4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
潮岬	月平均気温の高い方から	3	17.2 °C	-	1913年4月
友ヶ島	月平均気温の高い方から	2	15.8 °C	-	1998年4月
友ヶ島	月降水量の多い方から	1	180.0 mm	-	1998年4月
友ヶ島	日最大風速・風向	2	S 25.6 m/s	4月4日	1998年4月
友ヶ島	日最大1時間降水量	2	18.5 mm	4月27日	1998年4月
友ヶ島	日最高気温の高い方から	3	25.0 °C	4月28日	1998年4月
友ヶ島	日最大瞬間風速・風向	3	S 32.6 m/s	4月4日	2009年4月
高野山	月平均気温の高い方から	3	11.4 °C	-	1979年4月
清水	月平均気温の高い方から	3	14.6 °C	-	1979年4月
龍神	月平均気温の高い方から	3	13.9 °C	-	1994年4月
川辺	月平均気温の高い方から	2	16.2 °C	-	1999年4月
川辺	日最大瞬間風速・風向	2	SE 23.7 m/s	4月4日	2008年4月
栗栖川	月平均気温の高い方から	3	15.5 °C	-	1979年4月
新宮	日最大10分間降水量	3	11.0 mm	4月26日	2008年4月
南紀白浜	月平均気温の高い方から	2	17.1 °C	-	2006年4月
南紀白浜	日最大風速・風向	3	SSE 17.1 m/s	4月4日	2006年4月
西川	月平均気温の高い方から	3	15.2 °C	-	1979年4月
色川	日最大10分間降水量	1	9.5 mm	4月10日	2009年4月
日置川	日最大10分間降水量	3	9.0 mm	4月26日	2009年4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>