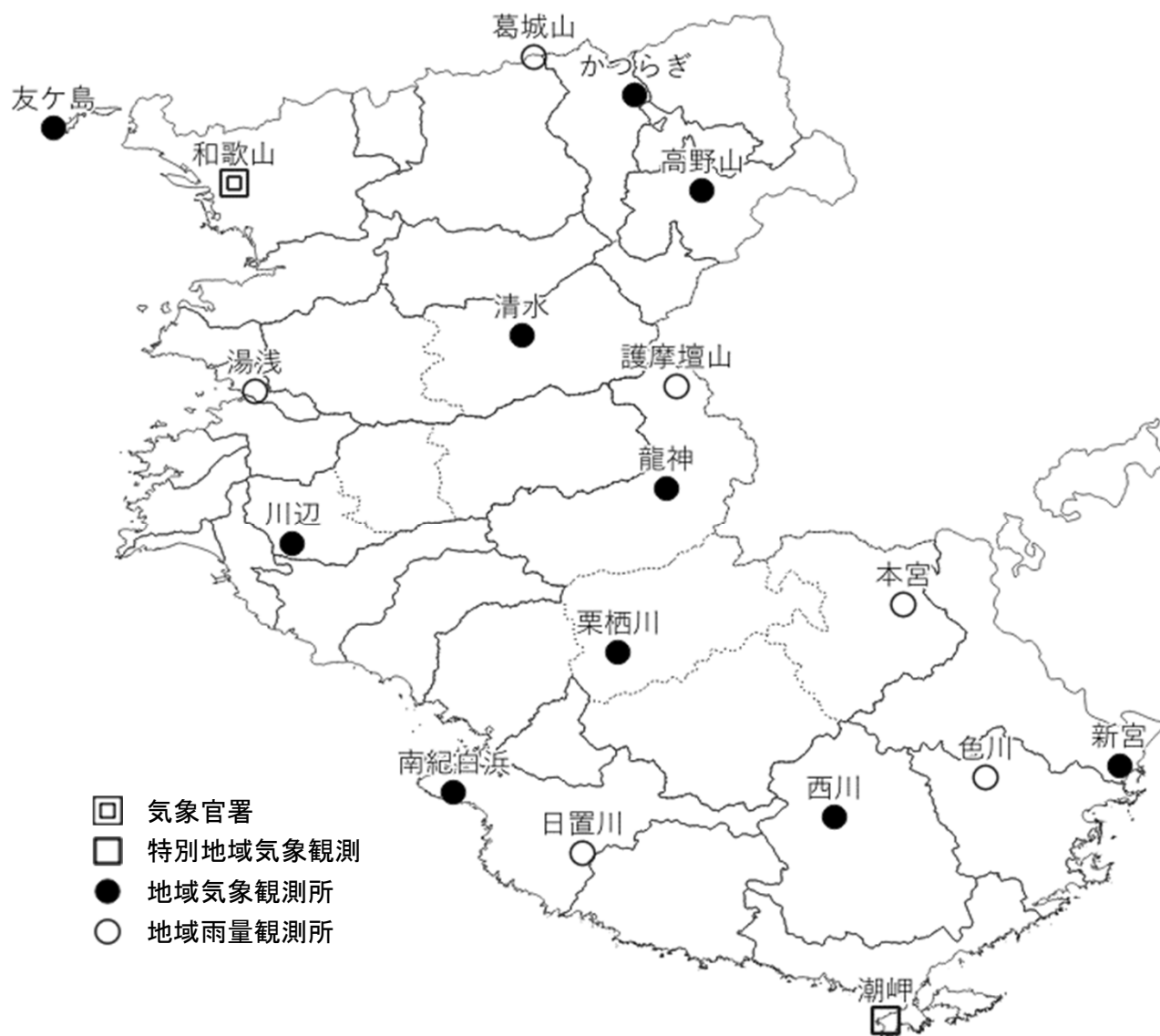


# 和歌山県の気象

2025年（令和7年）12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

2025年12月

和歌山県

天気は周期的に変化しましたが、冬型の気圧配置が長続きせず、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。日照時間は概ねの地点でかなり多いか、多くなり、気温はほとんどの地点でかなり高いか、高くなりました。また、降水量は概ねの地点で平年並でした。

上旬 前半は寒気や湿った空気の影響を受けた日もありましたが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。日照時間は、全ての地点でかなり多いか、多くなり、降水量は、全ての地点でかなり少ないか、少なくなりました。また、気温は概ねの地点で平年並でした。

中旬 天気は周期的に変わりました。日照時間は全ての地点でかなり多いか、多くなり、気温は全ての地点でかなり高いか、高くなりました。また、降水量は全ての地点で平年並か、少なくなりました。

下旬 低気圧や前線、寒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。気温は全ての地点でかなり高いか、高くなりました。日照時間は、概ねの地点で少なくなりました。また、降水量は、ほとんどの地点でかなり多いか、多くなりました。

## 気 候 表

和歌山

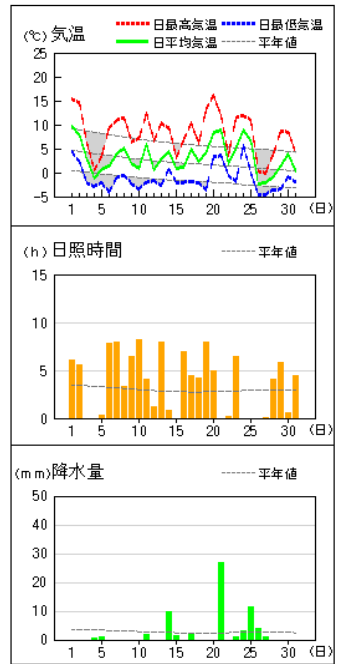
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (℃)	平年 (℃)	平年差 (℃)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	10.4	10.1	+0.3	平年並	0.0	24.8	0	かなり少ない	59.3	46.7	127	多い
中旬	9.8	8.4	+1.4	高い	13.5	18.1	75	平年並	60.1	40.8	147	かなり多い
下旬	9.0	7.6	+1.4	高い	43.0	19.8	217	多い	42.4	48.0	88	少ない
月	9.7	8.6	+1.1	高い	56.5	62.7	90	平年並	161.8	135.4	119	かなり多い

潮岬

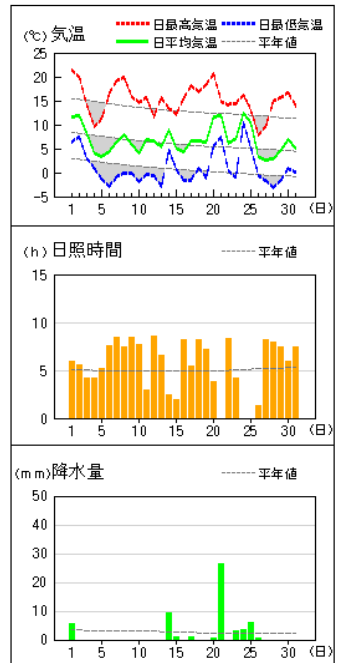
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (℃)	平年 (℃)	平年差 (℃)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	12.4	12.1	+0.3	平年並	0.5	35.8	1	かなり少ない	80.6	60.9	132	かなり多い
中旬	12.1	10.4	+1.7	高い	36.0	32.6	110	平年並	77.9	62.7	124	かなり多い
下旬	11.2	9.6	+1.6	高い	47.0	34.5	136	多い	62.9	71.4	88	少ない
月	11.9	10.6	+1.3	高い	83.5	102.9	81	平年並	221.4	194.0	114	多い

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

高野山

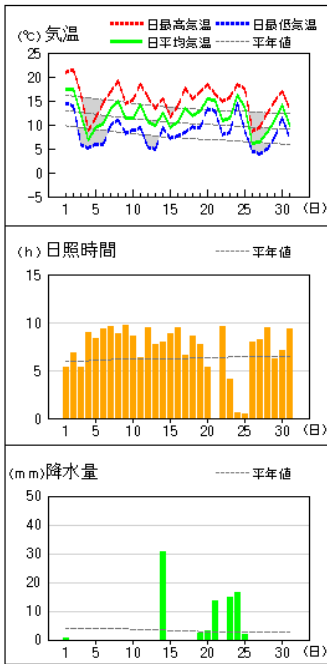


## 栗栖川

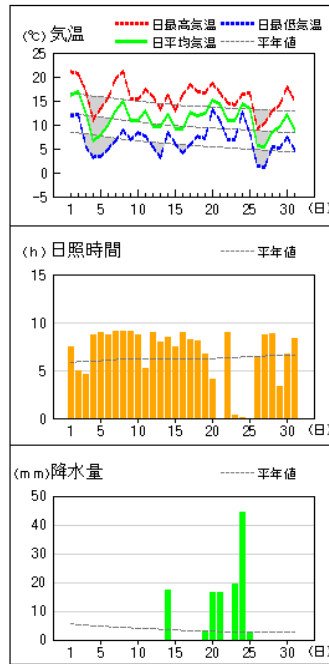


アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

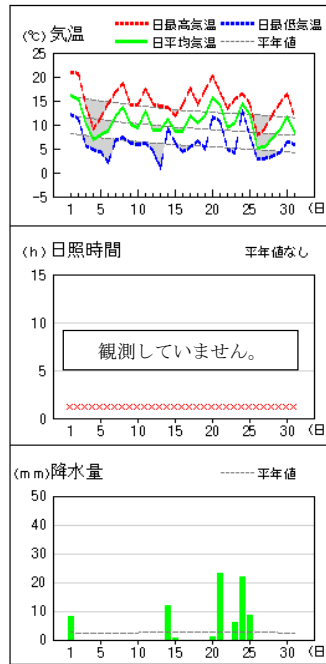
潮岬



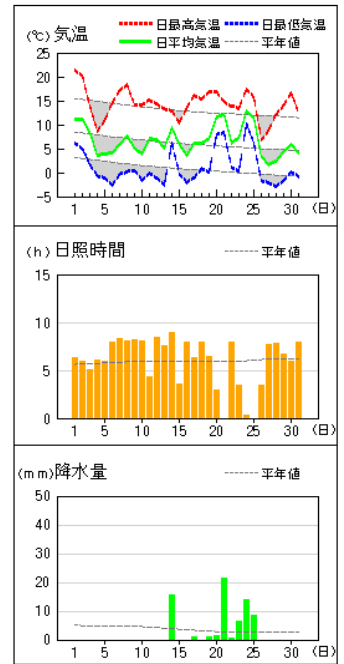
新宮



南紀白浜

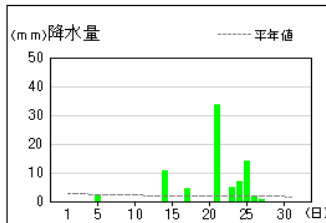


西川

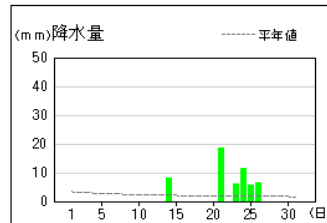


アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

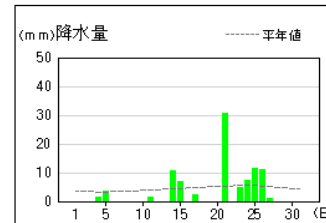
葛城山



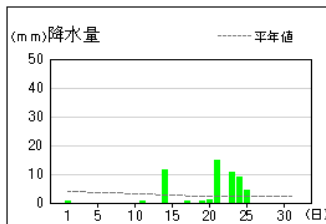
湯浅



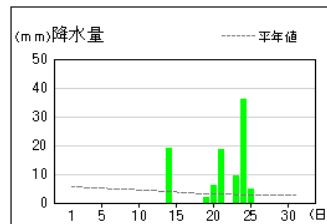
護摩壇山



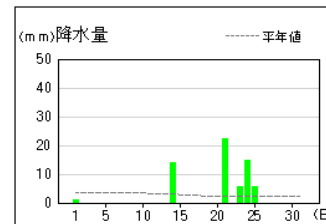
本宮



色川

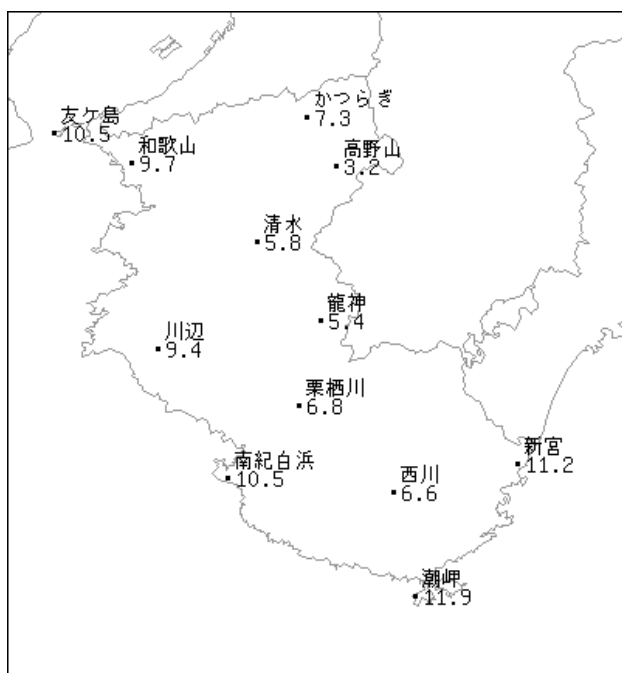


日置川

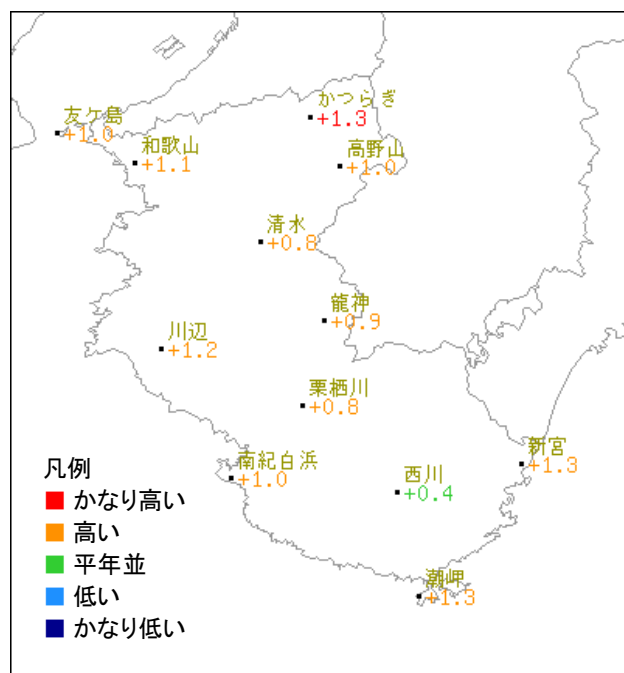


2025年12月

気温分布図（地域気象観測所）

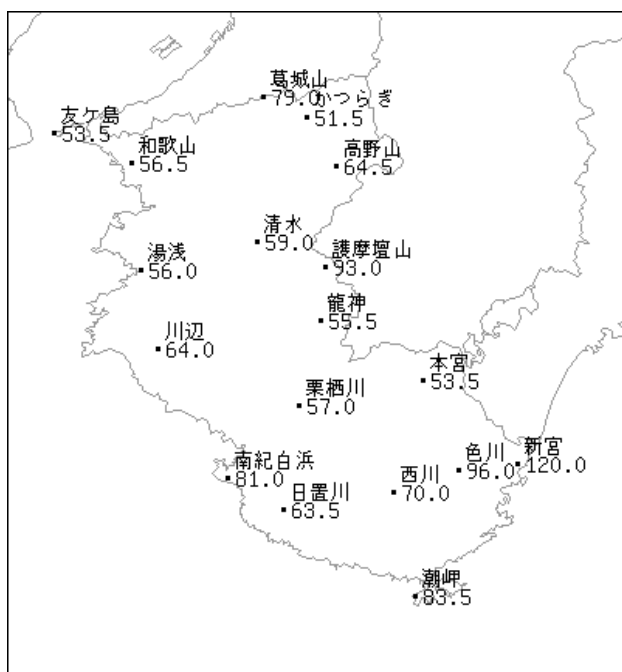


平均気温 (°C)

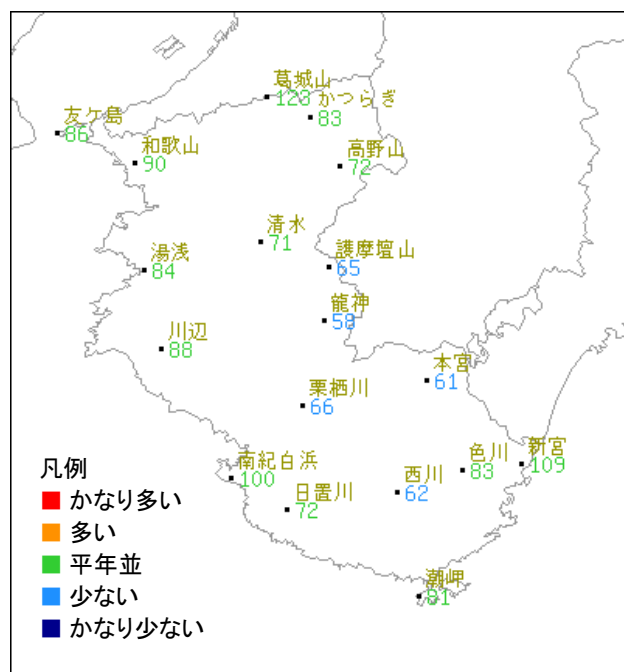


平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



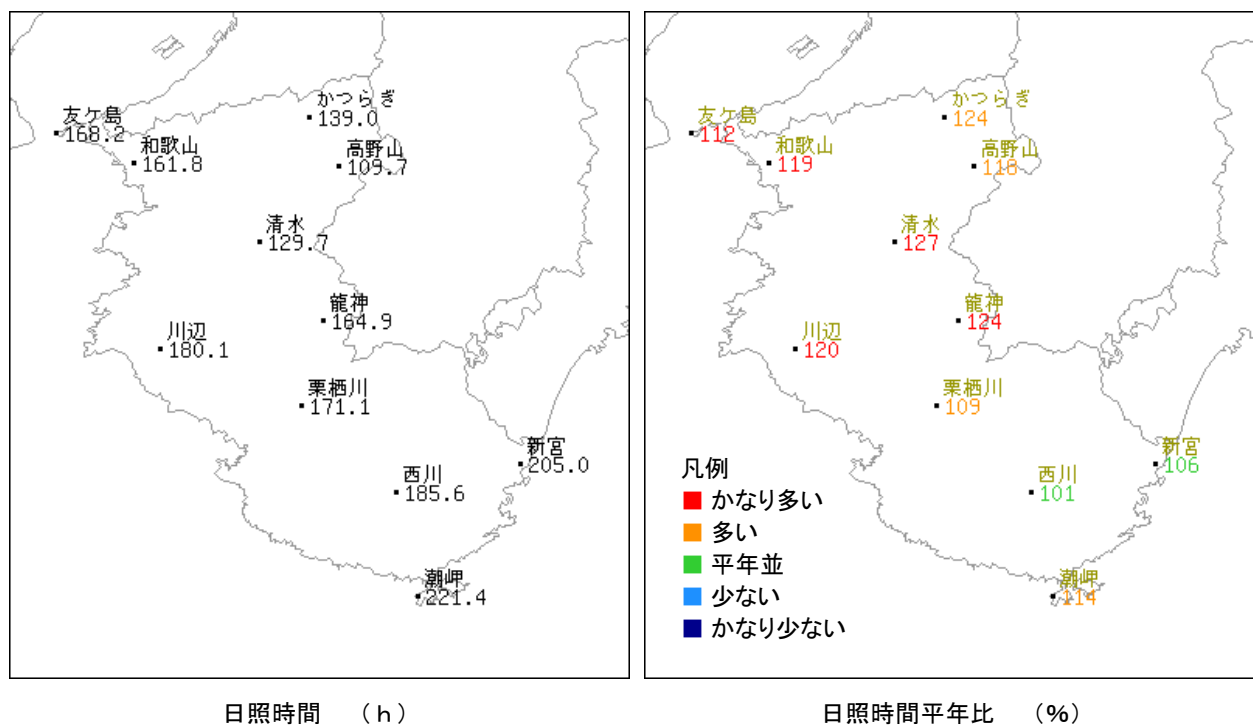
降水量 (mm)



降水量平年比 (%)

2025年12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 47777 地点名 和歌山（和歌山県）

気象官署名 和歌山地方気象台

2025年12月

日付	平均気圧		気温				平均気圧	相対湿度		風速				日照時間 h	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	平均 雲量 10分比	降水量			日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 起時 h:m	℃	最低 起時 h:m	蒸気圧 hPa	平均 %	最小 起時 h:m	平均 (風程) m/s	最大 風向 16方位	最大瞬間 風向 16方位	最大瞬間 起時 h:m				最大1時間 mm	最大10分間 起時 h:m				
1	1015.2	1017.4	14.6	20.7	1225	9.7	0701	12.1	72	51	1323	3.1	5.4	ENE	0037	7.2	ENE	0018	0.0	0.0	0325	1
2	1012.9	1015.1	14.6	20.3	1408	9.7	0716	12.0	73	51	1411	2.8	6.6	NNW	1521	9.4	NNW	1514	—	—	—	2
3	1012.4	1014.6	10.1	13.8	0059	5.6	2209	7.0	55	32	1657	5.9	12.9	WNW	1753	18.8	WNW	1748	0.0	0.0	1455	3
4	1019.2	1021.5	7.1	8.9	2343	5.3	0615	5.1	50	42	1938	6.1	11.6	WNW	0207	17.9	WNW	0201	0.0	0.0	2242	4
5	1019.6	1021.9	8.8	11.5	1406	5.2	2400	6.2	55	36	1228	4.9	10.4	WNW	1200	14.7	W	1145	0.0	0.0	1056	5
6	1021.1	1023.4	8.2	13.9	1328	2.9	0645	7.2	67	46	1331	2.9	5.4	ENE	0243	6.8	ENE	0239	—	—	—	6
7	1020.0	1022.2	10.5	17.5	1336	4.5	0638	8.4	67	43	1338	3.2	5.8	ENE	0705	7.8	ENE	0659	—	—	—	7
8	1018.5	1020.8	11.6	17.7	1142	6.4	0708	9.1	67	50	1649	3.4	6.5	N	1721	10.6	N	1713	—	—	—	8
9	1021.2	1023.5	10.0	13.1	1415	5.9	2359	7.0	58	43	1234	3.5	7.4	N	1049	10.1	NNW	1048	—	—	—	9
10	1022.2	1024.5	8.2	13.8	1234	3.5	0702	6.8	63	40	1225	3.2	5.2	NW	1128	7.7	NNW	1055	—	—	—	10
11	1016.5	1018.8	12.1	19.1	1308	5.3	0421	9.1	63	46	1213	4.7	9.3	NW	2130	15.7	NW	2122	0.0	0.0	2300	11
12	1024.2	1026.5	8.5	13.9	0057	6.4	2352	5.9	53	41	1403	7.2	11.3	NNE	0855	16.6	N	0841	0.0	0.0	0609	12
13	1021.4	1023.6	7.7	12.6	1431	3.1	0740	5.6	54	38	1422	2.9	6.4	NNE	0020	10.5	NNE	0011	0.0	0.0	2400	13
14	1009.0	1011.2	9.9	13.2	1305	7.3	0419	7.8	65	40	1247	5.7	11.0	WNW	2024	17.3	WNW	1224	12.5	6.5	0547	14
15	1018.8	1021.1	8.8	11.8	1358	5.7	2307	7.1	63	51	1415	4.6	8.2	NW	1037	13.0	WNW	1011	0.0	0.0	1837	15
16	1021.2	1023.5	7.9	13.5	1333	3.1	0722	7.4	71	50	1338	2.6	4.3	ENE	2400	6.3	ENE	2329	—	—	—	16
17	1017.3	1019.5	10.1	16.9	1422	4.5	0542	9.4	75	53	1155	4.1	8.8	SSW	1501	14.0	SSW	1456	1.0	1.0	1832	17
18	1022.4	1024.7	10.1	13.3	1441	5.7	2359	7.8	63	45	1535	3.6	5.8	NE	0954	8.8	NE	1141	—	—	—	18
19	1024.3	1026.6	9.4	16.0	1525	3.5	0713	7.5	65	42	1206	3.0	5.8	ENE	0250	8.9	ENE	0535	—	—	—	19
20	1020.2	1022.4	13.8	20.0	1318	9.0	0527	12.0	76	59	1318	3.2	6.1	ENE	0633	8.4	ENE	0636	—	—	—	20
21	1016.2	1018.4	13.1	16.0	1335	10.5	2400	13.3	87	65	2358	3.7	8.1	NNW	1654	12.9	N	1650	18.0	4.0	1447	21
22	1023.6	1025.9	9.6	11.9	1324	6.0	2400	7.0	59	45	1541	5.7	9.3	NNE	1309	13.9	NNE	1300	—	—	—	22
23	1023.4	1025.7	8.5	14.6	1504	3.2	0735	8.3	75	48	1344	1.9	4.0	E	0648	6.5	NE	0429	10.0	3.5	2026	23
24	1012.4	1014.6	11.2	13.1	1601	9.3	0625	12.1	91	84	1606	2.0	4.3	NE	0521	6.8	ENE	0504	7.5	6.0	0208	24
25	1003.8	1006.0	11.5	12.9	1804	8.0	2358	11.1	80	39	2300	4.2	11.7	WNW	2346	17.5	WNW	2333	0.0	0.0	1305	25
26	1012.2	1014.5	5.7	8.1	0001	3.5	2356	5.4	59	44	0045	7.4	13.2	WNW	1210	19.3	WNW	1154	0.0	0.0	2400	26
27	1019.7	1022.0	6.0	8.9	1445	3.0	0330	5.4	58	40	1400	3.3	7.1	WNW	1032	10.5	NW	1022	0.5	0.5	0121	27
28	1020.8	1023.1	6.3	11.5	1314	2.5	0443	6.1	66	36	1425	2.8	5.5	ENE	2358	8.1	ENE	2244	—	—	—	28
29	1018.5	1020.7	8.3	14.4	1324	2.0	0619	7.2	67	42	1203	3.6	6.2	WSW	1452	8.5	S	1558	0.0	0.0	2219	29
30	1016.2	1018.5	10.7	14.7	1104	8.2	2400	8.9	69	58	1636	3.0	4.9	NNW	1502	7.4	WNW	1120	0.0	0.0	0636	30
31	1016.5	1018.8	7.7	10.8	1421	4.9	0708	6.2	60	42	1432	3.2	7.1	NW	1525	10.3	WNW	1458	—	—	—	31
上旬	1018.2	1020.5	10.4	15.1		5.9		8.1	63			3.9							0.0			上
中旬	1019.5	1021.8	9.8	15.0		5.4		8.0	65			4.2							13.5			中
下旬	1016.7	1018.9	9.0	12.4		5.6		8.3	70			3.7							43.0			下
月平均	1018.1	1020.4	9.7	14.1		5.6		8.1	66			3.9							56.5			月
最大・高				20.7		10.5								13.2	WNW	19.3	WNW		18.0	6.5	1.5	最大
起日				1		21								26		26			21	14	24*	最小
最小・低		1002.8		8.1		2.0				32												最小
起日			25	26		29				3												





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

2025年12月

日付	平均気圧			気温				平均		相対湿度		風速				日照時間 h	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	平均 雲量 10分比	降水量					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最高		最低 ℃	蒸気圧 hPa	平均 %	最小 %	最小 起時 h:m	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間									
					起時 h:m	℃							風向 16方位	起時 h:m	m/s				風向 16方位	起時 h:m				
1	1009.0	1017.2	17.4	21.0	1327	14.4	0533	14.3	73	48	1330	3.3	6.8	W	1600	9.6	W	1608	0.5	0423	0.5	0333	1	
2	1006.1	1014.2	17.3	21.4	1349	14.0	0550	14.5	73	55	1350	2.2	3.8	NE	0810	5.4	NE	0805	0.0	0.0	1601	0.0	1511	2
3	1003.4	1011.7	12.2	16.5	0346	5.8	2258	8.0	54	38	1405	5.2	10.9	WNW	1937	20.3	WNW	2008	0.0	0.0	1009	0.0	0919	3
4	1011.7	1020.3	6.9	8.9	1300	5.2	0702	5.3	53	45	1523	5.4	10.1	WNW	0044	20.5	WNW	0037	0.0	0.0	0402	0.0	0312	4
5	1012.5	1020.9	9.3	11.4	1353	5.9	2352	6.1	52	34	1416	4.6	10.0	WNW	1415	18.8	NW	1413	0.0	—	—	—	—	5
6	1014.5	1022.9	10.2	14.5	1426	5.8	0643	7.9	64	43	1522	2.4	4.5	ENE	0251	6.7	NE	0242	—	—	—	—	—	6
7	1013.3	1021.7	13.4	16.8	1424	10.0	0527	9.1	60	41	1120	3.9	8.9	W	1303	12.6	W	1301	—	—	—	—	—	7
8	1011.3	1019.5	15.0	19.2	1409	11.0	0130	9.2	55	38	1424	3.4	7.4	W	1043	11.2	WNW	1538	—	—	—	—	—	8
9	1013.3	1021.7	11.3	14.5	1411	8.1	0710	7.2	54	37	1130	2.3	4.5	N	1016	9.6	N	1018	—	—	—	—	—	9
10	1014.9	1023.3	11.3	15.1	1434	8.8	0430	6.4	49	28	1332	2.8	6.0	NNW	0232	10.6	NNW	0159	—	—	—	—	—	10
11	1010.3	1018.6	14.2	18.4	2059	9.4	0311	10.8	66	49	2018	4.2	12.5	W	2009	16.6	W	2016	0.0	0.0	1330	0.0	1240	11
12	1014.5	1022.9	10.6	15.7	0100	5.3	2337	6.6	51	38	1447	3.8	8.5	NW	0113	17.1	NW	0111	—	—	—	—	—	12
13	1014.3	1022.8	10.0	13.5	1311	5.0	0109	8.2	66	51	0137	3.5	6.2	NE	2343	10.6	NE	2059	0.0	0.0	2400	0.0	2400	13
14	1000.7	1009.0	12.3	15.4	0431	9.4	2355	10.2	70	43	1412	6.8	12.6	WNW	1524	22.1	WNW	1456	30.5	10.5	0525	4.0	0255	14
15	1011.5	1019.9	9.4	11.7	1445	7.1	2301	7.0	59	46	1437	4.5	11.0	WNW	0047	19.6	WNW	0042	—	—	—	—	—	15
16	1014.1	1022.6	10.7	14.0	1412	7.6	0347	7.1	56	29	1426	3.1	7.3	W	1453	11.0	W	1501	—	—	—	—	—	16
17	1010.7	1019.0	13.3	17.7	1729	8.5	0451	9.7	64	48	2317	4.3	12.1	W	1738	16.7	W	1729	0.0	0.0	1949	0.0	1859	17
18	1014.5	1022.9	12.0	15.4	1317	9.6	0608	8.7	63	47	1111	2.6	5.2	WNW	0049	9.4	WNW	0041	—	—	—	—	—	18
19	1017.7	1026.1	12.9	16.9	1349	9.3	0605	10.6	71	44	1419	4.4	6.5	NE	1814	11.4	NNE	2034	2.5	2.5	2326	2.0	2236	19
20	1014.3	1022.6	15.3	18.4	1242	13.4	0101	15.9	92	76	1236	4.4	6.2	ENE	1144	10.7	ENE	1044	3.0	1.5	0202	0.5	0413	20
21	1008.9	1017.2	15.1	16.4	1602	12.9	2350	16.2	94	76	2358	2.9	5.4	W	1725	8.6	W	1722	13.5	2.5	0506	1.0	1726	21
22	1014.2	1022.7	10.9	15.0	1249	7.9	2321	8.1	62	46	1242	2.6	4.4	NE	1838	9.3	NNW	0519	—	—	—	—	—	22
23	1016.0	1024.4	11.5	15.7	2400	8.3	0134	10.7	77	50	0212	5.7	8.3	NE	1348	14.2	NE	1501	15.0	10.5	2326	3.0	2318	23
24	1005.6	1013.8	16.2	18.4	0548	14.4	2400	17.1	93	71	1419	3.6	9.1	SE	0128	14.4	SE	0128	16.5	12.5	0459	10.5	0423	24
25	995.7	1003.9	13.7	17.5	1235	8.6	2400	12.8	79	45	2312	4.4	11.2	NNW	2352	21.3	NNW	2334	2.0	1.5	1124	0.5	1110	25
26	1004.1	1012.6	6.1	8.7	0028	4.5	2400	5.4	57	47	1414	7.3	12.5	WNW	0311	22.1	WNW	0207	—	—	—	—	—	26
27	1012.4	1020.9	6.3	9.5	1403	3.9	0637	5.3	56	44	1416	3.7	5.8	NNW	0950	11.1	NNW	0906	—	—	—	—	—	27
28	1013.4	1021.9	8.4	12.3	1425	4.9	0637	6.4	58	41	0959	2.5	4.9	NNW	0616	9.1	NNW	0122	—	—	—	—	—	28
29	1012.0	1020.4	11.0	15.0	1411	7.3	0440	8.3	63	46	1108	2.6	5.0	W	1638	7.6	W	1746	—	—	—	—	—	29
30	1008.9	1017.2	14.1	17.0	1327	11.4	2357	9.3	58	44	1341	2.7	5.0	NNW	0851	8.3	WNW	1242	—	—	—	—	—	30
31	1007.8	1016.2	10.0	13.4	1432	7.2	2400	5.8	48	26	1433	3.3	7.0	WNW	1316	12.0	NNW	2345	—	—	—	—	—	31
上旬 合計	1011.0	1019.3	12.4	15.9		8.9		8.8	59			3.6							0.5					上
中旬 合計	1012.3	1020.6	12.1	15.7		8.5		9.5	66			4.2							36.0					中
下旬 合計	1009.0	1017.4	11.2	14.4		8.3		9.6	68			3.8							47.0					下
平均 月	1010.7	1019.1	11.9	15.3		8.5		9.3	64			3.8							83.5					月
最大・高 起日				21.4		14.4										22.1	WNW		30.5	12.5		10.5		最大
最小・低 起日		999.9		8.7		3.9							14			26*			14	24		24		最小
起日		25		26		27																		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 2025年12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 hh:mm	気温階級区分(℃)					大気現象	天気概況		日付						
					最高	最低	平均	最高	最低		最高	最低		昼	夜				
1			1015.4	1447							☁☁☁								

# 地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2025年12月  
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	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	12.8	21.3	6.2	16.0	21.4	12.5	14.6	20.7	9.7	9.6	15.5	4.4	10.1	20.3	3.9	10.2	16.8	5.7	14.4	21.4	10.2
2	12.9	20.2	7.8	15.3	18.7	12.6	14.6	20.3	9.7	8.0	14.7	2.3	10.3	18.4	4.3	9.9	16.1	5.3	14.4	20.4	9.5
3	8.0	12.6	3.6	10.2	14.2	5.1	10.1	13.8	5.6	2.9	6.1	-2.0	7.0	10.3	2.9	6.0	10.6	1.6	9.6	12.5	4.7
4	4.7	8.2	2.4	7.3	11.0	5.0	7.1	8.9	5.3	-1.0	0.6	-2.8	3.4	6.4	0.1	2.8	5.2	1.0	6.4	8.9	4.6
5	5.3	10.7	1.5	9.2	13.8	6.2	8.8	11.5	5.2	0.6	3.3	-2.1	3.2	8.6	-0.8	2.5	8.0	-0.8	7.6	11.1	2.5
6	5.7	14.3	-1.1	10.1	15.2	5.9	8.2	13.9	2.9	1.3	9.3	-4.1	3.6	13.2	-2.8	3.5	12.8	-2.0	7.4	15.2	2.0
7	8.3	17.2	1.6	12.7	19.3	8.9	10.5	17.5	4.5	3.8	10.9	-1.1	5.1	15.4	-0.9	4.9	15.1	-0.7	9.9	17.7	4.8
8	9.4	17.4	3.9	13.4	19.3	10.4	11.6	17.7	6.4	5.1	11.5	-0.5	5.9	15.2	-0.6	6.6	17.5	0.3	11.7	18.9	6.0
9	6.8	13.2	2.1	11.2	15.9	8.6	10.0	13.1	5.9	2.0	6.5	-2.3	4.7	11.8	-0.4	4.2	12.2	0.0	8.9	13.5	4.2
10	5.9	14.3	0.6	10.8	16.4	7.7	8.2	13.8	3.5	0.8	7.2	-3.4	3.2	11.7	-2.2	3.1	12.2	-1.6	7.5	13.6	2.8
11	9.3	17.9	1.5	13.6	20.6	8.9	12.1	19.1	5.3	5.8	12.3	-2.0	7.1	16.3	-1.0	6.1	13.6	0.5	11.1	17.0	4.3
12	6.5	11.7	3.7	8.0	13.8	5.9	8.5	13.9	6.4	0.6	6.7	-1.7	6.0	11.1	2.7	4.5	8.6	0.2	7.9	14.1	4.8
13	5.5	11.8	-0.8	8.0	11.2	4.9	7.7	12.6	3.1	2.8	10.3	-2.6	4.5	12.8	-2.6	4.3	11.8	-1.8	8.3	13.5	1.5
14	7.5	11.2	5.3	10.3	13.5	8.4	9.9	13.2	7.3	4.3	9.4	0.7	7.6	10.5	4.4	7.2	10.0	4.1	10.4	12.5	8.4
15	6.1	10.0	2.2	9.6	13.7	7.8	8.8	11.8	5.7	0.9	3.2	-2.0	5.3	8.1	-0.3	4.2	7.1	-0.2	8.4	10.9	5.8
16	5.6	13.1	0.7	10.0	15.9	7.0	7.9	13.5	3.1	1.1	6.8	-2.0	3.1	12.0	-1.9	3.0	11.8	-2.1	8.1	13.7	4.2
17	8.2	16.5	1.6	11.4	16.5	8.3	10.1	16.9	4.5	4.8	10.3	-1.9	6.3	15.8	-1.6	5.2	14.2	-1.0	10.3	17.7	3.7
18	7.0	11.7	1.7	10.1	12.4	7.1	10.1	13.3	5.7	2.4	6.2	-2.1	6.8	11.3	-0.2	5.3	12.6	0.1	9.7	13.7	3.2
19	6.5	15.8	-0.7	10.3	13.4	5.3	9.4	16.0	3.5	4.2	13.1	-3.5	4.7	16.4	-2.3	5.2	14.5	-0.5	9.4	18.4	3.3
20	12.3	21.5	5.7	14.0	18.0	11.5	13.8	20.0	9.0	8.5	16.1	3.3	9.3	19.7	2.7	9.7	16.7	5.2	14.0	21.3	8.8
21	11.6	15.2	8.2	13.5	15.9	10.6	13.1	16.0	10.5	8.9	11.9	3.6	10.8	14.1	8.3	10.8	13.5	6.8	13.6	15.9	9.7
22	6.2	9.7	1.9	9.4	11.1	7.3	9.6	11.9	6.0	1.8	3.7	-0.6	6.1	9.7	0.6	4.8	9.7	-0.2	8.6	11.6	4.6
23	6.7	13.5	-0.3	8.9	11.9	5.8	8.5	14.6	3.2	5.1	11.4	-1.9	6.3	15.1	-0.5	6.4	13.5	-0.2	8.6	16.0	2.4
24	9.8	12.3	7.4	11.3	12.6	9.3	11.2	13.1	9.3	9.0	12.0	5.6	10.4	14.0	8.4	11.2	14.7	9.4	12.0	14.2	9.8
25	9.5	11.7	5.3	11.3	12.9	7.1	11.5	12.9	8.0	6.6	11.0	0.0	9.4	11.4	3.6	9.2	11.6	3.3	11.3	12.7	7.3
26	2.8	5.9	-1.1	5.7	9.4	4.2	5.7	8.1	3.5	-2.3	0.3	-4.5	2.6	5.6	0.0	1.3	4.2	-1.6	4.6	7.5	2.1
27	2.1	6.8	-1.3	6.2	11.1	3.9	6.0	8.9	3.0	-2.0	0.0	-4.5	2.1	6.1	0.1	1.2	5.5	-1.9	5.4	7.9	2.4
28	3.5	10.8	-0.7	7.9	11.6	5.6	6.3	11.5	2.5	-0.9	3.9	-3.7	2.4	9.7	-1.5	1.7	10.3	-2.6	6.2	11.5	2.9
29	5.9	14.9	-1.1	10.5	17.1	5.6	8.3	14.4	2.0	1.4	8.7	-3.4	3.4	13.4	-2.5	4.0	12.8	-0.9	7.3	15.1	1.7
30	8.7	15.5	4.0	11.5	15.3	8.4	10.7	14.7	8.2	3.8	8.5	-0.9	6.3	13.4	2.0	5.8	13.2	1.6	10.5	15.4	6.2
31	5.6	10.6	2.0	8.3	11.7	6.0	7.7	10.8	4.9	0.5	4.2	-1.9	4.0	8.7	0.3	3.1	8.9	-0.5	7.9	11.0	5.8
月極値	21.5	-1.3		21.4	3.9		20.7	2.0		16.1	-4.5		20.3	-2.8		17.5	-2.6		21.4	1.5	
起日	20	27		1	27			1	29		20	27		1	6		8	28		1	13
上旬平均	8.0	14.9	2.9	11.6	16.5	8.3	10.4	15.1	5.9	3.3	8.6	-1.2	5.7	13.1	0.4	5.4	12.7	0.9	9.8	15.3	5.1
中旬平均	7.5	14.1	2.1	10.5	14.9	7.5	9.8	15.0	5.4	3.5	9.4	-1.4	6.1	13.4	0.0	5.5	12.1	0.5	9.8	15.3	4.8
下旬平均	6.6	11.5	2.2	9.5	12.8	6.7	9.0	12.4	5.6	2.9	6.9	-1.1	5.8	11.0	1.7	5.4	10.7	1.2	8.7	12.6	5.0
月平均	7.3	13.5	2.4	10.5	14.7	7.5	9.7	14.1	5.6	3.2	8.2	-1.2	5.8	12.5	0.7	5.4	11.8	0.9	9.4	14.3	5.0
0℃未満日数	0	0	8	0	0	0	0	0	0	4	0	24	0	0	16	0	0	0	0	0	0
25℃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
30℃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℃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	50			238			164			0			42			32			134		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2025年12月  
単位:℃ 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	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	11.7	21.5	6.5	16.2	21.1	11.9	16.1	21.0	12.2	11.2	21.3	6.2	17.4	21.0	14.4
2	12.0	19.8	7.4	16.8	20.6	12.1	15.5	20.7	11.2	11.1	20.2	5.0	17.3	21.4	14.0
3	8.2	14.1	3.0	12.3	16.9	5.4	10.5	13.9	5.6	8.5	13.8	1.7	12.2	16.5	5.8
4	4.2	9.6	0.8	6.6	11.0	3.2	7.0	9.2	4.8	3.6	8.7	-0.7	6.9	8.9	5.2
5	3.4	11.3	-1.3	8.0	13.4	3.4	8.0	11.4	4.3	4.0	10.8	-1.1	9.3	11.4	5.9
6	4.5	16.4	-2.9	10.0	15.6	5.0	8.6	14.3	2.1	4.1	14.5	-2.5	10.2	14.5	5.8
7	6.5	19.2	-0.8	12.8	19.7	6.7	11.8	16.8	6.8	5.9	17.2	-0.4	13.4	16.8	10.0
8	8.0	19.9	0.0	14.8	21.2	8.8	13.6	18.7	7.4	7.6	18.3	0.2	15.0	19.2	11.0
9	5.8	15.9	-0.1	11.0	15.3	7.0	10.2	14.2	6.2	5.2	14.1	0.4	11.3	14.5	8.1
10	4.1	14.6	-1.9	10.9	15.3	8.5	9.3	14.2	5.8	4.0	14.1	-1.5	11.3	15.1	8.8
11	6.8	15.6	-0.4	13.0	17.3	7.6	13.0	17.3	6.2	7.1	15.1	0.0	14.2	18.4	9.4
12	6.6	11.7	-0.6	9.6	15.9	5.5	8.9	14.3	4.6	6.8	14.3	-1.2	10.6	15.7	5.3
13	5.4	15.7	-2.9	9.6	13.1	3.1	9.0	13.9	0.9	5.2	13.3	-2.5	10.0	13.5	5.0
14	8.8	13.5	4.7	12.1	16.1	8.3	11.1	13.6	9.1	9.4	13.0	6.1	12.3	15.4	9.4
15	5.2	12.2	0.7	9.1	12.9	6.0	8.6	11.9	6.1	5.9	10.3	-0.3	9.4	11.7	7.1
16	4.3	15.6	-1.7	9.2	16.3	4.1	8.6	14.1	4.3	3.6	13.5	-2.0	10.7	14.0	7.6
17	6.7	18.1	-1.5	12.6	18.4	5.9	11.9	17.6	5.3	6.2	16.2	-1.1	13.3	17.7	8.5
18	6.7	16.9	0.9	11.8	16.8	7.6	10.5	14.2	6.6	6.1	15.4	0.9	12.0	15.4	9.6
19	6.5	18.3	-1.0	12.5	16.7	7.1	12.0	17.1	5.0	7.2	16.8	0.2	12.9	16.9	9.3
20	11.6	20.6	5.6	15.2	18.7	13.1	15.6	20.1	11.7	11.6	16.9	7.9	15.3	18.4	13.4
21	12.0	15.0	7.4	14.5	16.6	10.8	14.2	16.7	10.7	12.1	14.8	8.3	15.1	16.4	12.9
22	6.2	14.2	0.3	10.9	14.7	6.9	9.3	13.4	5.0	6.2	13.9	1.1	10.9	15.0	7.9
23	7.2	14.5	-0.9	11.0	14.1	7.0	10.3	15.3	4.1	7.3	13.5	0.3	11.5	15.7	8.3
24	12.4	16.2	10.4	14.5	16.3	12.6	14.3	16.5	13.0	12.9	17.4	10.2	16.2	18.4	14.4
25	10.4	13.0	5.1	13.5	16.7	8.2	12.1	14.3	7.7	11.3	15.7	6.1	13.7	17.5	8.6
26	3.5	7.9	-0.6	5.7	9.2	1.3	5.2	7.8	2.9	3.5	6.8	-1.7	6.1	8.7	4.5
27	2.6	9.6	-1.6	5.4	10.4	1.2	5.5	9.1	2.9	1.6	8.9	-2.1	6.3	9.5	3.9
28	3.0	15.0	-3.0	8.3	12.8	5.3	7.2	12.0	3.4	2.3	12.1	-2.8	8.4	12.3	4.9
29	4.6	15.7	-1.6	9.7	14.2	5.2	9.0	14.5	4.1	4.3	14.1	-1.7	11.0	15.0	7.3
30	6.9	16.6	0.9	12.1	17.9	7.4	11.7	16.5	6.4	6.0	16.7	0.2	14.1	17.0	11.4
31	5.1	13.9	0.1	9.0	14.8	4.7	8.4	11.6	6.0	4.2	12.4	-0.8	10.0	13.4	7.2
月極値	21.5	21.5	-3.0	21.2	21.2	1.2	21.0	21.0	0.9	21.3	21.3	-2.8	21.4	21.4	3.9
起日	1	28		8	27	1	13	1	13	1	28	2	27	2	27
上旬平均	6.8	16.2	1.1	11.9	17.0	7.2	11.1	15.4	6.6	6.5	15.3	0.7	12.4	15.9	8.9
中旬平均	6.9	15.8	0.4	11.5	16.2	6.8	10.9	15.4	6.0	6.9	14.5	0.8	12.1	15.7	8.5
下旬平均	6.7	13.8	1.5	10.4	14.3	6.4	9.7	13.4	6.0	6.5	13.3	1.6	11.2	14.4	8.3
月平均	6.8	15.2	1.0	11.2	15.8	6.8	10.5	14.7	6.2	6.6	14.3	1.0	11.9	15.3	8.5
0℃未満日数	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	70			259			214			70			322		

# 地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2025年12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											
日付	平均	最大	最大瞬間風速向	最大瞬間風速	最多	平均	最大	最大瞬間風速向	最大瞬間風速	最多	平均	最大	最大瞬間風速向	最大瞬間風速	最多	平均	最大	最大瞬間風速向	最大瞬間風速	最多	平均	最大	最大瞬間風速向	最大瞬間風速	最多					
1	1.9	3.7	ENE	5.5	ENE	NE	1.9	5.5	SW	6.8	SE	SSE	3.1	5.4	ENE	7.2	ENE	1.1	3.0	NW	5.8	NNW	SSE	0.6	3.2	NNW	7.2	NNW	SE	
2	1.9	4.4	NNW	8.5	N	NE	2.1	6.0	NNW	10.0	NNW	NNW	2.8	6.6	NNW	9.4	NNW	1.0	2.1	NW	4.2	NNW	SE	0.8	4.0	NNW	8.0	NNW	SE	
3	2.0	3.4	NNW	10.2	W	NNW	5.0	10.3	NW	16.6	NW	NW	5.9	12.9	NNW	18.8	NNW	2.0	4.3	NW	12.1	NW	NNW	2.1	5.5	NNW	11.3	NNW	W	
4	1.6	3.8	NNW	11.6	SW	NNW	4.9	8.5	NW	18.5	NW	NW	6.1	11.6	NNW	17.9	NNW	2.0	5.0	NNW	15.6	NNW	NNW	1.8	4.8	W	10.4	SW	NNW	
5	1.3	3.3	WSW	9.2	WSW	W	4.0	8.4	SW	13.3	NW	NNW	4.9	10.4	NNW	14.7	W	1.4	3.3	NNW	10.5	NW	NNW	1.0	4.4	NNW	11.1	NNW	ESE	
6	1.8	3.2	NE	5.7	WSW	NE	1.9	3.2	SSE	6.7	NNW	NNW	2.9	5.4	ENE	6.8	ENE	1.2	3.1	SSE	6.8	SSE	SE	0.6	2.1	NNW	4.7	SSE	SE	
7	1.7	3.1	SW	7.2	W	NE	2.8	5.3	SSW	7.2	SE	SE	3.2	5.8	ENE	7.8	ENE	1.1	3.0	NW	6.6	NW	SE	0.8	3.7	NW	8.5	NNW	SSE	
8	1.6	3.9	NE	8.4	NE	NE	4.6	9.6	N	14.8	NNW	SSE	3.4	6.5	N	10.6	N	1.1	3.0	NW	6.9	NNW	SE	0.7	3.9	NNW	7.4	NW	ESE	
9	1.9	4.4	NNE	7.8	N	NNE	2.8	5.2	N	10.5	N	NNW	3.5	7.4	N	10.1	NNW	1.0	2.4	ENE	5.1	NNW	NW	0.8	3.1	E	7.2	NW	SE	
10	1.7	3.4	N	5.7	N	NE	1.9	3.5	N	7.7	NW	NW	3.2	5.2	NW	7.7	NNW	1.1	2.3	NW	4.9	W	SE	0.8	3.6	NNW	7.0	NNW	WSW	
11	1.8	3.7	NNE	8.0	WSW	NE	3.3	8.2	SSW	12.0	S	SE	4.7	9.3	NW	15.7	NW	1.4	3.2	ESE	7.9	NNW	SE	0.6	2.3	W	6.8	NNW	WSW	
12	3.2	7.4	N	14.4	N	NNE	7.5	11.5	N	18.4	N	N	7.2	11.3	NNE	16.6	N	2.2	3.7	NNW	12.7	W	NW	1.9	4.0	W	10.9	W	WSW	
13	2.2	4.5	E	8.2	ESE	NE	3.1	7.4	N	14.5	NNW	NE	2.9	6.4	NNE	10.5	NNE	2.0	5.3	SSE	10.6	SE	SE	0.9	3.5	NW	6.2	NNW	SSW	
14	1.8	4.3	NE	9.7	WSW	W	5.2	9.7	NW	17.0	NNW	NW	5.7	11.0	NNW	17.3	NNW	2.2	4.9	SSE	9.9	ESE	NNW	1.7	4.7	NNW	10.3	NNW	NNW	
15	1.4	3.4	N	6.7	SW	NNW	3.8	8.1	NW	14.5	NW	NW	4.6	8.2	NW	13.0	NNW	1.6	3.7	NNW	9.7	NW	NNW	1.3	4.1	W	8.5	WSW	E	
16	1.6	3.0	SW	6.6	WSW	NE	2.2	4.8	NW	8.5	NW	NW	2.6	4.3	ENE	6.3	ENE	0.8	2.1	NW	5.0	NNW	SE	0.7	2.7	NNW	6.2	W	SSE	
17	1.3	2.4	NNW	7.4	WSW	W	4.9	14.2	S	16.6	S	SSE	4.1	8.8	SSW	14.0	SSW	1.4	3.7	SE	8.9	NNW	W	0.9	3.1	SW	8.4	SE	WSW	
18	2.4	5.1	ENE	9.5	E	ENE	3.3	7.9	N	13.6	NNW	NNW	3.6	5.8	NE	8.8	NE	1.5	3.4	E	7.6	NE	E	1.9	6.3	NNW	10.2	W	NNW	
19	2.4	3.8	NE	5.3	NNE	NE	2.2	4.2	NE	7.3	NE	NE	3.0	5.8	ENE	8.9	ENE	1.6	3.8	SE	7.7	SSE	SE	0.6	2.0	S	3.7	NE	ESE	
20	2.1	3.7	NE	5.1	NE	NE	3.1	6.3	SSW	7.5	SSW	N	3.2	6.1	ENE	8.4	ENE	0.9	2.1	NW	3.9	NNW	SE	0.6	1.9	WSW	4.3	NNW	E	
21	1.5	3.3	NE	7.2	W	NE	4.0	10.3	N	15.3	NNW	N	3.7	8.1	NNW	12.9	N	1.3	3.1	NW	10.0	NNW	NNW	0.9	4.9	NW	8.7	NW	SE	
22	2.5	5.5	NNE	11.5	NNE	NE	5.8	10.4	N	16.2	NNW	N	5.7	9.3	NNE	13.9	NNE	1.8	3.1	NE	7.7	NE	NE	1.3	3.5	NNW	9.5	NW	WSW	
23	1.8	3.5	ESE	5.8	ESE	ENE	3.1	5.3	NE	9.6	ENE	NE	1.9	4.0	E	6.5	NE	1.8	4.8	ESE	8.1	S	SE	0.6	1.6	S	3.6	S	SE	
24	1.8	3.9	NE	7.3	NE	NE	3.0	6.9	NE	12.0	NE	NNE	2.0	4.3	NE	6.8	ENE	1.0	4.6	SE	8.6	SSE	SE	0.6	3.9	W	8.1	W	NNW	
25	1.8	3.6	NNE	10.6	WSW	NNW	4.0	10.3	NW	18.4	NW	NW	4.2	11.7	NNW	17.5	NNW	1.6	3.5	NW	10.8	W	NNW	1.1	4.4	NNW	10.1	NW	W	
26	2.1	3.6	NNW	11.8	W	NNW	6.7	12.6	NW	23.0	NW	NW	7.4	13.2	NNW	19.3	NNW	1.9	4.1	NW	12.0	NNW	NNW	2.1	4.8	NW	13.2	NNW	NNW	
27	1.1	2.3	WSW	5.7	WSW	NNE	3.9	5.6	NW	11.6	NW	NW	3.3	7.1	NNW	10.5	NW	1.1	2.6	NNW	6.2	W	NNW	0.9	3.2	NNW	5.5	NNW	ESE	
28	1.8	3.3	N	4.8	N	NE	2.3	4.6	NW	9.0	NNW	NNW	2.8	5.5	ENE	8.1	ENE	0.8	1.9	ESE	4.2	NNW	ESE	1.0	4.3	NNW	7.2	NNW	SE	
29	1.9	3.9	NNE	6.3	WSW	NE	3.8	9.3	S	11.7	S	SE	3.6	6.2	WSW	8.5	S	1.2	3.6	SE	7.0	SE	SE	0.5	1.6	SSW	4.2	W	SE	
30	1.4	2.7	SW	5.6	W	NNE	2.2	7.7	N	11.2	NNW	NW	3.0	4.9	NNW	7.4	NNW	0.9	2.1	NW	5.7	NNW	SSW	0.8	3.4	NNW	5.9	NNW	SSE	
31	1.4	3.2	NNW	6.8	W	NW	2.8	5.1	NW	11.2	NNW	NNW	3.2	7.1	NW	10.3	NNW	1.2	3.0	NW	7.6	NW	NNW	1.4	5.3	NNW	9.6	NNW	SW	
月最大		7.4	N	14.4	N		14.2	S	23.0	NW		13.2	NNW	19.3	NNW				5.3	SSE	15.6	NNW			6.3	NNW	13.2	NNW		
起日		12		12			17		26					26					13		4				18		26			
上旬平均	1.7				NE	3.2					NW	3.9					ENE	1.3				NNW	1.0						SE	
中旬平均	2.0				NE	3.9					NW	4.2					ENE	1.6				SE	1.1						NNW	
下旬平均	1.7				NE	3.8					NNW	3.7					ENE	1.3				NNW	1.0						SE	
月平均	1.8				NE	3.6					NW	3.9					ENE	1.4				SE	1.0						SE	
10m/s以上 日数	0					7								7					0						0					
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) 2025年12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								
日付	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	最多
1	1.0	2.7	WNW	4.2	WNW	NW	1.2	2.7	WNW	4.5	W	SE	0.6	1.7	ENE	3.6	SSW	SE	1.5	4.6	E	7.0	ESE	NW	1.4	5.4	N	6.7	NNW	NNE
2	1.3	3.1	WNW	4.6	NW	NW	1.4	3.1	NNW	6.8	NNW	SE	0.6	1.2	NNE	2.3	NNE	SE	1.9	5.1	NW	7.6	NW	2.1	6.4	NNW	9.8	NNW	N	
3	1.9	3.7	E	11.0	NE	WNW	5.0	8.9	NW	17.4	NW	NW	2.2	5.4	WNW	14.0	W	N	3.6	7.0	NW	15.2	NNW	NW	9.1	15.0	NW	23.7	NW	NNW
4	1.7	4.2	ENE	12.9	SSE	NE	4.5	8.5	NW	19.8	NW	NW	1.8	4.1	WNW	12.1	W	W	2.4	5.9	NNW	13.6	WNW	WNW	8.7	13.4	NW	23.1	NNW	NNW
5	0.9	3.7	N	10.3	NNW	SE	3.0	6.7	NW	14.8	NW	NW	1.2	4.7	W	10.6	W	NNW	2.6	5.8	SW	11.0	WSW	NW	5.5	11.3	NNW	16.5	NW	NNW
6	1.5	4.7	NE	8.4	ENE	NW	1.2	2.9	W	5.8	W	SE	0.7	1.9	SSE	4.1	WNW	ESE	2.8	5.5	NW	8.6	NW	2.0	3.8	NNE	5.7	ENE	ENE	
7	1.1	2.9	WNW	7.4	N	NNW	1.5	3.7	NW	6.5	N	ESE	0.7	3.0	NW	7.2	WNW	NNE	2.1	4.5	NW	6.8	NW	2.1	4.2	NW	6.2	WNW	NNE	
8	1.0	2.7	NNW	8.4	NNE	NNW	2.2	4.8	NW	10.3	N	NNW	0.9	4.0	WNW	10.4	NNW	NNW	2.3	5.2	NNW	9.2	NNW	3.4	7.5	NNW	10.3	N	NNW	
9	1.0	3.0	WSW	6.6	WNW	NW	2.7	4.9	NNW	13.4	NNE	NNW	1.0	3.6	WNW	6.6	WNW	WNW	2.7	5.7	NNW	10.4	WNW	5.1	7.6	NNW	11.8	NNW	NNW	
10	1.4	3.1	WNW	6.8	W	NW	1.7	4.5	NW	8.6	NW	ESE	0.8	3.0	WNW	6.5	WNW	WNW	3.3	6.0	NW	12.4	NW	3.3	6.7	NNW	9.8	NNW	NNW	
11	1.5	3.2	WNW	6.2	N	WNW	1.9	5.4	NW	11.7	NW	ESE	0.6	1.2	ENE	2.8	S	ENE	2.2	4.0	NNE	9.7	NNE	3.0	9.2	NNW	13.9	NW	SSE	
12	1.9	5.1	SW	12.3	WSW	W	4.2	7.0	N	16.2	NNE	N	2.1	5.5	NNE	11.5	NNE	NNE	4.1	7.7	WNW	13.5	WNW	7.3	10.9	NNW	15.4	NW	NNW	
13	1.5	3.7	SW	7.0	SSE	NW	2.2	5.4	ESE	10.7	NNW	ESE	0.8	2.2	SSW	5.0	SSW	NNE	2.9	7.2	NW	11.5	NW	3.2	7.7	NNW	11.3	NNW	SSE	
14	1.5	3.5	NW	10.9	N	NNW	4.8	8.5	NW	16.7	NW	NW	1.8	4.9	NW	13.5	WNW	WNW	3.3	9.1	NW	17.7	NW	8.2	13.3	NW	19.5	NNW	NNW	
15	1.1	2.9	SE	7.9	NE	N	3.4	7.0	NW	15.9	NW	NW	1.1	3.4	WNW	7.0	W	NE	2.5	5.2	WNW	12.6	NNW	6.7	11.8	NNW	17.5	NNW	NNW	
16	1.3	3.2	NW	5.4	W	NW	1.6	4.3	NW	8.3	N	NNW	0.8	3.4	WNW	8.4	W	ENE	1.7	3.9	WNW	6.1	NW	2.4	6.7	NW	9.8	NW	NE	
17	1.1	6.4	ENE	10.6	NE	N	2.1	5.5	WNW	10.1	N	ESE	0.9	3.0	SSW	7.3	SSW	NNE	2.6	5.8	SW	10.1	SSW	3.0	7.6	NNW	11.3	NNW	NNW	
18	1.1	2.6	NW	5.0	S	NW	2.4	5.8	NNW	11.2	NNW	NNW	0.9	2.8	WNW	5.1	WNW	NNE	2.8	5.2	NW	8.8	NW	4.6	6.8	NNW	10.3	NNW	NNW	
19	1.6	3.5	WNW	5.3	NW	NW	1.3	3.2	W	5.4	W	ESE	0.8	3.1	NE	5.8	NE	NE	2.6	5.6	NW	9.2	NW	2.3	5.2	NE	6.2	NE	NE	
20	1.0	3.0	NW	4.6	NW	NW	1.3	4.2	ESE	7.2	SE	ESE	0.6	1.2	E	2.3	NNE	N	1.8	4.8	E	7.3	NW	2.1	4.7	NE	6.7	NE	ENE	
21	1.0	2.9	WSW	8.5	WNW	WNW	2.7	5.7	NNW	12.0	N	ESE	0.7	3.0	NNW	6.3	NNE	NNW	1.2	4.8	NW	9.0	NNW	4.0	9.6	NNW	13.9	N	NNW	
22	1.8	5.3	WSW	10.2	S	WSW	3.6	6.8	N	13.8	NNW	NNW	1.2	3.6	NNW	6.9	NNW	N	3.9	6.5	NNW	11.8	NW	6.5	10.2	NNW	14.4	NNW	NNW	
23	1.9	4.3	WNW	7.0	NNW	WNW	1.2	3.4	SE	8.1	SE	WNW	1.2	3.6	NE	6.9	ENE	N	2.5	5.2	NNW	9.3	NW	2.7	5.6	NE	6.7	ESE	NE	
24	0.7	2.4	NW	4.1	NW	NW	1.1	4.1	WNW	5.9	WNW	ESE	0.7	2.1	NNE	3.9	W	WSW	1.4	3.5	WNW	6.7	WNW	2.0	6.0	SE	10.3	SE	N	
25	1.2	3.6	E	11.7	ENE	ESE	2.9	8.4	NW	16.5	WNW	NW	1.1	4.8	WNW	10.6	WNW	SSE	2.2	7.2	NW	15.5	WNW	5.6	14.6	NNW	21.6	NNW	NNW	
26	1.6	4.0	NNE	10.8	E	E	5.9	9.6	NW	18.1	WNW	NW	2.1	5.0	WNW	13.7	WNW	WNW	2.7	6.6	NW	12.7	WNW	10.3	14.6	NW	22.1	NNW	NNW	
27	0.9	3.3	WSW	7.2	WSW	W	2.6	5.3	NW	10.2	N	NNW	1.2	4.0	N	9.5	NNE	NNE	2.9	5.1	NW	9.8	WNW	5.2	8.4	NNW	11.8	N	N	
28	1.0	2.5	NW	4.1	NW	NW	2.0	3.8	N	8.2	N	N	0.8	2.6	SSW	4.6	SSW	NNE	3.5	6.5	NW	10.7	NW	3.2	6.3	N	9.8	N	N	
29	1.8	4.5	ENE	9.2	NE	NW	1.3	2.9	W	5.6	WNW	ESE	0.7	2.3	SSW	5.8	SSW	NNE	2.5	4.8	NW	7.6	NW	2.0	4.3	NE	5.7	NE	ENE	
30	0.9	2.6	NW	5.2	WSW	NNW	1.9	3.6	NNW	7.2	N	NNW	0.8	3.6	WNW	9.3	NNE	NNE	1.9	3.6	NW	6.6	NW	3.2	7.2	NNW	10.8	NNW	NNW	
31	1.2	3.9	WNW	10.1	WNW	WNW	3.3	6.5	NW	14.1	NW	NNW	1.5	4.8	N	9.9	NNW	NNE	2.4	5.0	NW	9.3	ENE	7.4	11.1	NNW	15.4	NNW	NNW	
月最大	6.4	ENE	12.9	SSE				9.6	NW	19.8	NW		5.5	NNE	14.0	W		9.1	NW	17.7	NW			15.0	NW	23.7	NW			
起日	17		4					26		4			12		3				14		14			3			3			
上旬平均	1.3				NW	NW	2.4					1.1					NNE	2.5					NW	4.3					NNW	
中旬平均	1.4				NW	NW	2.5					1.0					NNE	2.7					NW	4.3					NNW	
下旬平均	1.3				NW	NW	2.6					1.1					NNE	2.5					NW	4.7					NNW	
月平均	1.3				NW	NW	2.5					1.1					NNE	2.5					NW	4.4					NNW	
10m/s以上 日数	0							0					0							0						10				
15m/s以上 日数	0							0					0							0						1				
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) 2025年12月  
単位: (m/s) 3/3頁

観測所名			西川				潮岬					
日付	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	最大瞬間風向	最多	
1	0.6	2.8	N	5.6	NE	SW	3.3	6.8	W	9.6	NE	
2	0.4	1.5	S	3.6	SSW	SSW	2.2	3.8	NE	5.4	NNE	
3	1.8	4.7	NNW	13.0	WNW	WNW	5.2	10.9	WNW	20.3	WNW	
4	1.5	3.3	WSW	11.0	W	N	5.4	10.1	WNW	20.5	NW	
5	1.3	3.6	NNE	10.5	NE	WSW	4.6	10.0	WNW	18.8	WNW	
6	0.5	1.7	S	4.4	SW	SW	2.4	4.5	ENE	6.7	NNE	
7	0.8	3.8	W	9.4	WNW	ENE	3.9	8.9	W	12.6	NNE	
8	0.8	3.9	N	8.0	N	NE	3.4	7.4	W	11.2	N	
9	0.6	2.8	NE	6.3	N	WSW	2.3	4.5	N	9.6	NNE	
10	0.5	1.9	SW	4.8	SW	SSW	2.8	6.0	NNW	10.6	N	
11	0.6	3.7	NNE	9.7	WNW	SSW	4.2	12.5	W	16.6	NE	
12	1.7	4.8	NE	11.7	NW	NE	3.8	8.5	NW	17.1	NNE	
13	0.6	2.0	WSW	4.4	SW	SW	3.5	6.2	NE	10.6	NE	
14	2.0	4.2	N	13.5	N	N	6.8	12.6	WNW	22.1	WNW	
15	1.5	4.6	NNE	12.4	NNW	NNW	4.5	11.0	WNW	19.6	WNW	
16	0.7	3.7	N	7.6	NNW	SW	3.1	7.3	W	11.0	WNW	
17	0.7	2.9	SSW	8.0	SW	SW	4.3	12.1	W	16.7	W	
18	0.7	2.9	SSW	5.9	SSW	S	2.6	5.2	WNW	9.4	WNW	
19	0.5	1.6	NNE	4.8	NE	NE	4.4	6.5	NE	11.4	NE	
20	0.4	1.2	SSW	2.6	ENE	ENE	4.4	6.2	ENE	10.7	NE	
21	0.4	1.4	NNE	2.2	NNE	NNE	2.9	5.4	W	8.6	NE	
22	0.8	4.1	NNE	7.3	N	SW	2.6	4.4	NE	9.3	NNE	
23	1.0	3.2	NNE	5.8	NE	NE	5.7	8.3	NE	14.2	NE	
24	0.6	2.0	NNW	4.6	NNW	WSW	3.6	9.1	SE	14.4	NE	
25	1.4	5.1	N	14.5	N	NNE	4.4	11.2	NNW	21.3	WNW	
26	2.1	5.2	NNE	16.3	NE	N	7.3	12.5	WNW	22.1	WNW	
27	0.8	3.2	WSW	7.3	SSW	E	3.7	5.8	NNW	11.1	NNW	
28	0.6	2.9	SSW	6.0	SSW	ENE	2.5	4.9	NNW	9.1	NNE	
29	0.5	2.7	S	5.8	SSE	SSW	2.6	5.0	W	7.6	WNE	
30	0.7	2.8	NNW	6.6	WNW	NNE	2.7	5.0	NNW	8.3	WNW	
31	1.0	3.5	W	7.8	N	W	3.3	7.0	WNW	12.0	NNW	
月最大		5.2	NNE	16.3	NE			12.6	WNW	22.1	WNW	
起日		26		26				14		26		
上旬平均	0.9				SW		3.6				NNE	
中旬平均	0.9				NE		4.2				NE	
下旬平均	0.9				NE		3.8				WNW	
月平均	0.9				NE		3.8				WNW	
10m/s以上日数		0						9				
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) 2025年12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	2.0	0.0	0.5	5.5	0.0	8.0	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	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	3.5	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.0	0.0	0.5	1.5	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	10.5	4.5	16.0	12.5	10.0	8.0	6.0	10.5	8.5	10.5	11.5	9.5	17.5	12.0	15.5	19.0
15	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	7.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.5	2.5	0.0	1.0	2.0	0.0	1.0	2.5	1.5	0.0	0.5	1.0	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	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	1.0	2.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	16.5	1.0	1.5	6.0
21	33.5	27.0	12.0	18.0	27.0	18.5	24.0	30.5	25.0	31.0	15.0	26.5	16.5	23.0	21.5	18.5
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	0.5	0.0
23	5.0	2.0	12.5	10.0	1.0	6.0	3.0	5.0	4.0	3.0	10.5	3.0	19.5	6.0	6.5	9.5
24	7.0	4.5	6.5	7.5	3.0	11.5	9.5	7.5	6.0	14.5	9.0	3.5	44.5	22.0	14.0	36.0
25	14.0	7.0	5.0	7.0	11.5	5.5	11.5	11.5	5.0	4.5	4.5	6.0	2.5	8.5	8.5	5.0
26	2.0	2.0	1.0	0.0	4.0	6.5	1.5	11.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.5	0.0	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	33.5	27.0	16.0	18.0	27.0	18.5	24.0	30.5	25.0	31.0	15.0	26.5	44.5	23.0	21.5	36.0
起日	21	21	14	21	21	21	21	21	21	21	21	21	24	21	21	24
最大1時間降水量	8.5	6.0	5.5	6.5	5.5	7.5	5.0	5.0	4.5	8.0	5.0	4.5	13.5	13.0	6.5	12.0
起日 時分	21 11:14	21 11:59	14 04:21	14 05:47	21 12:04	24 02:13	24 03:06	21 11:10	21 12:49	24 02:31	14 05:12	21 13:01	24 05:35	24 04:28	14 04:11	24 08:14
最大10分間降水量	4.0	2.5	2.5	1.5	2.5	2.0	3.0	3.0	1.5	2.5	1.5	2.0	4.0	6.0	2.0	5.5
起日 時分	21 10:40	21 11:07	21 06:14	24 01:40	21 13:20	24 01:52	21 12:59	24 04:49	21 12:36	21 13:32	24 01:28	25 10:37	24 05:08	1 02:48	24 04:16	24 06:05
上旬合計	2.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	5.0	2.5	0.0	0.5	5.5	0.0	8.0	0.0	0.0
中旬合計	15.0	8.0	16.0	13.5	15.5	8.0	8.0	21.5	12.5	10.5	14.0	12.0	37.0	13.5	19.0	27.0
下旬合計	62.0	42.5	37.5	43.0	47.5	48.0	50.5	66.5	40.5	53.5	39.0	39.5	83.0	59.5	51.0	69.0
月合計	79.0	51.5	53.5	56.5	64.5	56.0	59.0	93.0	55.5	64.0	53.5	57.0	120.0	81.0	70.0	96.0
1mm以上日数	8	8	6	6	11	6	8	12	8	5	6	8	7	7	8	7
10mm以上日数	3	1	3	3	3	2	2	4	1	3	3	1	5	3	3	3
30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65)      2025年12月  
単位:mm      2/2頁

観測所名 日付	日置川		潮岬
1	1.0	0.5	
2	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	
4	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	
10	0.0	0.0	
11	0.0	0.0	
12	0.0	0.0	
13	0.0	0.0	
14	14.0	30.5	
15	0.0	0.0	
16	0.0	0.0	
17	0.0	0.0	
18	0.0	0.0	
19	0.0	2.5	
20	0.0	3.0	
21	22.5	13.5	
22	0.0	0.0	
23	5.5	15.0	
24	15.0	16.5	
25	5.5	2.0	
26	0.0	0.0	
27	0.0	0.0	
28	0.0	0.0	
29	0.0	0.0	
30	0.0	0.0	
31	0.0	0.0	
最大日降水量	22.5	30.5	
起日	21	14	
最大1時間降水量	11.0	12.5	
起日 時分	24 05:35	24 04:59	
最大10分間降水量	6.0	10.5	
起日 時分	24 05:10	24 04:23	
上旬合計	1.0	0.5	
中旬合計	14.0	36.0	
下旬合計	48.5	47.0	
月合計	63.5	83.5	
1mm以上日数	6	7	
10mm以上日数	3	4	
30mm以上日数	0	1	
50mm以上日数	0	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) 2025年12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	6.7	7.1	7.5	6.1	6.8	7.1	7.1	5.9	7.5	6.3	5.3
2	6.8	6.6	6.7	5.6	6.1	6.2	5.5	5.6	5.0	5.9	6.8
3	0.9	1.6	0.9	0.0	0.7	2.9	3.5	4.2	4.6	5.1	5.3
4	0.3	3.1	1.4	0.0	0.1	0.4	1.8	4.2	8.7	6.1	8.9
5	3.3	5.4	3.3	0.3	2.2	3.4	3.9	5.2	8.9	5.9	8.3
6	9.1	9.1	9.5	7.8	8.2	7.9	9.0	7.6	8.7	8.0	9.3
7	9.0	9.0	9.4	7.9	8.5	8.8	9.2	8.5	9.1	8.3	9.6
8	5.5	5.8	4.7	3.3	3.9	7.3	8.5	7.5	9.1	8.1	8.8
9	8.0	9.1	8.2	6.4	8.3	8.5	9.1	8.5	9.1	8.2	9.7
10	8.4	8.8	7.7	8.2	8.5	8.4	8.0	7.7	8.7	8.1	8.6
11	3.3	3.5	5.3	4.1	2.6	2.1	2.6	2.9	5.2	4.3	6.3
12	2.6	5.7	4.8	1.2	1.6	8.8	8.3	8.6	9.0	8.5	9.5
13	8.8	8.3	8.1	7.9	7.8	7.7	7.8	6.6	7.9	7.6	7.7
14	1.7	3.5	1.8	0.8	1.5	2.2	1.8	2.4	8.4	8.9	7.9
15	0.4	5.8	3.5	0.0	0.1	0.2	2.1	2.0	7.4	3.6	8.8
16	9.0	7.6	8.2	6.9	6.9	8.8	9.0	8.2	9.0	8.0	9.5
17	3.3	2.7	2.6	4.4	4.9	5.7	5.0	5.4	8.2	6.3	6.6
18	6.0	5.2	8.4	4.2	6.7	8.5	8.9	8.2	8.1	7.9	8.6
19	9.1	8.1	9.1	7.9	8.3	8.2	9.2	7.2	6.7	6.4	7.7
20	7.9	7.5	8.3	5.0	5.5	3.9	5.4	3.8	4.1	2.9	5.3
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.2	6.3	5.2	0.2	1.2	8.7	7.0	8.3	8.9	8.0	9.6
23	7.8	7.5	7.4	6.5	6.9	4.3	7.1	4.2	0.3	3.5	4.1
24	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
26	0.2	4.6	2.2	0.0	0.5	0.0	3.0	1.3	6.5	3.4	7.9
27	0.7	6.3	4.4	0.1	1.8	5.9	7.1	8.2	8.7	7.7	8.2
28	8.1	7.9	8.5	4.1	7.9	8.2	9.1	8.0	8.8	7.8	9.5
29	7.2	8.4	8.5	5.8	6.1	8.1	8.8	7.5	3.3	6.7	6.2
30	1.0	1.4	2.0	0.6	1.7	5.1	5.0	6.0	6.7	5.9	7.1
31	2.7	2.2	4.2	4.4	4.4	7.6	7.1	7.4	8.3	7.9	9.3
旬合計 上旬	58.0	65.6	59.3	45.6	53.3	60.9	65.6	64.9	79.4	70.0	80.6
旬合計 中旬	52.1	57.9	60.1	42.4	45.9	56.1	60.1	55.3	74.0	64.4	77.9
旬合計 下旬	28.9	44.7	42.4	21.7	30.5	47.9	54.4	50.9	51.6	51.2	62.9
月合計	139.0	168.2	161.8	109.7	129.7	164.9	180.1	171.1	205.0	185.6	221.4
0.1時間未満日数	3	2	3	7	3	4	2	3	2	2	1

# 地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2025年12月  
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
日付																					
1	11.0	76	44	14.3	79	62	12.1	72	51	10.0	84	56	10.8	88	49	12.7	100	98	13.4	83	50
2	11.3	78	50	13.5	78	58	12.0	73	51	9.2	86	59	11.1	89	56	12.4	100	90	12.1	75	53
3	7.2	66	40	7.6	59	41	7.0	55	32	6.0	76	48	6.8	67	40	6.8	70	41	6.9	56	36
4	5.3	62	49	5.7	56	47	5.1	50	42	4.4	78	65	5.1	65	50	4.8	64	50	4.9	51	43
5	6.5	73	44	6.7	58	41	6.2	55	36	5.2	82	65	6.1	82	40	6.4	89	44	5.9	58	38
6	6.7	76	38	8.1	66	46	7.2	67	46	5.2	81	37	6.5	85	42	6.7	88	37	7.4	73	42
7	7.7	74	37	9.9	68	44	8.4	67	43	6.4	81	47	7.3	85	39	7.5	89	34	8.3	72	39
8	8.8	76	51	10.6	69	48	9.1	67	50	7.4	84	61	8.4	90	54	8.7	90	46	9.1	67	46
9	6.9	72	43	7.1	54	40	7.0	58	43	5.7	81	59	6.7	82	45	6.5	83	33	6.7	60	43
10	6.4	72	37	7.6	59	42	6.8	63	40	5.2	82	50	6.3	84	46	6.4	87	35	6.8	67	42
11	8.7	75	44	10.1	64	47	9.1	63	46	7.5	81	53	8.9	87	55	9.4	98	74	9.8	72	56
12	5.8	59	42	6.5	60	48	5.9	53	41	5.2	79	60	5.8	61	46	6.3	73	47	5.7	52	41
13	5.7	65	39	6.6	61	49	5.6	54	38	5.1	68	38	6.5	78	44	7.4	88	58	7.1	63	46
14	7.9	77	53	8.7	70	44	7.8	65	40	7.5	89	73	8.0	76	48	8.6	84	50	8.7	67	44
15	7.3	78	60	7.5	63	49	7.1	63	51	6.1	93	84	6.7	77	77	7.7	93	73	6.8	62	51
16	6.9	79	46	7.7	63	48	7.4	71	50	5.7	87	55	6.4	86	44	6.5	89	37	6.8	65	40
17	9.0	83	50	10.6	78	59	9.4	75	53	7.3	86	58	8.4	88	53	8.7	96	65	9.2	74	53
18	7.8	78	52	7.7	63	49	7.8	63	45	6.4	88	66	7.5	77	50	7.6	88	42	7.3	62	44
19	6.7	73	31	8.6	68	53	7.5	65	42	6.3	77	25	7.6	87	51	8.3	93	51	9.0	76	52
20	11.3	79	51	13.0	81	62	12.0	76	59	10.1	91	61	10.7	91	56	12.2	100	92	13.4	84	57
21	13.0	94	73	13.8	88	65	13.3	87	65	11.2	97	93	12.3	95	73	12.9	100	89	14.7	93	73
22	7.6	81	60	7.4	62	49	7.0	59	45	6.2	89	76	7.4	79	57	7.5	88	56	6.9	62	51
23	8.3	84	52	8.5	74	58	8.3	75	48	7.8	87	60	8.9	91	58	9.8	98	80	9.0	80	54
24	11.5	95	87	12.1	91	85	12.1	91	84	10.9	95	83	12.2	97	90	13.4	100	100	13.7	98	94
25	11.2	93	57	11.5	84	45	11.1	80	39	9.4	94	70	10.8	90	53	11.2	95	61	11.4	83	44
26	5.7	77	58	5.9	65	50	5.4	59	44	4.5	88	70	5.3	73	51	5.8	86	59	5.2	62	41
27	5.9	84	53	5.7	60	43	5.4	58	40	4.7	89	78	6.1	86	52	5.8	88	52	5.3	60	47
28	6.2	81	47	6.6	62	47	6.1	66	36	5.1	89	65	6.1	87	52	6.2	91	42	6.1	66	48
29	6.8	76	42	8.4	67	43	7.2	67	42	5.8	86	51	6.8	88	43	7.3	91	46	7.5	76	46
30	8.4	75	52	9.8	72	55	8.9	69	58	7.1	88	71	8.3	88	58	8.4	92	54	8.5	68	52
31	6.1	68	47	6.3	58	47	6.2	60	42	4.9	78	56	6.2	78	47	5.7	77	37	5.8	55	42
月極値			31			40			32			25			39			33			36
起日			19			9			3			19			7			9			3
上旬平均	7.8	73		9.1	65		8.1	63		6.5	82		7.5	82		7.9	86		8.2	66	
中旬平均	7.7	75		8.7	67		8.0	65		6.7	84		7.7	81		8.3	90		8.4	68	
下旬平均	8.2	83		8.7	71		8.3	70		7.1	89		8.2	87		8.5	91		8.6	73	
月平均	7.9	77		8.8	68		8.1	66		6.8	85		7.8	83		8.2	89		8.4	69	

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県(65) 2025年12月  
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
日付															
1	13.7	98	65	14.1	77	56				11.7	89	38	14.3	73	48
2	13.8	97	77	13.7	72	61				12.4	93	55	14.5	73	55
3	7.6	68	38	7.0	46	29				7.9	70	37	8.0	54	38
4	5.7	69	48	4.6	47	34				5.2	67	45	5.3	53	45
5	6.6	87	39	5.4	51	29				5.9	76	34	6.1	52	34
6	7.1	86	37	7.5	60	48				7.0	87	41	7.9	64	43
7	7.9	85	37	7.5	52	28				7.4	84	35	9.1	60	41
8	9.0	86	43	8.5	51	33				8.6	85	39	9.2	55	38
9	7.1	82	39	6.5	50	36				7.1	84	37	7.2	54	37
10	6.8	86	42	5.9	46	29				6.8	86	37	6.4	49	28
11	9.7	95	65	9.8	65	53				9.6	93	60	10.8	66	49
12	6.3	66	39	5.5	45	33				6.5	68	36	6.6	51	38
13	7.8	87	50	7.0	57	39				7.5	85	53	8.2	66	51
14	8.9	79	48	9.1	63	36				8.5	72	46	10.2	70	43
15	7.9	90	57	6.3	56	41				6.7	74	51	7.0	59	46
16	6.8	86	29	6.4	57	21				6.3	85	26	7.1	56	29
17	9.1	91	53	8.7	60	41				8.6	90	50	9.7	64	48
18	8.1	86	39	7.6	56	39				8.2	88	49	8.7	63	47
19	8.7	90	51	10.1	70	41				8.9	88	35	10.6	71	44
20	13.0	94	68	15.3	89	72				13.5	98	85	15.9	92	76
21	14.1	100	86	15.4	93	66				14.1	99	99	16.2	94	76
22	8.0	86	46	7.0	54	41				8.6	92	48	8.1	62	46
23	9.8	93	68	10.1	76	48				9.8	94	68	10.7	77	50
24	14.5	100	100	15.5	94	86				14.4	97	67	17.1	93	71
25	12.0	93	51	12.3	78	44				11.5	84	46	12.8	79	45
26	5.7	74	50	5.0	56	38				5.2	68	45	5.4	57	47
27	5.8	82	44	4.9	56	40				5.5	83	43	5.3	56	44
28	6.1	85	33	6.0	55	33				5.9	86	37	6.4	58	41
29	7.5	89	50	7.9	66	50				7.4	89	51	8.3	63	46
30	8.7	89	50	8.9	64	46				8.1	88	46	9.3	58	44
31	6.0	72	36	5.7	51	26				6.0	78	26	5.8	48	26
月極値															
起日			29			21						26			26
			16			16						31			31
上旬平均	8.5	84		8.1	55					8.0	82		8.8	59	
中旬平均	8.6	86		8.6	62					8.4	84		9.5	66	
下旬平均	8.9	88		9.0	68					8.8	87		9.6	68	
月平均	8.7	86		8.6	62					8.4	85		9.3	64	

## 注意報・警報発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

[illegible]

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町 かつらぎ	かつらぎ町 花園	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町 吉備金屋	有田川町 清水	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町 川辺	日高川町 中津	日高川町 美山	田辺市 田辺	田辺市 龍神	田辺市中 辺路	田辺市 大塔	田辺市 本宮	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町				
12/18 03:40	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
12/19 15:38	雷注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12/20 04:06	雷注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
12/21 04:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12/21 09:31	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									●						●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
12/21 15:50	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/22 06:08	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/22 15:51	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/23 09:45	強風注意報																									○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/23 15:37	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/24 04:25	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/24 05:44	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/24 15:53	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																									解						解		解		解		解		解		解	
12/25 01:46	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12/25 04:44	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12/25 10:17	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																									●						●		●		●		●		●		●	
	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						解		解		解		解		解		解	
12/25 11:16	雷注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/25 15:40	雷注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									○						○		○		○		○		○		○	
12/26 15:18	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																									解					解		解		解		解		解		解		
12/26 20:21	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
12/31 04:32	乾燥注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12/31 09:35	強風注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12/31 15:31	強風注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

## 土砂災害警戒情報発表状況

該当事項はありません。

## 指定河川洪水予報発表状況

該当事項はありません。

## 記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

## 竜巻注意情報発表状況

該当事項はありません。

## 府県潮位情報発表状況

該当事項はありません。

## 府県気象情報発表状況

標 題	号数	発表日時
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	12/1 05:31
雪に関する和歌山県気象情報	第1号	12/2 10:35
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	12/13 05:33
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	12/13 15:50
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	12/14 05:33
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	12/23 05:32
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	12/23 15:45
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	12/24 05:44
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	12/24 15:54

## 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
いちょう	落葉	12月1日	12月5日	12月8日
かえで	紅葉	12月9日	12月6日	12月18日
かえで	落葉	12月18日	12月17日	12月27日



12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
かつらぎ	月平均気温の高い方から	2	7.3 ℃	－	1979年12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>