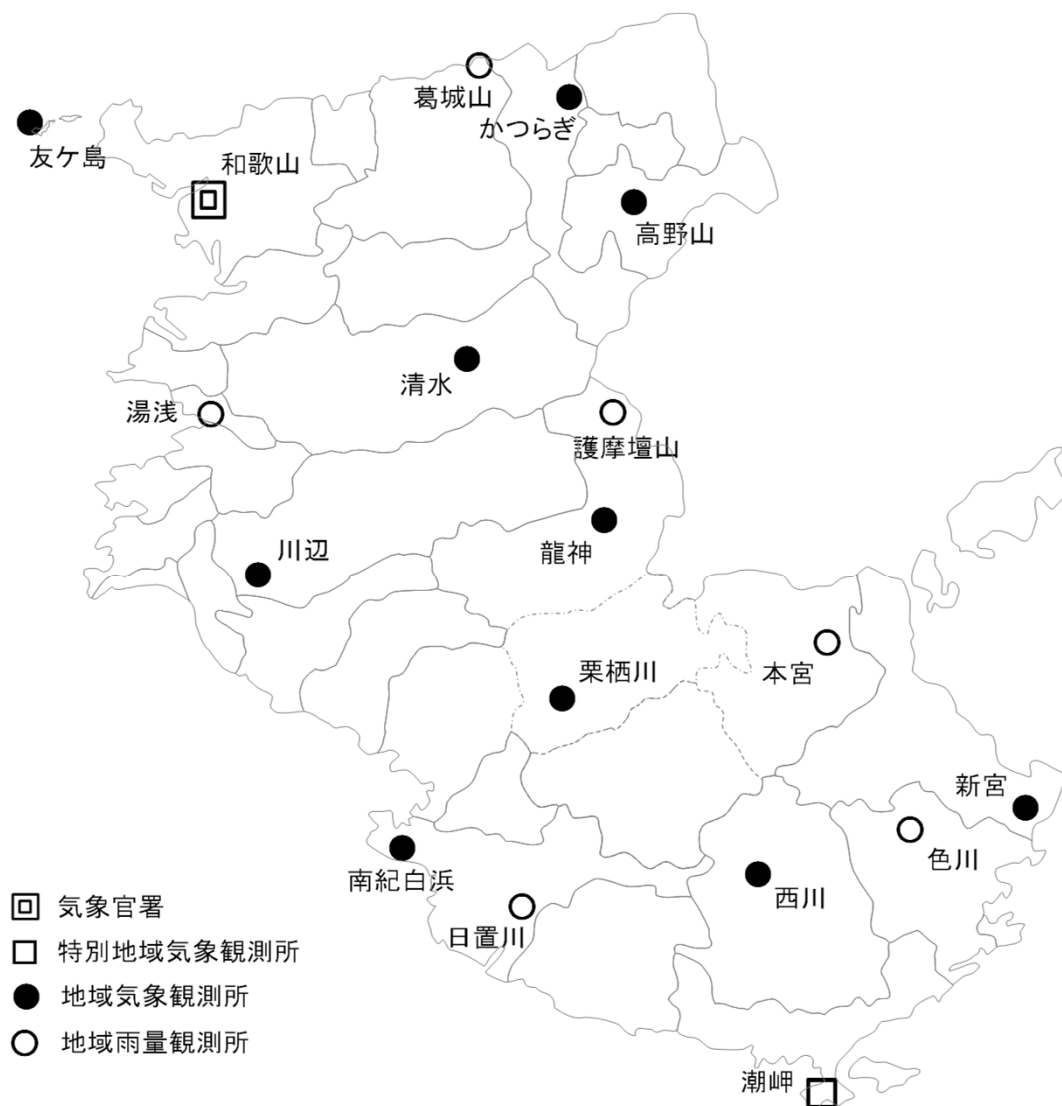


和歌山県の気象

2021年（令和3年）7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
		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

2021年7月

和歌山県

上旬は、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、中旬以降は、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。月平均気温、月降水量、月間日照時間は、いずれも概ね平年並となりました。

上旬 前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。このため、降水量は平年に比べてかなり多くなった地点があり、日照時間は平年に比べてかなり少なくなった地点がありました。

中旬 天気は周期的に変わり、上空の寒気や湿った空気の影響で雷雨となった日もありました。このため、平均気温は全ての地点で平年に比べて低くなりました。なお、大阪管区気象台は17日に「近畿地方は、7月17日ごろに梅雨明けしたとみられます。」と発表しました。

下旬 上空の寒気や湿った空気の影響を受ける日もありましたが、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。このため、降水量は多くの地点で平年に比べてかなり少なく、日照時間は全ての地点でかなり多くなりました。

気 候 表

和歌山

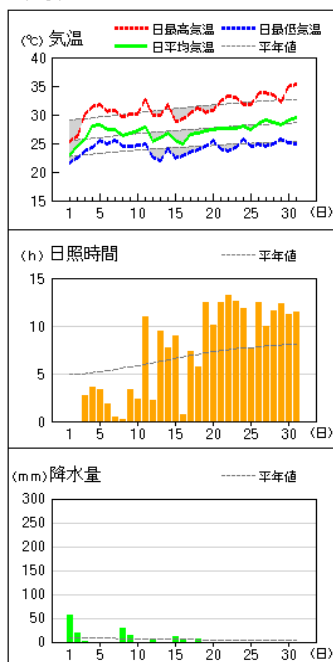
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	26.5	26.0	+0.5	平年並	120.5	83.0	145	多い	17.6	54.0	33	かなり少ない
中旬	26.4	27.3	-0.9	低い	30.0	57.9	52	平年並	75.3	65.0	116	多い
下旬	28.3	28.3	0.0	平年並	0.0	34.9	0	かなり少ない	126.7	85.9	147	かなり多い
月	27.1	27.2	-0.1	平年並	150.5	175.8	86	平年並	219.6	206.1	107	平年並

潮岬

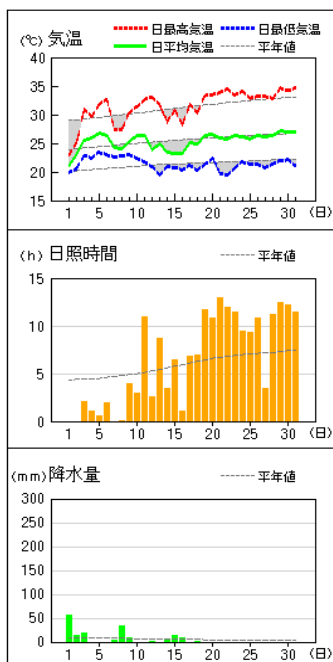
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	25.1	24.5	+0.6	平年並	309.0	120.4	257	かなり多い	15.9	46.2	34	少ない
中旬	25.7	25.9	-0.2	低い	49.0	93.8	52	平年並	68.6	64.9	106	平年並
下旬	26.9	26.6	+0.3	平年並	0.0	84.2	0	かなり少ない	128.9	82.7	156	かなり多い
月	25.9	25.7	+0.2	平年並	358.0	298.4	120	平年並	213.4	193.2	110	平年並

アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

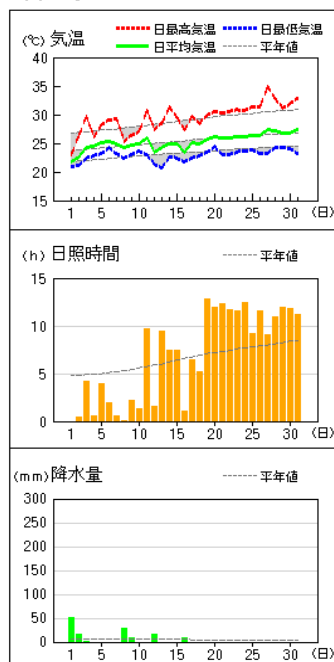
和歌山



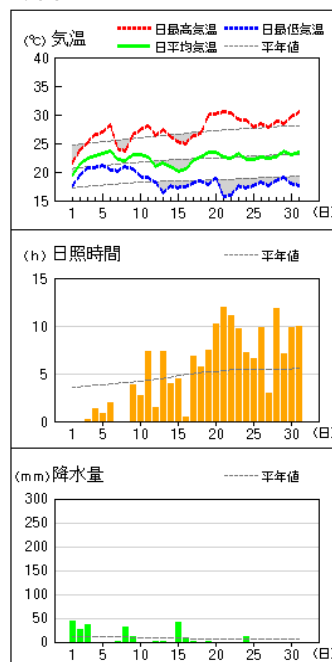
かつらぎ



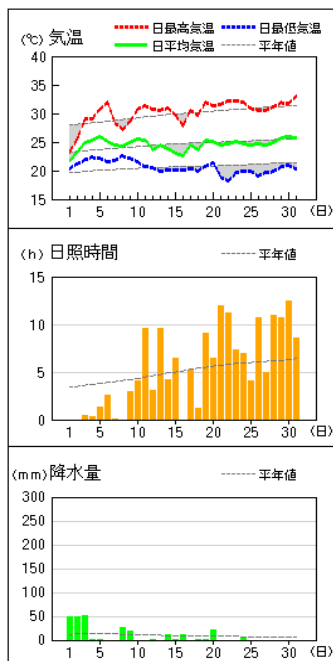
友ヶ島



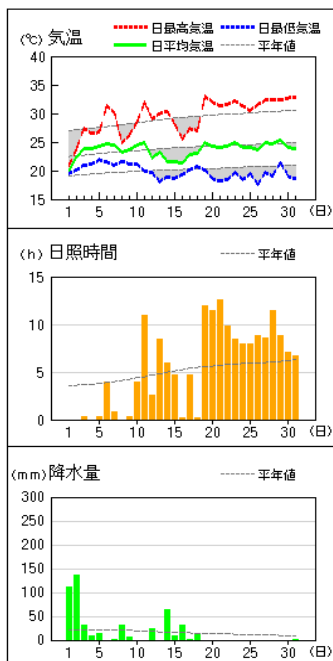
高野山



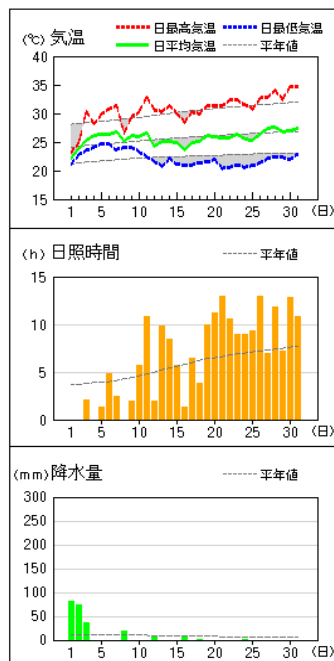
清水



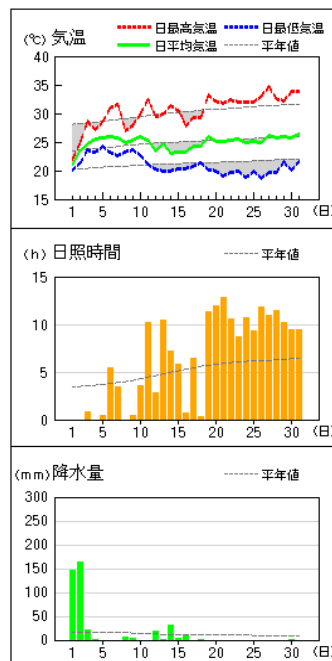
龍神



川辺



栗栖川



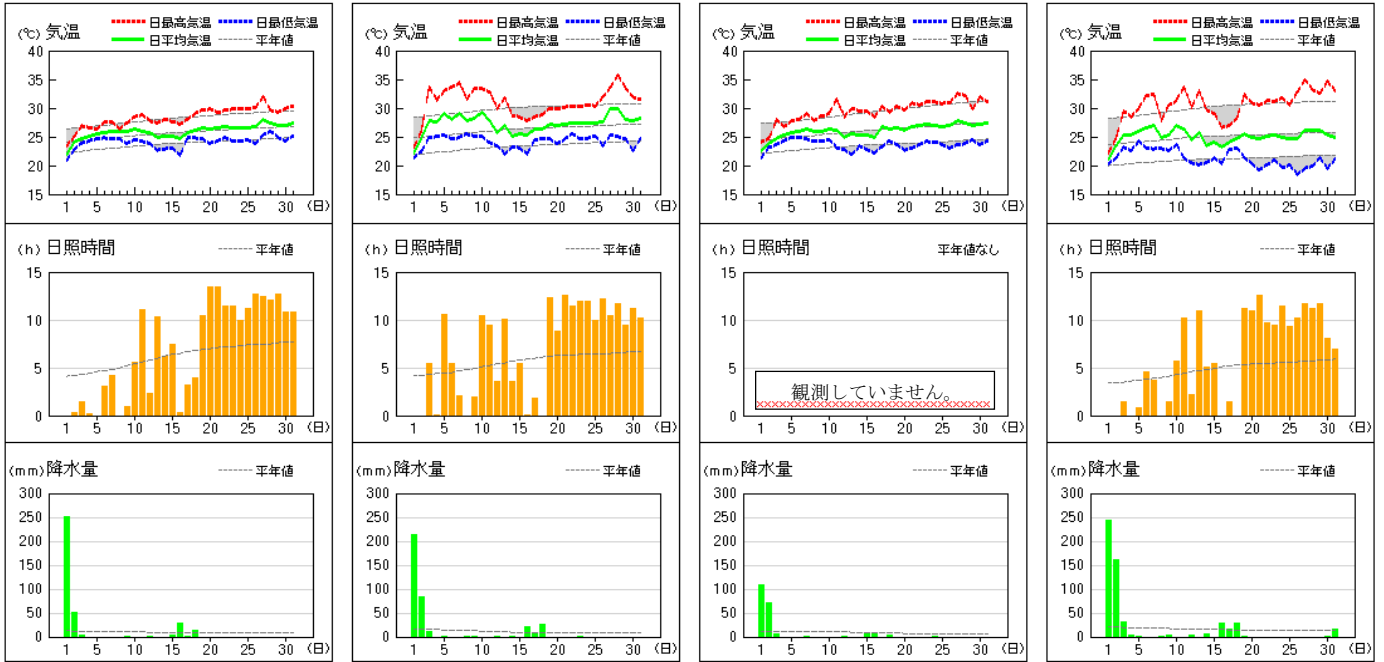
アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

潮岬

新宮

南紀白浜

西川

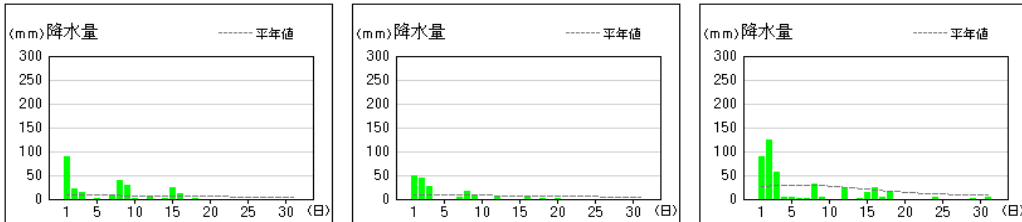


アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

葛城山

湯浅

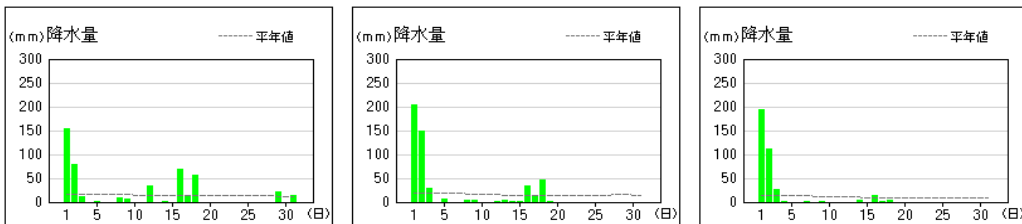
護摩壇山



本宮

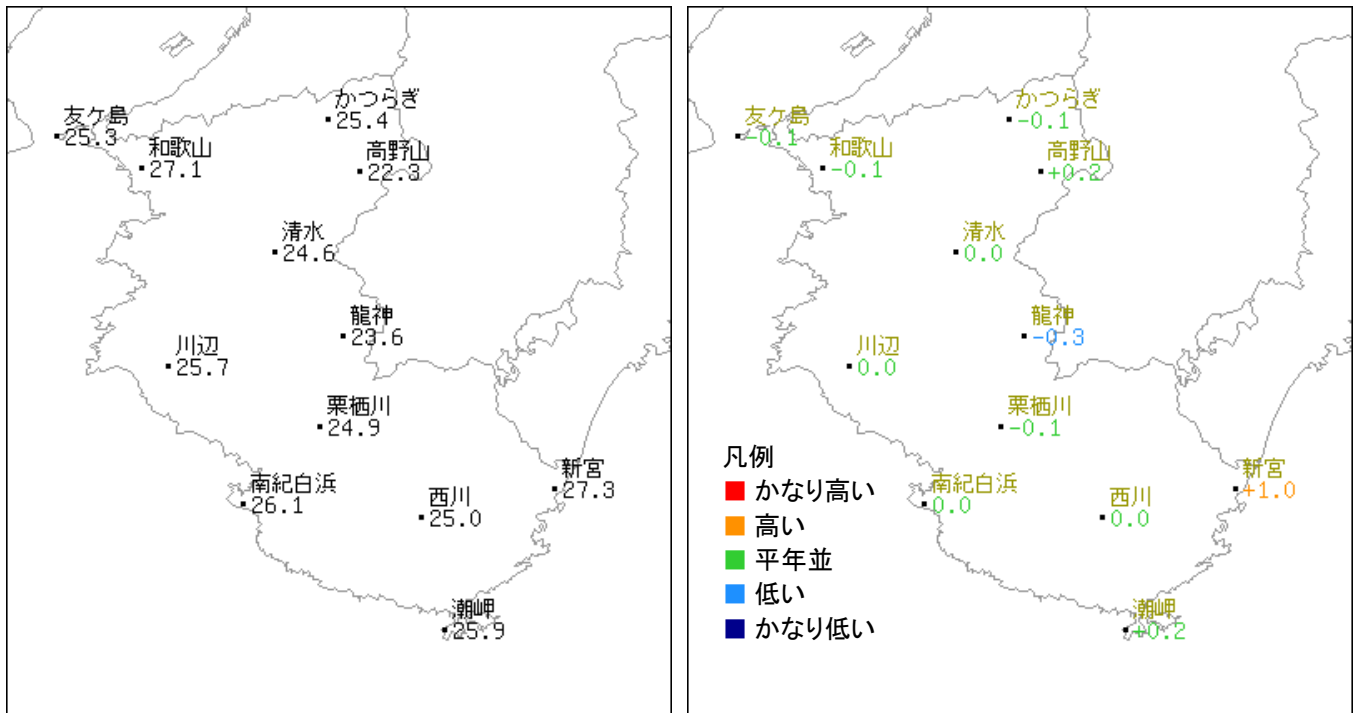
色川

日置川



2021年7月

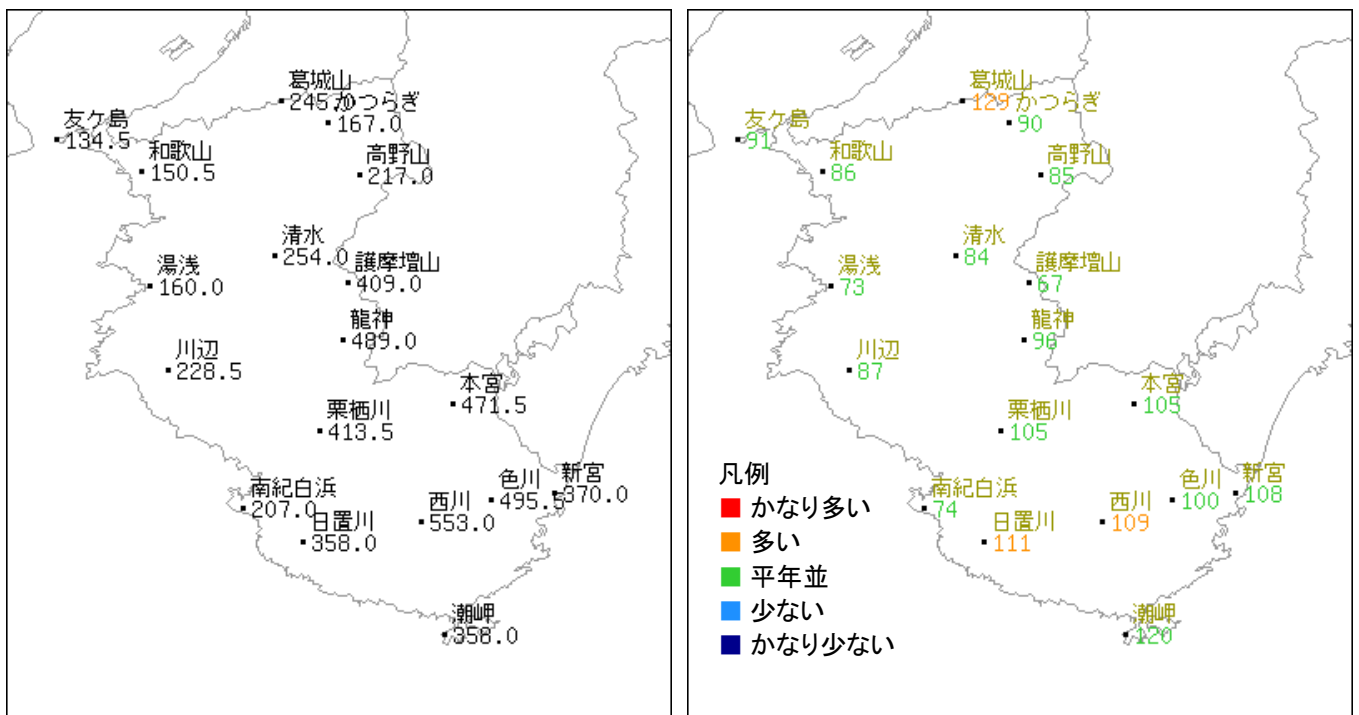
気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)

平均気温年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）

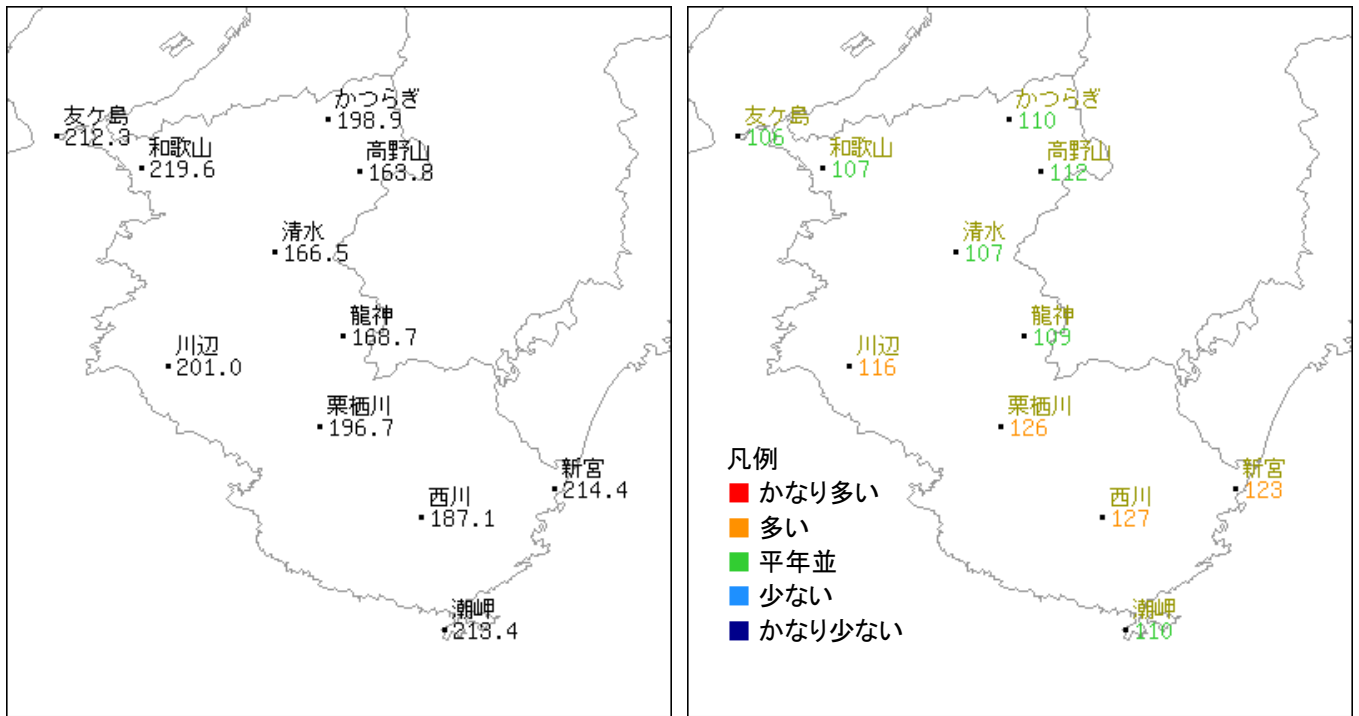


降水量 (mm)

降水量年比 (%)

2021年7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 2021年7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		最低		平均 %	最小 %	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間 風向 16方位	最大瞬間 風向 16方位	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	最大1時間		最大10分間 起時 h:m						
				起時 h:m	°C	°C	起時 h:m				°C	起時 h:m						h:m	mm		mm	起時 h:m				
1	1005.7	1007.8	23.1	25.4	1313	21.6	0846	26.0	92	78	1258	2.6	5.9	E	1025	9.0	1021	0.0	56.5	26.0	0728	9.5	0658	1		
2	1005.9	1007.6	24.4	26.2	2055	22.5	0203	28.4	93	85	1911	4.6	10.4	SSW	1905	16.7	SSW	1901	19.0	6.5	1114	3.0	2103	2		
3	1007.5	1009.6	25.7	30.1	1523	23.6	0438	29.9	91	68	1540	3.0	9.4	SSW	0006	14.7	S	0005	1.0	0.5	2053	0.5	2003	3		
4	1009.6	1011.7	28.0	31.3	1432	24.3	0012	30.2	81	67	1456	6.1	9.6	SSW	1500	13.2	SSW	1726	—	—	—	—	—	4		
5	1009.6	1011.7	28.3	31.8	1405	25.6	2400	30.2	79	62	1541	4.2	9.7	SSW	0052	13.8	SSW	0028	—	—	—	—	—	5		
6	1009.2	1011.3	27.3	30.6	1306	24.9	0244	29.8	82	69	1808	2.3	7.0	WSW	1335	9.0	W	1333	0.0	0.0	0848	0.0	0758	6		
7	1007.9	1010.0	27.5	30.8	1314	25.6	0556	29.0	79	63	1315	1.9	4.6	NE	2140	7.1	ENE	2133	0.0	0.0	2400	0.0	2341	7		
8	1005.7	1007.8	26.4	29.6	1602	24.5	0542	30.3	90	75	1642	2.1	4.6	ENE	0521	7.2	NE	0519	29.0	8.0	0514	3.5	0435	8		
9	1005.8	1007.9	26.7	30.1	0930	24.5	1233	30.3	87	67	0935	3.3	12.6	SW	1144	20.2	WSW	1139	0.0	0.0	1651	0.0	1601	9		
10	1008.6	1010.7	27.2	30.1	1458	24.6	0351	29.2	81	65	2005	3.0	6.7	SW	1517	9.9	SSW	1620	0.0	0.0	—	—	—	10		
11	1010.4	1012.5	27.9	32.7	1503	24.8	0610	27.7	75	53	1238	2.4	5.7	WSW	1437	7.7	W	1423	—	—	—	—	—	11		
12	1010.4	1012.5	25.4	29.8	1138	22.6	2324	26.9	83	65	1209	2.2	8.5	NNW	1237	13.1	NNW	1231	5.0	2.5	1555	1.0	1457	12		
13	1011.3	1013.4	25.9	30.0	1338	22.0	0326	26.1	79	59	1258	2.3	5.7	WSW	1353	7.3	W	1520	—	—	—	—	—	13		
14	1012.6	1014.7	26.8	31.7	1232	24.1	0535	27.9	80	59	1233	2.7	8.3	SW	1340	11.5	SW	1336	0.0	0.0	1240	0.0	1150	14		
15	1015.2	1017.3	25.5	28.8	1240	22.4	1618	26.9	82	80	1147	2.8	7.9	WSW	1512	10.2	WSW	1459	11.5	11.5	1649	8.5	1610	15		
16	1015.0	1017.1	25.0	29.2	1255	22.8	0541	26.2	83	65	1051	2.8	7.0	NE	0649	11.0	NE	0639	6.5	4.5	0426	1.5	0353	16		
17	1013.2	1015.3	26.6	30.3	1121	23.5	0251	27.0	78	62	1130	2.6	6.3	WSW	1204	7.6	WSW	1201	0.0	0.0	0603	0.0	0513	17		
18	1012.2	1014.3	26.7	31.2	1041	23.8	0523	28.1	80	59	1042	2.2	6.0	WSW	1241	8.2	WSW	1241	7.0	5.5	1649	3.0	1641	18		
19	1013.4	1015.5	27.1	30.4	1109	24.4	0555	29.4	83	63	1123	3.8	8.8	WSW	1450	10.8	SW	1522	—	—	—	—	—	19		
20	1012.8	1014.9	27.4	30.8	1530	25.5	0529	29.0	80	62	1529	3.9	8.8	SW	1727	10.9	SW	1726	—	—	—	—	—	20		
21	1011.4	1013.5	27.7	32.3	1202	24.0	0552	27.4	75	45	1216	3.6	6.9	SSW	1748	9.2	SW	1719	—	—	—	—	—	21		
22	1009.9	1012.0	27.6	33.3	1313	23.7	0558	26.9	74	45	1341	3.6	7.5	SW	1656	10.2	WSW	1720	—	—	—	—	—	22		
23	1008.6	1010.7	27.7	33.0	1243	24.2	0525	28.4	77	52	1236	3.9	8.5	SW	1517	11.7	SSW	1642	—	—	—	—	—	23		
24	1008.3	1010.4	28.0	31.7	1241	25.8	0549	29.1	77	56	1239	3.9	8.7	SSW	1725	11.1	SSW	1718	0.0	0.0	1947	0.0	1857	24		
25	1007.1	1009.2	27.5	31.7	1330	24.4	0433	28.0	77	55	1326	3.5	7.8	SW	1514	10.1	WSW	1740	0.0	0.0	2041	0.0	1951	25		
26	1003.2	1005.3	28.5	33.7	1318	24.9	0554	27.2	71	44	1316	2.9	6.5	WSW	1527	8.6	WSW	1518	—	—	—	—	—	26		
27	998.7	1000.7	29.0	33.9	1300	24.5	0356	25.9	66	49	1507	3.3	7.6	NNW	1535	11.1	NNW	1513	—	—	—	—	—	27		
28	999.7	1001.8	28.6	33.4	1435	24.9	0535	27.1	70	51	1437	3.0	6.0	WSW	1854	8.3	SW	1830	—	—	—	—	—	28		
29	1000.3	1002.4	28.3	32.2	1328	25.7	0528	28.0	73	62	2111	3.9	8.8	SW	1713	11.9	SW	1634	—	—	—	—	—	29		
30	999.7	1001.8	29.0	35.0	1505	25.2	0554	28.4	72	46	1450	2.6	6.7	SW	1811	8.9	SW	1820	—	—	—	—	—	30		
31	999.8	1001.9	29.4	35.3	1442	24.8	0514	27.5	69	43	1328	3.0	6.7	SSW	1759	9.4	WSW	1709	—	—	—	—	—	31		
上旬	1007.5	1009.6	26.5	29.6		24.2		29.4	86			3.3							120.5						上	
中旬	1012.7	1014.8	26.4	30.5		23.6		27.5	80			2.8							30.0						中	
下旬	1004.2	1006.3	28.3	33.2		24.7		27.6	73			3.4							0.0						下	
平均	1008.0	1010.1	27.1	31.2		24.2		28.1	79			3.2							150.5						月	
最大・高				35.3		25.8					12.6	SW		20.2	WSW				56.5	26.0			9.5		最大	
起日				31		24					9								1					9*		
最小・低				25.4		21.6			43																	最小
起日				27		1			31																	

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 2021年7月

日付	平均気圧			気温			相対湿度			風速			日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降水量				日付						
	現地 hPa	海面 hPa	平均 hPa	最高 起時 °C	最低 起時 °C	平均 %	最小 起時 %	最大 平均 m/s	最大瞬間 風向 16方位	最大瞬間 起時 hm	最大瞬間 風向 16方位	最大瞬間 起時 hm				最大1時間 mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 mm	最大10分間 起時 hm							
																					最低 起時 hm	最高 起時 hm	最大瞬間 起時 hm	最大瞬間 起時 hm		
1	1000.5	1008.4	21.9	23.5	2400	21.0	1118	26.1	96	0941	5.1	10.2	NE	0511	16.4	NE	0426	0.0	251.0	37.0	0653	9.5	0612	1		
2	1000.8	1008.7	24.1	25.1	1003	22.9	0439	29.7	99	1547	6.2	13.9	SSW	0344	23.9	SSW	0342	0.3	52.0	15.5	0041	6.0	0252	2		
3	1002.1	1010.0	24.7	27.0	1446	23.9	0958	30.2	97	1449	6.2	8.9	W	1034	13.7	SW	0345	1.5	4.0	2.5	0724	1.5	0641	3		
4	1005.4	1013.3	25.2	26.6	1212	24.3	0003	31.7	99	1216	4.4	6.6	WSW	1018	9.9	SW	0949	0.2	0.0	0.0	2044	0.0	1954	4		
5	1004.9	1012.8	25.5	26.3	1231	24.7	0640	31.6	97	1737	6.3	8.4	W	2157	11.7	WSW	0506	0.0	—	—	—	—	—	5		
6	1004.2	1012.0	25.8	27.6	1419	24.8	0200	31.6	95	1543	5.8	7.4	W	0153	9.9	W	0323	3.1	—	—	—	—	—	6		
7	1002.5	1010.4	26.0	27.6	1152	24.6	2211	32.0	95	1415	6.4	9.4	W	1049	12.8	W	1042	4.2	0.0	0.0	2200	0.0	2110	7		
8	1000.5	1008.4	25.9	26.4	2013	24.6	0108	32.9	99	0417	5.4	8.5	W	1424	11.0	W	1337	0.0	0.0	0.0	1833	0.0	1743	8		
9	1000.7	1008.6	25.9	27.5	1417	23.9	0534	32.4	97	0843	5.8	8.4	W	2349	12.5	W	2353	1.0	2.0	1.5	0529	0.5	1003	9		
10	1003.4	1011.2	26.3	28.5	1453	24.5	0153	31.9	93	1635	5.3	8.2	W	0005	11.3	W	0004	5.6	0.0	0.0	1114	0.0	1024	10		
11	1004.6	1012.5	26.0	28.8	1331	24.3	0601	28.8	86	79	1236	4.3	6.9	W	1652	9.4	SW	1429	11.1	—	—	—	—	—	11	
12	1004.4	1012.3	25.7	27.8	1300	23.8	2259	30.5	92	83	1227	2.6	5.8	W	1521	8.4	SW	1204	2.3	1.5	1.5	2153	0.5	2144	12	
13	1005.3	1013.2	25.0	27.5	1334	22.7	0405	28.5	90	72	1331	3.6	6.6	W	1726	9.4	W	1438	10.3	0.0	0.0	0513	0.0	0423	13	
14	1007.2	1015.1	25.1	28.1	0902	22.9	1049	27.9	88	78	1449	2.7	5.8	ESE	1250	9.3	S	1032	6.2	0.0	0.0	2315	0.0	2225	14	
15	1009.6	1017.5	25.1	27.7	1441	23.0	0440	28.1	89	73	1522	4.0	6.7	ENE	1218	9.9	ENE	1210	7.5	3.5	3.5	2400	3.0	2400	15	
16	1009.2	1017.1	24.7	27.2	1243	21.7	0331	29.3	94	83	0631	5.5	8.0	ENE	1028	13.4	NE	0946	0.3	28.0	22.0	0053	13.0	0016	16	
17	1007.8	1015.7	25.8	28.0	1305	24.8	2153	30.5	92	80	1029	5.9	8.2	ENE	1529	13.8	ENE	1421	3.2	1.5	1.0	2040	0.5	2009	17	
18	1006.9	1014.8	26.2	29.1	1412	24.8	0329	32.7	96	84	1413	5.0	6.9	ESE	1104	11.2	ENE	0627	3.9	14.5	12.0	0806	4.5	0717	18	
19	1007.8	1015.6	26.6	29.7	1218	24.6	2400	31.4	91	73	1545	3.7	5.9	ENE	1056	9.8	ENE	1115	10.4	—	—	—	—	—	19	
20	1007.1	1015.0	26.4	29.8	1325	23.9	0528	28.9	84	68	1457	4.0	6.8	E	1141	10.1	E	1159	13.4	—	—	—	—	—	20	
21	1005.8	1013.7	26.5	29.2	1404	24.3	0528	28.3	82	68	1407	4.8	7.2	ENE	1351	12.9	ENE	1233	13.4	—	—	—	—	—	21	
22	1004.3	1012.2	26.7	29.6	1409	24.9	0531	29.1	83	70	1348	4.7	7.3	ENE	1517	11.7	ENE	1501	11.4	0.0	0.0	2400	0.0	2400	22	
23	1003.0	1010.9	26.6	29.8	1226	24.3	0325	29.4	85	68	1445	4.1	7.0	ENE	1218	10.7	E	1309	11.4	0.0	0.0	0821	0.0	0731	23	
24	1002.7	1010.6	26.5	29.9	1124	24.3	0514	28.9	84	70	1130	3.8	6.7	ENE	1140	9.9	E	1214	9.9	0.0	0.0	1601	0.0	1511	24	
25	1001.4	1009.3	26.6	29.9	1121	24.5	0535	29.0	83	66	1103	4.0	6.6	ENE	1510	12.1	NE	1214	11.2	0.0	0.0	0750	0.0	0700	25	
26	997.4	1005.2	26.8	30.1	1231	23.9	0529	27.1	77	61	0950	4.2	7.2	W	2038	9.8	W	2320	12.7	—	—	—	—	—	26	
27	991.6	999.4	28.0	31.9	1621	25.3	0329	28.4	75	58	1622	3.5	7.7	W	1050	10.1	W	1055	12.5	—	—	—	—	—	27	
28	993.9	1001.6	27.3	29.6	1400	26.0	0712	30.9	85	70	0023	5.1	7.3	WSW	1734	10.7	WSW	1734	12.1	—	—	—	—	—	28	
29	995.1	1002.8	27.0	29.3	1558	25.0	2400	30.8	86	76	1459	3.5	5.2	WSW	1417	7.0	SW	1353	12.7	—	—	—	—	—	29	
30	994.3	1002.0	26.9	29.9	1452	24.3	0552	30.3	85	75	1210	2.7	4.9	W	2358	6.6	W	2354	10.8	—	—	—	—	—	30	
31	994.4	1002.2	27.4	30.4	1408	25.2	0554	30.8	85	68	0858	1.9	4.5	W	0001	5.9	SE	1156	10.8	0.0	0.0	1809	0.0	1719	31	
合計									97		57									309.0						上
平均									90		4.1									49.0						中
最大									90		3.8									0.0						下
最小									90		4.5									358.0						月
最大・高																										最大
起日																										最大
最小・低									58																	最小
起日									27																	最小

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2021年7月
単位:℃ 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	21.2	23.0	20.0	21.8	23.1	20.9	23.1	25.4	21.6	19.5	21.6	17.7	21.7	23.2	20.4	20.2	20.9	19.5	22.2	23.3	21.2
2	23.0	25.1	20.6	22.7	26.3	21.2	24.4	26.2	22.5	21.3	23.8	19.4	23.2	25.5	21.2	22.3	23.8	20.1	23.8	24.9	22.8
3	25.5	30.9	22.9	24.3	29.7	22.4	25.7	30.1	23.6	22.4	25.2	20.7	25.0	29.1	21.9	23.9	27.5	21.0	25.4	30.4	23.6
4	25.9	29.7	22.5	24.4	26.1	22.8	28.0	31.3	24.3	22.9	26.5	20.7	25.4	29.1	22.3	23.8	26.5	21.1	26.1	28.2	24.0
5	26.7	31.8	23.5	25.1	28.3	23.2	28.3	31.8	25.6	23.3	27.0	21.2	25.9	30.8	22.2	24.3	26.7	21.9	26.4	29.8	24.7
6	26.3	32.7	23.0	25.4	29.0	24.2	27.3	30.6	24.9	23.6	28.2	20.4	25.1	32.0	21.6	24.6	31.4	21.5	26.4	30.8	24.6
7	24.3	27.4	22.6	25.0	29.3	23.2	27.5	30.8	25.6	22.2	24.0	20.2	24.5	28.3	21.8	24.4	30.1	20.9	26.7	31.3	23.6
8	24.1	27.4	22.8	24.3	25.4	22.4	26.4	29.6	24.5	21.9	23.7	20.9	24.2	27.2	22.6	23.2	24.9	21.6	25.2	26.5	24.1
9	25.4	30.4	23.0	24.6	27.4	23.1	26.7	30.1	24.5	23.0	26.5	20.6	24.8	28.6	22.1	23.6	26.1	21.2	26.1	29.4	24.1
10	26.4	31.4	22.5	24.9	27.1	23.6	27.2	30.1	24.6	23.1	27.3	19.2	25.6	30.8	21.5	24.5	28.5	21.1	26.0	30.3	23.3
11	26.3	32.6	21.8	25.9	30.8	23.1	27.9	32.7	24.8	22.6	28.1	19.0	25.3	31.3	20.7	24.8	31.9	20.0	26.5	32.8	22.5
12	23.9	33.1	20.9	23.4	27.5	21.3	25.4	29.8	22.6	21.0	26.4	18.2	23.6	30.7	20.5	22.2	29.0	19.6	24.2	30.5	21.6
13	24.9	31.7	19.5	24.2	28.5	20.8	25.9	30.0	22.0	21.6	27.4	16.4	24.5	30.5	19.8	23.2	29.9	18.1	25.1	30.4	20.8
14	23.5	28.7	20.9	24.8	31.3	22.7	26.8	31.7	24.1	21.0	26.2	17.6	23.8	31.0	20.2	21.6	30.4	18.9	25.1	31.3	22.1
15	23.3	30.8	20.8	25.0	29.4	22.5	25.5	28.8	22.4	20.2	25.3	17.2	23.0	29.6	20.1	21.6	28.0	18.6	24.8	30.0	21.1
16	23.3	28.3	20.3	23.4	27.3	21.8	25.0	29.2	22.8	20.6	25.0	17.5	22.6	27.9	20.1	21.4	25.6	19.2	23.6	28.5	21.0
17	25.2	31.7	21.2	25.1	29.7	22.4	26.6	30.3	23.5	21.9	26.3	18.1	24.4	30.5	20.4	22.9	27.4	20.2	24.9	30.3	21.0
18	25.0	30.4	20.3	24.9	28.5	22.8	26.7	31.2	23.8	22.7	26.7	18.5	23.7	29.7	20.0	23.0	27.0	20.8	25.1	30.0	21.4
19	26.4	33.3	21.3	25.8	29.9	23.4	27.1	30.4	24.4	23.5	30.0	17.9	25.3	32.0	20.7	24.9	33.0	20.1	26.2	31.4	21.5
20	26.6	33.5	22.4	26.2	30.5	24.4	27.4	30.8	25.5	23.4	30.1	18.9	25.1	31.4	21.4	24.3	32.0	18.6	25.9	31.3	21.9
21	25.9	33.8	19.7	25.9	30.3	23.0	27.7	32.3	24.0	22.6	30.5	15.7	24.4	31.5	18.8	24.1	31.4	18.2	25.8	31.3	20.4
22	25.8	34.4	19.4	26.0	30.5	23.0	27.6	33.3	23.7	22.5	30.3	16.0	24.6	32.2	18.2	24.3	31.5	18.5	25.8	32.3	20.6
23	26.3	33.4	20.8	26.1	30.9	23.5	27.7	33.0	24.2	23.3	29.2	17.6	25.1	32.2	19.6	24.9	32.2	19.6	26.3	32.3	21.0
24	26.2	34.1	21.8	26.2	30.7	23.7	28.0	31.7	25.8	22.2	29.0	17.2	24.6	31.9	19.9	24.0	31.4	18.4	25.5	31.6	20.6
25	25.8	32.9	21.4	26.3	31.4	23.8	27.5	31.7	24.4	22.1	27.8	17.6	24.5	30.9	20.0	24.1	30.5	19.4	25.4	30.8	20.9
26	26.3	33.2	21.3	26.3	31.4	23.3	28.5	33.7	24.9	22.7	28.5	18.2	24.6	30.6	19.0	23.7	31.6	17.7	26.4	32.7	21.3
27	26.2	33.2	20.7	27.4	34.9	23.3	29.0	33.9	24.5	22.3	27.8	17.7	24.4	30.6	19.6	24.9	32.3	19.6	27.4	32.9	22.1
28	26.3	32.8	21.4	27.1	32.8	24.2	28.6	33.4	24.9	22.6	28.9	18.4	24.9	31.1	19.8	24.7	32.3	19.1	27.7	34.0	22.4
29	27.1	34.6	21.9	26.7	31.2	24.3	28.3	32.2	25.7	23.6	28.5	19.0	25.7	31.8	20.7	25.3	32.3	21.4	26.7	34.0	22.3
30	27.0	34.2	22.1	26.7	31.9	24.0	29.0	35.0	25.2	23.1	29.6	18.0	26.0	31.8	21.0	24.1	32.7	19.0	27.0	34.7	21.9
31	27.0	34.7	21.1	27.3	32.9	23.3	29.4	35.3	24.8	23.4	30.5	17.7	25.8	33.0	20.3	23.8	32.8	18.6	27.5	34.6	22.9
月極値	34.7	34.7	19.4		34.9	20.8		35.3	21.6		30.5	15.7		33.0	18.2		33.0	17.7		34.7	20.4
起日	31	22			27	13		31	1		31	21		31	22		19	26		30	21
上旬平均	24.9	29.0	22.3	24.3	27.1	22.7	26.5	29.6	24.2	22.3	25.4	20.1	24.5	28.5	21.8	23.5	26.6	21.0	25.4	28.5	23.6
中旬平均	24.8	31.4	20.9	24.9	29.3	22.5	26.4	30.5	23.6	21.9	27.2	17.9	24.1	30.5	20.4	23.0	29.4	19.4	25.1	30.7	21.5
下旬平均	26.4	33.8	21.1	26.5	31.7	23.6	28.3	33.2	24.7	22.8	29.1	17.6	25.0	31.6	19.7	24.4	31.9	19.0	26.5	32.7	21.5
月平均	25.4	31.5	21.4	25.3	29.5	23.0	27.1	31.2	24.2	22.3	27.3	18.5	24.6	30.2	20.6	23.6	29.4	19.8	25.7	30.7	22.2
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	22	30	0	19	30	0	29	31	6	0	27	0	12	30	0	1	28	0	25	29	0
30℃以上日数		24			14			25		5				21			17			24	
35℃以上日数		0			0			2		0				0			0			0	
積算気温	787			783			840			692			761			733			797		

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2021年7月
単位:℃ 2/2頁

観測所名 日付	粟柄川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	21.1	22.0	20.2	22.2	23.2	21.4	22.7	24.0	21.3	21.1	22.1	20.4	21.9	23.5	21.0
2	23.4	24.8	21.3	24.8	26.1	22.5	23.8	24.6	23.2	23.5	24.7	21.3	24.1	25.1	22.9
3	24.7	28.6	23.6	27.9	33.7	24.8	24.7	28.0	23.6	25.4	29.5	23.3	24.7	27.0	23.9
4	25.6	27.1	23.2	27.6	31.3	25.1	25.3	26.7	24.2	25.4	28.5	22.6	25.2	26.6	24.3
5	25.7	28.6	24.2	29.0	33.1	25.4	25.7	27.8	24.8	26.0	29.9	24.2	25.5	26.3	24.7
6	26.0	30.9	23.2	28.0	33.7	24.7	26.0	28.1	24.9	26.5	32.1	23.1	25.8	27.6	24.8
7	25.7	31.6	22.6	29.1	34.4	24.8	26.4	29.0	24.6	26.9	32.4	22.9	26.0	27.6	24.6
8	24.9	26.9	23.3	27.8	31.6	25.5	25.9	27.8	24.2	25.0	27.9	23.0	25.9	26.4	24.6
9	25.4	27.9	23.6	28.3	33.4	25.1	26.0	28.6	24.2	25.4	30.5	22.7	25.9	27.5	23.9
10	25.9	30.0	22.6	29.2	33.5	25.1	26.4	29.0	24.5	26.9	31.3	23.6	26.3	26.5	24.5
11	25.4	32.4	21.1	27.9	32.9	24.0	26.1	31.5	23.1	26.3	33.7	21.3	26.0	28.8	24.3
12	23.5	29.4	20.3	25.8	30.0	23.5	25.0	28.5	22.8	24.5	30.1	20.5	25.7	27.8	23.8
13	24.6	29.8	20.0	26.9	31.8	22.0	25.5	30.0	21.9	25.7	33.0	20.2	25.0	27.5	22.7
14	23.1	31.4	20.0	25.2	28.7	23.2	25.4	29.5	23.4	23.5	29.6	20.5	25.1	28.1	22.9
15	23.2	30.5	20.3	25.6	28.5	23.1	25.3	29.4	22.8	24.1	29.1	21.3	25.1	27.7	23.0
16	23.2	27.9	20.3	25.4	27.8	21.9	25.0	28.5	22.2	23.2	26.6	20.4	24.7	27.2	21.7
17	24.2	29.2	20.7	26.3	28.4	24.5	26.7	30.3	23.3	24.1	27.0	22.8	25.8	28.0	24.8
18	24.3	29.3	21.3	26.3	28.9	24.7	26.4	29.3	24.3	24.7	28.3	23.1	26.2	29.1	24.8
19	25.9	33.2	20.2	27.1	30.0	24.6	26.6	30.4	23.7	25.6	32.3	21.4	26.6	29.7	24.6
20	25.2	32.1	20.0	26.9	29.8	23.8	26.1	29.7	22.6	24.8	30.8	20.3	26.4	29.8	23.9
21	25.2	31.8	19.0	27.1	30.2	24.6	26.8	30.9	23.1	24.6	30.5	19.2	26.5	29.2	24.3
22	25.3	32.4	19.6	27.4	30.3	25.6	26.9	30.6	23.7	25.1	31.3	20.1	26.7	29.6	24.9
23	25.6	32.0	19.9	27.3	30.3	24.7	27.2	31.1	24.2	25.3	31.2	20.9	26.6	29.8	24.3
24	25.0	32.0	18.8	27.4	30.6	24.7	26.9	31.1	24.1	24.8	31.7	19.6	26.5	29.9	24.3
25	25.1	31.9	19.9	27.5	30.4	25.2	26.8	30.8	23.7	24.7	30.6	20.1	26.6	29.9	24.5
26	24.8	33.1	18.7	27.7	31.9	23.4	26.9	31.0	23.1	24.7	32.8	18.5	26.8	30.1	23.9
27	26.2	34.6	19.6	29.9	33.6	25.3	27.9	32.6	23.6	26.1	35.0	19.5	28.0	31.9	25.3
28	25.8	32.6	19.7	30.0	35.8	25.1	27.4	32.2	23.8	26.2	33.2	19.9	27.3	29.6	26.0
29	25.9	32.2	21.5	28.0	33.4	24.6	27.0	29.8	24.4	26.1	32.6	21.4	27.0	29.3	25.0
30	25.7	33.8	20.1	27.8	32.0	22.7	27.1	31.9	23.6	25.4	34.6	19.5	26.9	29.9	24.3
31	26.4	33.8	21.6	28.2	31.5	24.6	27.4	31.2	24.3	24.8	33.1	21.1	27.4	30.4	25.2
月極値		34.6	18.7		35.8	21.4		32.6	21.3		35.0	18.5		31.9	21.0
起日		27	26		28	1		27	1		27	26		27	1
上旬平均	24.8	27.8	22.8	27.4	31.4	24.4	25.3	27.4	24.0	25.2	28.9	22.7	25.1	26.6	23.9
中旬平均	24.3	30.5	20.4	26.3	29.7	23.5	25.8	29.7	23.0	24.7	30.1	21.2	25.7	28.4	23.7
下旬平均	25.5	32.7	19.9	28.0	31.8	24.6	27.1	31.2	23.8	25.3	32.4	20.0	26.9	30.0	24.7
月平均	24.9	30.4	21.0	27.3	31.0	24.2	26.1	29.5	23.6	25.0	30.5	21.2	25.9	28.4	24.1
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	19	29	0	29	30	9	28	29	0	17	29	0	27	30	4
30°C以上日数		19			23		14				20			3	
35°C以上日数		0			1		0				1			0	
積算気温	772			846			809			777			804		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2021年7月
単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ				友ヶ島				和歌山				高野山				清水																							
	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向																				
1	1.9	3.5	ENE	6.4	NNE	NE	2.4	7.0	NE	10.9	NE	ENE	9.0	E	ENE	1.4	3.4	ESE	7.4	ESE	SE	0.5	2.5	WNW	3.7	WNW	NW													
2	1.2	3.2	ENE	6.3	ENE	NE	5.4	13.2	SSE	16.1	SSE	SSE	16.7	SSW	SSW	1.1	3.5	SE	7.3	SSE	NE	1.1	2.8	NW	6.1	W	NW													
3	1.1	2.5	E	6.1	SW	WNW	4.0	13.6	S	15.7	S	SSW	14.7	S	SSW	0.7	2.5	ESE	5.0	ENE	NW	0.6	3.1	NW	4.8	NNW	NW													
4	0.9	3.2	WSW	8.7	W	NW	10.5	13.2	SSE	16.6	S	S	13.2	SSW	SSW	2.1	3.5	ESE	8.5	SSE	SE	1.0	2.6	NW	6.7	SSE	SE													
5	0.8	2.3	NNW	6.8	W	N	7.6	10.9	S	12.2	S	SSW	13.8	SSW	SSW	1.1	2.7	ESE	8.5	SE	WNW	0.9	2.8	WNW	7.4	NW	WNW													
6	0.6	1.7	WSW	4.6	WNW	N	5.8	9.3	SW	11.1	SSW	SSW	9.0	W	WSW	0.6	1.6	SSE	4.0	W	SSE	0.8	3.8	WNW	6.3	WNW	NW													
7	0.9	2.9	NE	4.8	NNW	N	4.0	9.1	SSW	10.3	SSW	SSW	1.9	4.6	NE	7.1	ENE	NE	0.9	2.1	WNW	0.3	2.1	S	4.1	S	NW													
8	0.8	2.7	N	4.7	W	NNW	4.3	7.2	S	8.6	SSE	S	2.1	4.6	ENE	7.2	NE	NE	1.1	2.8	ESE	0.5	2.0	NNW	3.0	N	NNW													
9	0.9	2.7	W	7.9	WSW	N	4.0	11.0	S	13.4	S	S	3.3	12.6	SW	20.2	WSW	SSW	1.0	3.1	WNW	10.1	NW	5.1	NW	16.5	NW	W												
10	0.7	1.7	WSW	4.7	WSW	NNW	4.7	7.8	SW	9.2	SW	SSW	3.0	6.7	SW	9.9	SSW	SSW	0.9	2.6	SE	5.3	ESE	WNW	0.9	3.3	SE	5.9	SE	NW										
11	1.2	2.8	SW	6.6	WSW	N	3.1	6.9	SSW	8.1	SSW	SSW	2.4	5.7	WSW	7.7	W	WSW	0.8	2.0	SW	5.0	N	NW	0.9	3.9	WNW	7.1	WNW	WNW										
12	1.2	3.6	NE	9.5	N	NNE	3.1	7.8	S	13.3	NNW	SSW	2.2	8.5	NNW	13.1	NNW	NNW	0.7	2.2	NW	6.7	W	E	0.8	4.4	WNW	8.7	NW	NW										
13	1.3	3.0	N	5.5	WSW	N	2.6	6.1	SW	6.7	SW	S	2.3	5.7	WSW	7.3	W	WSW	0.9	1.6	E	4.6	NNE	ESE	0.8	3.4	NW	5.6	NW	WNW										
14	1.5	4.1	ESE	8.3	NNW	NNE	3.8	9.4	SSW	10.9	SSW	SSW	2.7	8.3	SW	11.5	SW	NE	0.8	2.3	SE	5.7	ENE	E	0.6	2.6	N	6.0	S	NW										
15	1.4	3.5	E	6.6	E	NE	3.7	8.4	S	9.3	S	S	2.8	7.9	WSW	10.2	WSW	ENE	0.8	2.7	SE	5.0	NE	SE	0.6	3.3	NW	6.0	S	S										
16	1.4	4.4	NE	7.3	NE	NE	2.4	9.0	SSW	10.4	SSW	S	2.8	7.0	NE	11.0	NE	NE	1.8	3.9	ESE	8.9	SSE	SE	0.5	1.9	NW	6.3	NNE	WNW										
17	2.1	4.6	SE	7.5	SE	NE	3.2	7.2	SW	8.0	SW	NNW	2.6	6.3	WSW	7.6	WSW	WSW	1.6	4.3	E	9.1	ENE	ESE	0.8	3.8	SSE	8.3	SSE	SSE										
18	1.4	2.8	ESE	5.4	W	N	3.0	8.5	S	9.8	S	SSW	2.2	6.0	WSW	8.2	WSW	WSW	1.8	4.0	ESE	8.8	ESE	SE	0.6	3.4	NW	5.3	S	ENE										
19	1.3	2.8	SW	7.2	WSW	N	4.2	9.6	S	11.1	SSW	SSW	3.8	8.8	WSW	10.8	SW	WSW	0.9	2.4	E	4.2	WNW	NNW	1.1	3.8	NW	7.5	NW	W										
20	1.3	2.8	W	7.9	W	N	4.9	9.4	SSW	11.0	SSW	SSW	3.9	8.8	SW	10.9	SW	WSW	0.7	2.2	NNE	6.4	WNW	NNW	0.8	4.1	NW	7.3	WNW	S										
21	1.5	2.8	SW	6.7	WSW	N	4.1	8.5	SSW	9.8	SSW	SSW	3.6	6.9	SSW	9.2	SW	WSW	0.9	1.7	NW	4.4	NW	ESE	1.0	3.4	NW	6.4	NW	NW										
22	1.4	3.0	N	6.5	WSW	ENE	4.6	9.8	SSW	11.3	SSW	SSW	3.6	7.5	SW	10.2	WSW	WSW	0.9	1.7	WNW	5.1	N	NW	0.9	4.1	NW	7.2	NW	WNW										
23	1.3	3.0	WSW	6.9	WSW	N	4.7	9.7	SSW	12.7	SSW	SSW	3.9	8.5	SW	11.7	SSW	WSW	0.8	2.1	SE	5.8	WNW	SE	0.9	3.8	WNW	6.4	WNW	NW										
24	1.4	2.7	W	8.2	WSW	N	5.5	9.7	S	10.6	SW	SSW	3.9	8.7	SSW	11.1	SSW	SSW	0.9	2.9	ESE	5.5	WNW	SE	0.9	5.5	NNW	8.7	NNW	NE										
25	1.3	2.9	WSW	6.8	WSW	N	4.6	9.2	SSW	10.7	SSW	SSW	3.5	7.8	SW	10.1	WSW	WSW	0.7	1.9	ENE	4.5	NNE	NNW	0.7	4.2	NW	6.6	NW	W										
26	1.3	3.6	N	6.8	N	N	2.7	5.5	SW	6.6	SSE	SW	2.9	6.5	WSW	8.6	WSW	WSW	0.7	1.8	W	5.0	NW	NW	1.1	4.9	WNW	9.4	WNW	NW										
27	1.1	4.2	N	8.2	N	N	2.4	5.8	NNW	8.1	N	NW	3.3	7.6	NNW	11.1	NNW	NNW	0.7	2.0	WNW	5.4	NW	NW	1.0	5.6	WNW	14.1	W	WNW										
28	1.2	2.6	NNW	6.0	WSW	N	3.0	6.7	SSW	7.9	SSW	SSW	3.0	6.0	WSW	8.3	SW	WSW	0.8	1.9	WNW	5.0	NNW	SSE	0.8	2.9	NW	6.3	NW	WNW										
29	1.2	2.9	SW	7.3	WSW	N	6.4	9.4	SSW	10.7	SSW	S	3.9	8.8	SW	11.9	SW	SW	0.9	2.1	WNW	6.3	N	ESE	1.2	4.8	NW	8.8	NW	NW										
30	1.2	2.7	N	5.5	SSW	N	4.2	7.4	SSW	9.1	S	S	2.6	6.7	SW	8.9	SW	WSW	0.9	1.7	N	6.1	ENE	ESE	1.2	4.5	WNW	7.9	WNW	NW										
31	1.5	3.0	NE	5.2	NNE	NNE	3.2	8.1	S	9.1	SSW	S	3.0	6.7	SSW	9.4	WSW	WSW	1.0	2.8	SE	5.3	NNW	ESE	0.9	4.5	WNW	7.7	NW	WNW										
月最大	4.6	SE	9.5	N				13.6	S	16.6	S		12.6	SW	20.2	WSW			4.3	E	10.1	NW			5.6	WNW	16.5	NW												
起日	17		12					3		4		9		9					17		9				27		9													
上旬平均	1.0							5.3				SSW	3.3						WSW	1.1					SE	0.8														
中旬平均	1.4							3.4				SSW	2.8						WSW	1.1					SE	0.8														
下旬平均	1.3							4.1				SSW	3.4						WSW	0.8				ESE	1.0															
月平均	1.2							4.3				SSW	3.2						WSW	1.0				SE	0.8															
10m/s以上	0							5												0							0													
日数																																								
15m/s以上	0							0																			0													
日数																																								
20m/s以上	0							0																			0													
日数																																								
30m/s以上	0							0																			0													
日数																																								

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県(65) 2021年7月
単位:(m/s) 2/3頁

観測所名	龍神				川辺				栗栖川				新宮				南紀白浜								
	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向	平均	最大	最大瞬間	最大風向					
1	0.7	2.8	W	7.1	SSW	NW	ESE	11.9	SE	6.4	ENE	6.1	NW	2.2	6.0	NNE	12.6	NE	3.2	10.2	SE	13.4	SE	NE	
2	2.2	6.5	ENE	14.5	ENE	ENE	3.3	ESE	17.5	SE	SE	15.0	SSW	4.8	10.6	SW	21.1	WSW	6.1	10.8	SE	15.4	SSE	SSE	
3	1.1	5.0	ENE	8.7	E	ENE	1.9	5.2	SSE	10.5	S	WNW	1.8	6.7	SSW	11.7	SSW	2.4	3.1	8.1	SSE	10.8	SE	SSE	
4	1.4	4.0	ENE	9.1	ENE	ENE	3.2	5.4	SSE	11.5	SSE	10.5	W	SSW	2.1	5.2	SW	9.8	3.3	6.0	SSE	9.8	SSE	SSE	
5	1.5	4.6	ENE	9.1	NE	ENE	2.3	5.6	SSE	12.6	S	SSW	2.0	5.1	SSW	10.2	WSW	2.8	2.5	5.1	SSE	8.2	S	SSE	
6	1.1	5.5	ENE	8.6	E	ENE	2.1	4.7	SSE	8.4	SE	ESE	1.2	4.4	SSW	7.2	SW	1.3	4.3	4.3	ENE	6.8	S	WNW	
7	0.8	3.2	ENE	7.3	NNW	NW	1.2	2.7	ESE	4.7	SW	8.1	SSW	1.8	5.2	SW	9.0	SW	1.5	3.6	SSE	5.1	SSE	S	
8	0.7	4.3	ENE	7.9	E	NW	1.7	3.5	ESE	7.4	ESE	10.5	SSW	1.5	4.5	SW	10.3	SW	2.2	4.3	SSE	7.2	SSE	SSE	
9	1.3	4.5	ENE	9.2	E	E	1.9	3.8	SSE	10.9	S	SE	1.6	4.6	SW	11.3	W	2.1	2.4	4.0	SSE	6.2	SSE	SSE	
10	1.0	3.5	NE	7.0	N	E	2.1	4.3	SSE	7.6	SE	ESE	1.4	3.9	SSW	6.7	SSW	2.1	2.1	7.0	SSW	11.8	SW	SW	
11	1.5	5.6	ENE	9.6	ENE	E	1.5	4.2	W	7.8	W	8.8	SSW	1.5	4.7	NE	7.6	ENE	1.5	3.1	SW	6.2	SW	SE	
12	1.1	4.2	ENE	7.8	NNW	WNW	1.1	4.6	WNW	8.4	WNW	8.6	SSW	1.3	4.9	NW	9.2	N	2.1	5.2	SSE	6.7	NW	SSE	
13	0.9	3.6	ENE	6.3	E	WNW	1.1	3.4	SW	5.9	SW	7.9	SSW	1.4	4.1	E	5.7	E	1.7	3.7	W	5.7	W	W	
14	0.9	5.6	E	10.7	E	NW	1.4	4.5	SSE	8.9	SSE	14.0	W	S	1.4	5.4	ENE	9.7	2.7	6.9	SSE	9.3	SSE	SSE	
15	1.0	4.1	ENE	7.3	ESE	WNW	1.2	3.7	SSE	7.4	S	ESE	0.9	4.2	NE	8.7	ENE	2.2	2.3	6.8	E	10.3	E	E	
16	1.1	4.5	WNW	8.3	NW	W	1.0	3.5	E	9.3	S	ESE	1.2	4.5	ENE	10.9	NE	3.0	2.7	6.5	ESE	11.3	ESE	ESE	
17	1.4	4.8	WNW	9.0	N	NW	1.6	6.1	ESE	11.4	E	ESE	1.6	4.8	NE	10.5	ENE	3.7	3.4	7.3	ESE	12.3	ESE	ESE	
18	0.7	2.7	WSW	6.4	W	NW	1.5	4.8	SSE	8.9	SSE	6.7	ENE	3.0	5.6	NE	9.3	ENE	3.2	7.3	SSE	9.8	S	ESE	
19	1.0	3.2	ENE	7.0	E	NW	1.3	3.7	WNW	6.5	W	ESE	1.3	3.4	SSW	6.1	S	2.0	2.7	7.0	SSE	10.3	S	SSE	
20	1.1	3.6	E	6.0	E	NW	1.5	3.8	SSW	7.2	SW	8.1	SSW	1.9	4.3	E	5.8	E	2.2	6.8	NNW	8.2	NNW	NE	
21	1.3	4.1	W	7.6	SW	W	1.6	4.4	W	8.2	W	ESE	1.5	4.1	E	8.2	NNE	3.0	2.7	5.6	NW	7.7	NW	NE	
22	1.4	3.5	W	6.9	SSW	WNW	1.7	4.1	W	7.4	W	ESE	1.5	5.0	E	8.0	E	2.9	2.5	5.8	NW	7.7	NW	NE	
23	1.3	4.3	ENE	7.1	SE	E	1.6	4.1	SW	7.4	SSW	6.7	SSW	2.5	4.9	ENE	8.0	E	2.5	6.6	NW	8.7	NW	ENE	
24	1.1	5.4	ENE	9.0	E	NW	1.3	4.4	SW	7.3	SW	7.5	SW	2.1	4.4	NE	7.4	ENE	2.5	6.5	SSE	9.3	SSE	NE	
25	1.3	2.8	WNW	6.0	WSW	WNW	1.4	3.5	W	6.1	W	ESE	1.2	4.2	ENE	7.7	ENE	2.6	2.5	6.5	NW	8.7	WNW	NE	
26	1.1	4.6	ENE	8.1	ENE	WNW	1.7	4.7	W	7.8	W	ESE	1.4	4.2	SSW	7.7	SSW	1.9	2.3	4.3	NE	6.2	W	W	
27	1.3	4.9	WSW	9.6	W	NNW	2.4	6.5	NW	10.9	NW	8.1	NNE	2.7	6.5	NW	11.5	NW	4.7	9.1	NW	13.9	WNW	NW	
28	1.4	4.9	ENE	10.7	E	NW	1.7	4.8	WNW	7.9	W	ESE	1.7	5.4	SSW	9.1	SSW	2.2	2.0	4.1	W	6.2	W	W	
29	1.5	4.8	ENE	8.7	ENE	ENE	1.6	3.1	SSE	6.5	SSE	7.4	SSW	1.8	5.9	S	9.3	S	2.2	5.1	S	7.2	S	S	
30	0.9	4.1	E	7.7	E	NW	1.6	4.4	W	8.2	SSW	7.7	NE	1.5	4.0	E	5.9	SSW	1.8	4.7	S	7.2	SSW	SSW	
31	1.4	5.3	ENE	9.7	NE	WNW	1.6	4.8	W	7.8	W	8.8	SSW	2.0	5.2	E	7.3	E	2.2	4.8	S	6.7	S	S	
月最大	6.5	ENE	14.5	ENE			8.3	ESE	17.5	SE		6.6	SW	15.0	SSW		10.6	SW	21.1	WSW		10.8	SE	15.4	SSE
起日	2			2			2		2			2		2			2		2		2		2		2
上旬平均	1.2					ENE	2.2					ESE	1.5				SSW	2.3		2.9					SSE
中旬平均	1.1					NW	1.3					ESE	1.2				NE	2.1		2.5					ESE
下旬平均	1.3					WNW	1.7					ESE	1.4				NE	2.3		2.5					NE
月平均	1.2					NW	1.7					ESE	1.4				SSW	2.2		2.6					SSE
10m/s以上日数	0						0					0					1			2					
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) 2021年7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	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	
日付									
1	0.6	2.8	NE	4.1	NE	5.1	10.2	NE	16.4
2	2.0	4.9	S	13.4	S	6.2	13.9	SSW	23.9
3	1.4	3.9	S	10.3	SSW	6.2	8.9	W	13.7
4	0.9	2.5	SSE	6.7	SSW	4.4	6.6	WSW	9.9
5	1.3	2.9	S	8.2	SSE	6.3	8.4	W	11.7
6	1.3	4.2	SW	7.8	S	5.8	7.4	W	9.9
7	1.3	3.7	SSW	9.0	SSW	6.4	9.4	W	12.8
8	0.8	2.5	SSW	5.4	SSW	5.4	8.5	W	11.0
9	0.9	2.7	S	6.0	SSE	5.8	8.4	W	12.5
10	1.4	3.5	S	8.0	SSW	5.3	8.2	W	11.3
11	0.9	4.3	SSW	8.5	SSW	4.3	6.9	W	9.4
12	0.8	4.0	SSW	8.8	SSW	2.6	5.8	W	8.4
13	1.0	3.3	SW	7.5	SW	3.6	6.6	W	9.4
14	0.7	4.1	NE	7.9	NNE	2.7	5.8	ESE	9.3
15	1.0	4.1	NE	7.8	NE	4.0	6.7	ENE	9.9
16	0.9	2.9	NE	7.3	NNE	5.5	8.0	ENE	13.4
17	1.1	3.4	NE	8.2	NE	5.9	8.2	ENE	13.8
18	0.7	2.8	SSW	5.8	NNE	5.0	6.9	ESE	11.2
19	1.0	4.3	SW	8.3	SSW	3.7	5.9	ENE	9.8
20	0.9	3.2	NE	7.3	NE	4.0	6.8	E	10.1
21	1.3	5.2	NE	8.9	NE	4.8	7.2	ENE	12.9
22	1.1	3.9	NE	8.5	ENE	4.7	7.3	ENE	11.7
23	1.1	3.5	NE	6.5	ENE	4.1	7.0	ENE	10.7
24	0.9	3.8	NE	7.7	NE	3.8	6.7	ENE	9.9
25	0.8	3.3	NE	6.7	NE	4.0	6.6	ENE	12.1
26	0.8	3.5	SSW	6.9	SSW	4.2	7.2	W	9.8
27	0.8	3.2	SSW	6.2	SSW	3.5	7.7	W	10.1
28	1.0	3.8	SSW	8.7	SSW	5.1	7.3	WSW	10.7
29	1.2	4.6	SSW	8.4	SSW	3.5	5.2	WSW	7.0
30	0.7	3.9	SW	7.1	WSW	2.7	4.9	W	6.6
31	0.6	3.8	SSW	6.4	SW	1.9	4.5	W	5.9
月最大		5.2	NE	13.4	S		13.9	SSW	23.9
起日		21		2			2		2
上旬平均	1.2				S	5.7			W
中旬平均	0.9				NE	4.1			ENE
下旬平均	0.9				NE	3.8			NE
月平均	1.0				NE	4.5			W
10m/s以上日数		0					2		
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) 2021年7月
単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	萬城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯淺	清水	薩摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	88.0	56.0	52.5	56.5	44.5	49.5	49.0	89.5	110.5	82.0	153.0	147.5	214.0	109.0	244.5	203.0
2	22.0	15.0	17.0	19.0	25.5	45.0	49.5	125.0	137.0	73.5	79.5	164.5	85.0	70.5	162.5	149.0
3	13.5	20.0	0.5	1.0	36.0	27.0	52.5	56.0	31.5	37.0	12.0	22.5	12.0	7.5	32.0	29.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	9.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.5	13.5	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	2.0	6.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.5	4.5	0.0	0.0	1.5	3.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
8	39.5	34.5	28.5	29.0	31.5	19.5	27.0	32.5	32.0	19.5	8.0	6.0	0.5	0.0	1.5	3.5
9	29.0	8.0	10.0	15.0	12.5	6.0	19.5	4.5	7.0	0.0	7.5	5.0	2.0	0.0	4.5	5.0
10	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	6.0	1.5	16.0	5.0	2.0	5.5	2.5	23.5	24.5	5.5	35.0	18.0	1.5	0.5	3.5	2.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	4.0
14	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	2.5	64.5	0.0	2.5	31.5	0.5	0.0	7.0	0.5
15	23.5	14.0	0.0	11.5	40.5	0.0	1.0	14.5	8.0	0.0	0.0	4.0	0.0	6.0	0.0	1.5
16	12.5	10.0	10.0	6.5	10.0	6.0	12.0	24.0	32.0	9.0	69.0	10.5	22.5	8.5	28.5	33.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	2.5	0.0	11.0	0.0	5.5	0.0	16.5	11.5
18	2.0	0.5	0.0	7.0	0.0	1.5	1.0	16.5	14.5	0.5	57.0	2.0	25.5	3.5	30.0	46.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	5.0	3.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	22.0	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	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0
最大日降水量	88.0	56.0	52.5	56.5	44.5	49.5	52.5	125.0	137.0	82.0	153.0	164.5	214.0	109.0	244.5	203.0
起日	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	1	2	1	1	1	1
最大1時間降水量	29.5	18.5	17.0	26.0	38.5	14.5	22.5	20.5	35.0	23.5	32.0	43.5	38.0	27.0	34.5	23.0
起日 時分	1 08:49	1 08:05	1 08:01	1 07:28	15 15:19	1 18:14	3 04:04	12 14:44	14 12:30	2 06:03	18 09:31	2 06:23	1 01:26	1 16:41	1 16:05	1 01:15
最大10分間降水量	19.0	8.0	6.5	9.5	14.5	6.5	15.0	9.5	14.5	11.5	14.0	11.5	10.0	9.5	11.5	7.5
起日 時分	9 12:07	9 12:11	9 11:40	9 11:47	15 14:48	2 10:43	20 14:19	12 13:54	12 14:36	2 07:59	18 08:56	14 11:36	1 00:49	2 05:41	31 15:47	1 20:31
上旬合計	199.5	138.0	108.5	120.5	151.5	146.0	198.5	317.0	342.0	212.0	262.0	346.5	314.0	188.0	450.0	396.0
中旬合計	45.5	29.0	26.0	30.0	54.5	14.0	50.5	84.0	146.0	15.0	174.5	66.5	55.5	18.5	86.0	99.5
下旬合計	245.0	167.0	134.5	150.5	217.0	160.0	254.0	409.0	489.0	228.5	471.5	413.5	370.0	207.0	553.0	495.5
1mm以上日数	11	10	6	9	11	10	12	17	15	7	13	11	8	7	13	12
10mm以上日数	7	6	6	5	8	4	8	8	9	4	9	6	5	2	7	6
30mm以上日数	2	2	1	1	4	2	3	4	6	3	5	3	2	2	4	4
50mm以上日数	1	1	1	1	0	0	1	3	3	2	4	2	2	2	2	2
70mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	2	1	2	2	2

観測所名	日置川	湖岬
日付		
1	195.0	251.0
2	112.5	52.0
3	25.5	4.0
4	1.5	0.0
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	0.5	0.0
8	0.0	0.0
9	2.0	2.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	0.0	1.5
13	0.0	0.0
14	3.5	0.0
15	0.0	3.5
16	13.0	28.0
17	0.5	1.5
18	4.0	14.5
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	0.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	0.0	0.0
27	0.0	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	195.0	251.0
起日	1	1
最大1時間降水量	34.0	37.0
起日 時分	2 05:57	1 06:53
最大10分間降水量	8.5	13.0
起日 時分	2 21:46	16 00:16
上旬合計	337.0	309.0
中旬合計	21.0	49.0
下旬合計	0.0	0.0
月合計	358.0	358.0
1mm以上日数	8	9
10mm以上日数	4	4
30mm以上日数	2	2
50mm以上日数	2	2
70mm以上日数	2	1
100mm以上日数	2	1

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65)

2021年7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	栗橋川	新宮	西川	瀬岬
日付											
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
3	2.1	4.2	2.7	0.2	0.4	0.3	2.1	0.8	5.4	1.4	1.5
4	1.1	0.6	3.6	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2
5	0.6	3.9	3.3	0.8	1.3	0.3	1.3	0.4	10.6	0.8	0.0
6	2.0	1.9	1.8	5.4	2.6	3.9	4.8	5.4	5.4	4.6	3.1
7	0.0	0.6	0.4	0.0	0.1	0.8	2.5	3.4	2.1	3.7	4.2
8	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.9	2.2	3.3	3.8	2.9	0.3	1.9	0.4	2.0	1.4	1.0
10	2.9	1.3	2.3	2.7	4.1	3.9	5.7	3.6	10.5	5.7	5.6
11	10.9	9.7	10.9	7.3	9.6	10.9	10.8	10.2	9.5	10.2	11.1
12	2.6	1.6	2.2	1.5	3.1	2.6	2.0	2.8	3.6	2.2	2.3
13	8.7	9.4	9.4	7.3	9.6	8.5	9.8	10.5	10.1	10.8	10.3
14	3.5	7.4	7.7	3.9	4.2	6.0	8.4	7.2	3.6	5.1	6.2
15	6.4	7.4	8.9	4.4	6.4	4.7	5.7	5.8	5.4	5.4	7.5
16	1.1	1.1	0.7	0.4	0.0	0.2	1.3	0.7	0.1	0.0	0.3
17	6.8	6.5	7.3	6.8	5.2	4.7	6.4	6.4	1.8	1.4	3.2
18	6.9	5.2	5.7	5.7	1.2	0.2	3.8	0.3	0.0	0.0	3.9
19	11.7	12.8	12.4	7.5	9.1	11.9	9.9	11.3	12.3	11.2	10.4
20	10.8	11.9	10.1	10.2	6.5	11.4	11.2	12.0	8.8	10.9	13.4
21	13.0	12.3	12.5	12.0	11.9	12.6	13.0	12.8	12.6	12.6	13.4
22	11.9	11.7	13.2	11.1	11.2	9.8	10.6	10.6	11.4	9.7	11.4
23	11.5	11.6	12.6	9.7	7.3	8.4	8.9	8.7	12.0	9.4	11.4
24	9.5	12.5	11.8	7.2	7.0	7.9	9.0	10.7	11.9	11.4	9.9
25	9.3	9.2	7.6	6.6	4.1	7.9	9.3	9.3	10.0	9.3	11.2
26	10.8	11.6	12.5	9.8	10.7	8.8	13.0	11.8	12.2	10.2	12.7
27	3.5	9.1	9.9	3.0	5.0	8.6	7.0	11.0	10.5	11.7	12.5
28	11.2	11.0	11.6	11.8	11.0	11.5	11.8	11.5	11.7	11.2	12.1
29	12.4	12.0	12.3	7.1	10.7	8.8	7.2	10.2	9.4	11.7	12.7
30	12.2	11.8	11.2	9.8	12.4	7.1	12.8	9.4	11.2	8.1	10.8
31	11.5	11.2	11.5	10.0	8.6	6.7	10.8	9.5	10.2	6.9	10.8
旬合計 上旬	12.7	15.3	17.6	10.7	11.7	9.5	18.3	14.0	36.1	17.6	15.9
旬合計 中旬	69.4	73.0	75.3	55.0	54.9	61.1	69.3	67.2	55.2	57.3	68.6
旬合計 下旬	116.8	124.0	126.7	98.1	99.9	98.1	113.4	115.5	123.1	112.2	128.9
月合計	198.9	212.3	219.6	163.8	166.5	168.7	201.0	196.7	214.4	187.1	213.4
0.1時間未満日数	3	1	2	4	4	4	4	4	4	6	3

記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

府県潮位情報発表状況

該当事項はありません。

竜巻注意情報発表状況

標 題	号数	発表日時	対象地域
和歌山県竜巻注意情報	第1号	7/1 02:33	南部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	7/9 11:43	北部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	7/14 14:33	北部

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	7/1 16:37
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	7/2 06:48
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	7/2 16:24
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	7/3 06:58
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	7/9 11:01
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	7/9 16:07
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	7/10 05:33
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	7/10 16:03
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	7/11 06:18
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	7/11 16:35
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	7/12 05:40
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	7/13 15:41
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	7/14 05:17
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	7/14 16:09
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	7/15 16:25
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	7/16 05:52
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	7/16 15:44

天候情報発表状況

該当事項はありません。

生物季節観測（和歌山地方気象台）

該当事項はありません。

7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	日降水量	3	251.0 mm	7月1日	1913年7月
潮岬	月最大24時間降水量	2	263.5 mm	7月1日	1938年7月
葛城山	日最大10分間降水量	2	19.0 mm	7月9日	2009年7月
清水	日最大10分間降水量	3	15.0 mm	7月20日	2008年7月
本宮	日最大10分間降水量	2	14.0 mm	7月18日	2009年7月
新宮	日降水量	2	214.0 mm	7月1日	1976年7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>