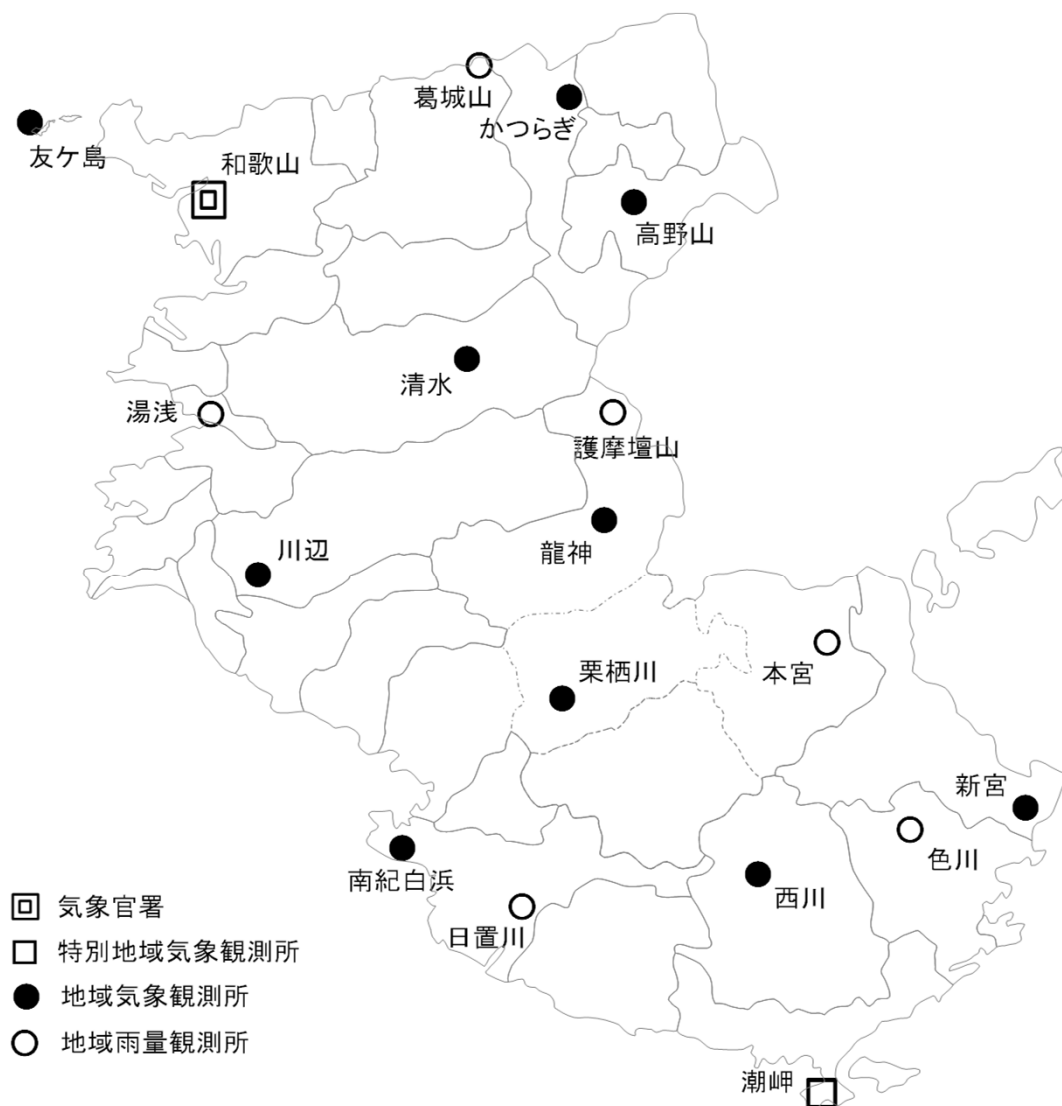


和歌山県の気象

2021年（令和3年）8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8月

和歌山県

前線や湿った空気の影響で曇や雨の日が多く、月降水量は記録的に多くなった地点がありました。また、平均気温はかなり低くなった地点があり、日照時間は多くの地点でかなり少なくなりました。

上旬 天気は周期的に変わり、後半は台風第10号、第9号の影響を受けました。

中旬 前線や湿った空気の影響で曇や雨の日が多く、大雨となった日もありました。このため、降水量は全ての地点で平年に比べてかなり多くなり、日照時間は全ての地点で平年に比べてかなり少なくなりました。また、平均気温は全ての地点で平年に比べてかなり低くなりました。

下旬 前半は前線や湿った空気の影響を受けて曇や雨の日が多くなり、後半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。降水量は、平年に比べてかなり少なくなった地点がありました。

気 候 表

和歌山

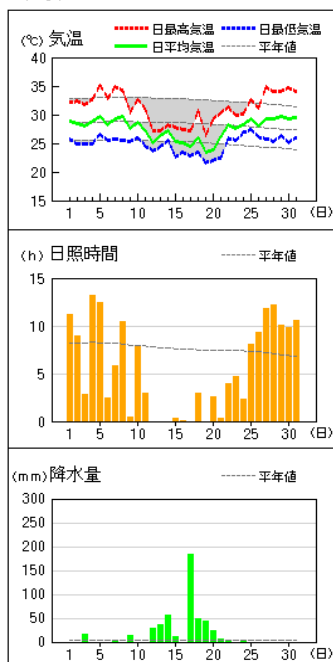
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	28.7	28.8	-0.1	平年並	33.0	38.8	85	平年並	75.6	84.2	90	少ない
中旬	25.4	28.7	-3.3	かなり低い	434.5	29.5	1473	かなり多い	9.0	75.7	12	かなり少ない
下旬	28.6	27.9	+0.7	高い	6.5	33.6	19	少ない	83.1	80.1	104	平年並
月	27.6	28.4	-0.8	低い	474.0	101.8	466	かなり多い	167.7	239.9	70	かなり少ない

潮岬

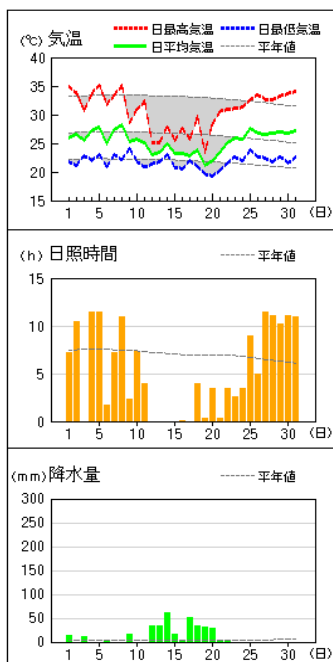
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	27.2	27.0	+0.2	平年並	41.5	94.2	44	平年並	77.0	79.2	97	平年並
中旬	24.9	27.1	-2.2	かなり低い	293.5	65.5	448	かなり多い	11.5	75.1	15	かなり少ない
下旬	26.8	26.6	+0.2	平年並	21.5	100.7	21	少ない	98.1	80.4	122	多い
月	26.3	26.9	-0.6	低い	356.5	260.3	137	多い	186.6	234.8	79	少ない

アメダス 気象経過図：2021年08月01日-2021年08月31日

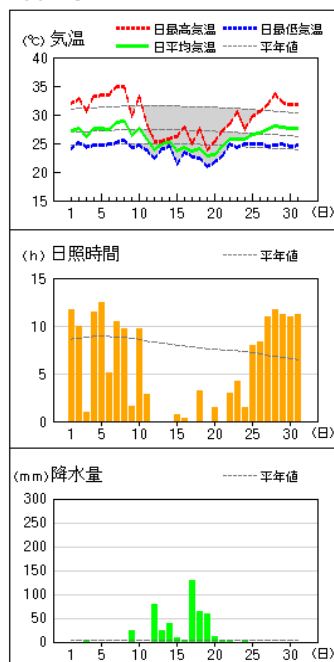
和歌山



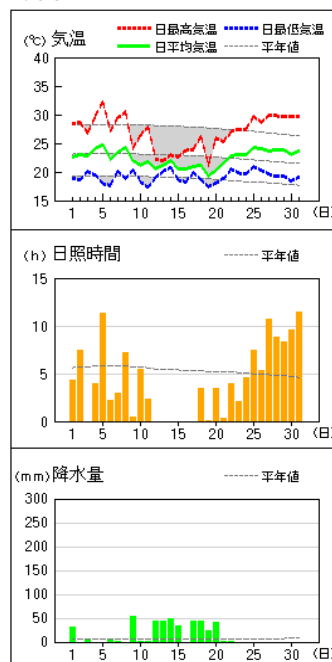
かつらぎ



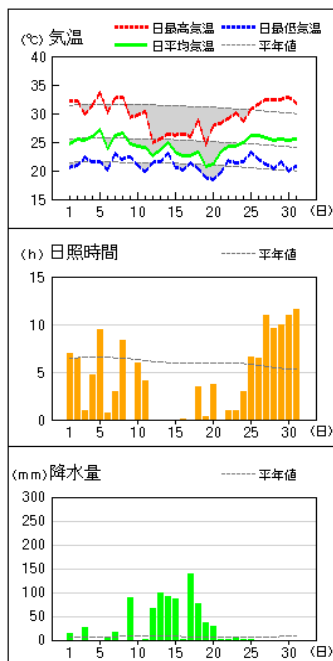
友ヶ島



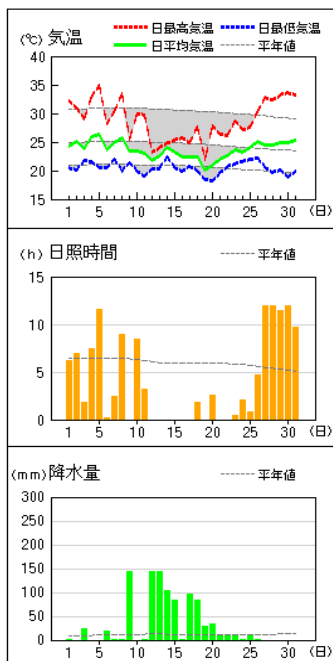
高野山



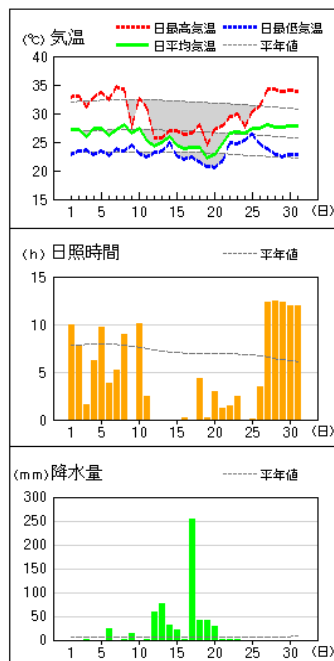
清水



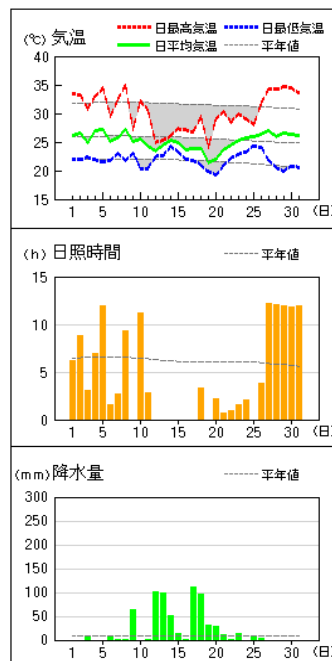
龍神



川辺

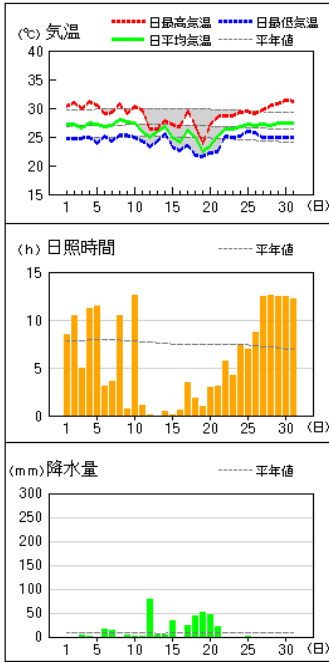


栗栖川

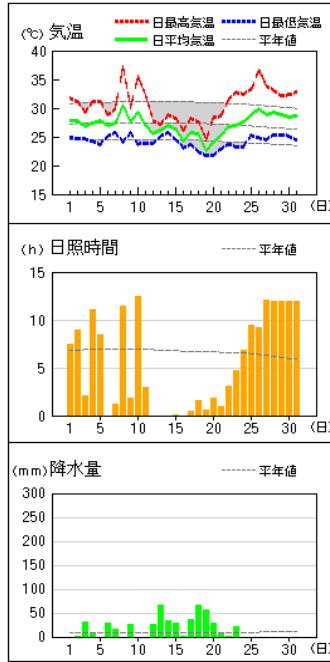


アメダス 気象経過図：2021年08月01日-2021年08月31日

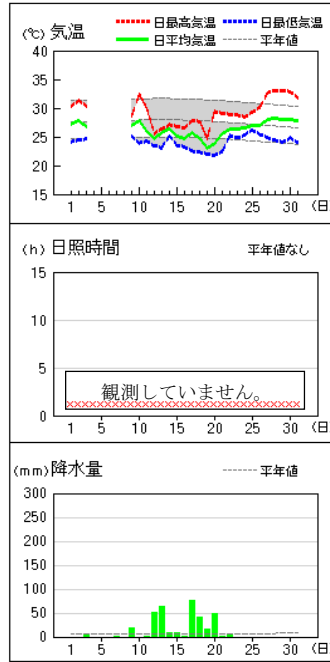
潮岬



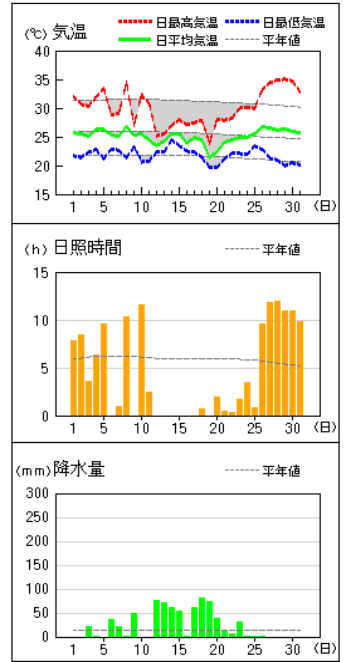
新宮



南紀白浜



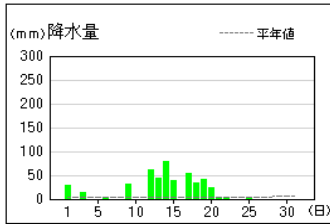
西川



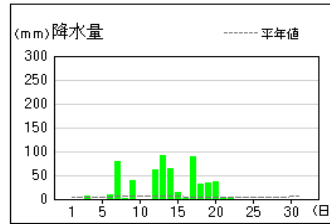
南紀白浜の気温及び降水量は、8月4日から8日にかけて、統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けているため、グラフを描画していません。

アメダス 気象経過図：2021年08月01日-2021年08月31日

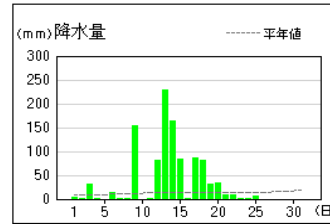
葛城山



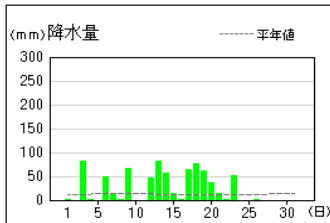
湯浅



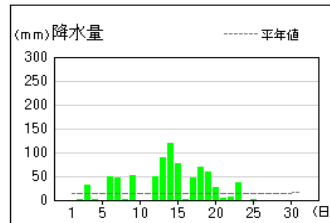
護摩壇山



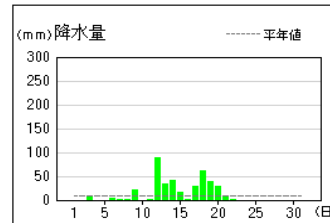
本宮



色川

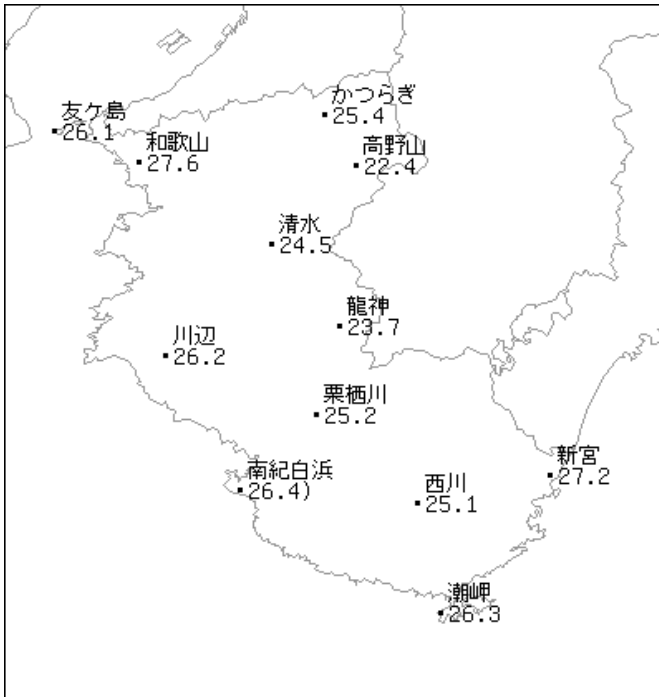


日置川

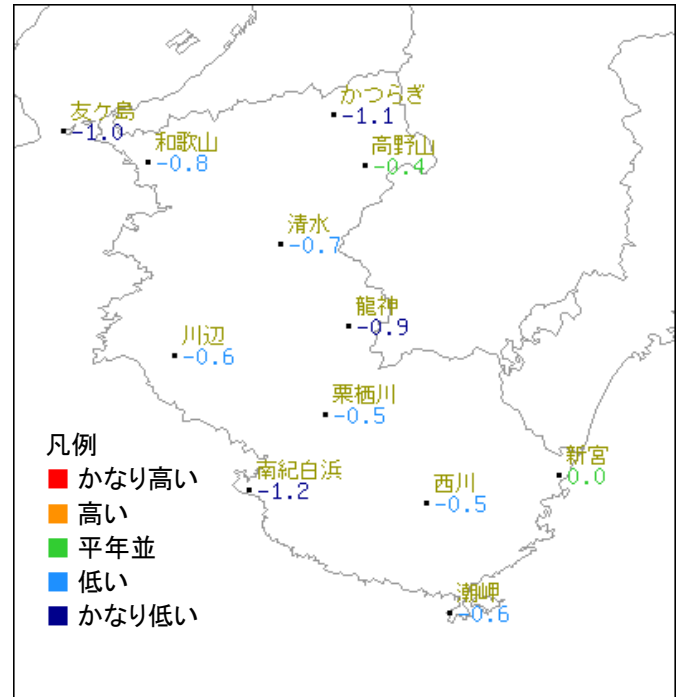


2021年8月

気温分布図（地域気象観測所）



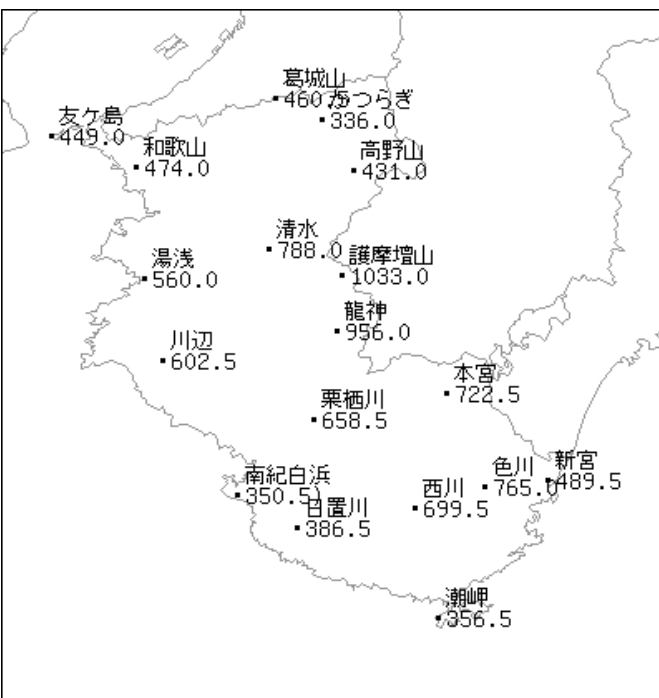
平均気温 (°C)



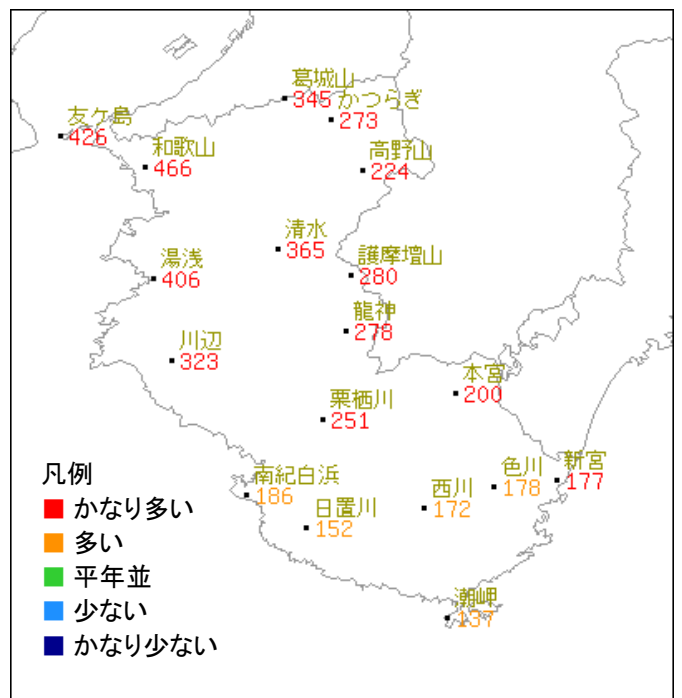
平均気温年差 (°C)

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

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

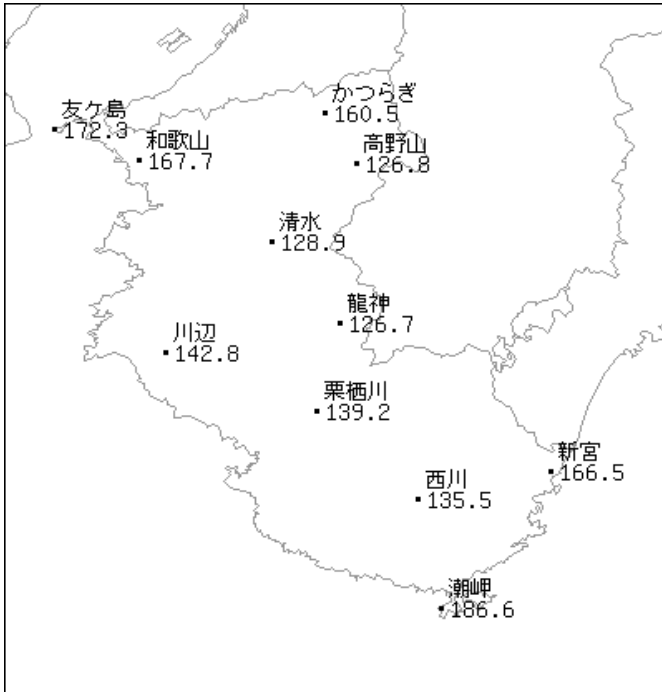


降水量年比 (%)

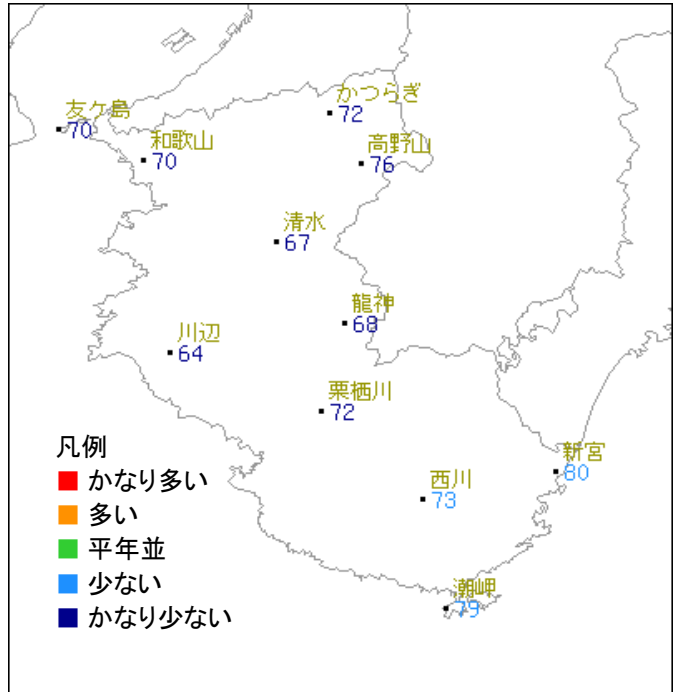
- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2021年8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 (%)

地上氣象觀測月統計值表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県)

氣象官署名 和歌山地方氣象台

2021年8月

日付	平均氣压		气温				平均蒸氣压		相对湿度		風速				日照時間		全天日射量		降水量				
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低		平均 hPa	平均 %	平均 m/s	最大		最大瞬間		h	MJ/m ²	mm	mm	最大1時間		最大10分間		
				起時 °C	起時 hm	起時 °C	起時 hm				風向 16方位	風速 m/s	起時 hm	風向 16方位					風速 m/s	起時 hm	風向 16方位	風速 m/s	起時 mm
1	1000.8	1002.9	28.8	32.2	1346	25.8	0601	28.3	72	59	0936	3.3	8.0	WSW	1519	11.5	SSW	1555	—	—	—	—	
2	1004.3	1006.4	28.4	32.3	0921	24.9	0548	28.9	75	55	0923	4.1	8.0	WSW	1146	10.6	SSW	1525	0.0	0.0	1507	0.0	
3	1007.8	1009.9	28.1	31.7	1350	24.9	0644	30.1	80	61	1624	2.4	5.3	WSW	1324	7.0	SSE	1449	2.8	17.5	10.0	0720	
4	1008.7	1010.8	28.8	32.6	1146	25.0	0537	29.7	76	58	1147	4.0	8.2	SW	1543	10.3	SW	1542	—	—	—	—	
5	1004.5	1006.6	29.6	35.2	1223	26.6	0547	31.4	76	58	1230	3.5	7.7	SW	1622	11.0	SW	1622	12.5	—	—	—	
6	1002.0	1004.1	28.3	32.8	1424	25.5	0628	29.2	76	59	1037	2.8	5.8	E	1018	8.9	SW	1510	2.4	0.0	0.0	1941	
7	1000.5	1002.5	29.2	34.8	1336	25.8	0531	30.6	76	51	1245	2.4	6.4	SSW	1801	8.6	SSW	1754	5.8	1.5	1.0	1753	
8	1000.6	1002.7	29.7	34.3	1300	25.5	0533	30.3	73	56	1440	4.0	10.7	SSW	1543	14.5	SSW	1541	10.4	—	—	—	
9	993.9	995.9	27.6	30.4	0016	25.3	1250	29.1	79	65	0002	10.1	20.0	SSW	0929	30.8	S	0920	0.4	14.0	5.0	1303	
10	1006.2	1008.3	28.6	32.7	1538	26.0	0523	24.5	63	46	1542	4.3	8.5	WSW	1022	11.5	W	0123	7.9	—	—	—	
11	1010.5	1012.6	27.2	30.9	1201	24.5	0524	26.7	74	63	0914	3.9	8.8	SSW	1530	12.0	SSW	1536	3.0	0.0	0.0	2322	
12	1010.3	1012.4	25.1	27.1	0911	23.7	1907	28.9	90	78	0003	3.8	10.2	SW	1251	15.8	SW	1246	0.0	28.0	10.0	1133	
13	1005.3	1007.4	26.3	27.2	0733	24.4	0216	30.0	88	80	0911	8.8	14.7	SSW	1359	22.9	S	1210	0.0	36.5	7.5	1337	
14	1003.4	1005.5	27.2	28.2	1248	25.5	0010	31.7	88	83	2337	11.6	16.5	S	2247	23.9	SSW	2302	0.0	57.5	9.0	0554	
15	1008.2	1010.3	25.4	27.8	0004	22.6	0818	26.2	84	68	1532	4.6	15.1	SSW	0007	22.7	SSW	0014	0.3	11.5	6.0	0852	
16	1012.3	1014.4	23.4	26.4	1623	21.6	1053	25.9	90	75	1623	3.1	7.6	W	0950	11.8	W	0944	0.0	0.0	0.0	2400	
17	1014.7	1016.8	23.9	29.2	0939	22.0	0426	25.9	87	63	0940	3.2	5.9	ESE	1956	8.4	ESE	1955	2.6	183.0	42.0	0950	
18	1012.4	1014.5	26.1	30.4	1125	22.5	0547	28.1	84	66	1127	4.3	8.7	S	1513	13.9	SSW	1505	0.3	49.5	26.5	0437	
19	1010.7	1012.8	27.6	29.8	1546	25.5	0715	29.4	77	65	1536	5.3	10.7	S	1108	16.3	SSW	1103	3.9	0.5	0.5	0605	
20	1010.1	1012.2	28.2	30.2	1215	26.9	1855	30.2	82	72	2025	2.9	6.5	SW	1606	9.3	SSW	1557	4.7	—	—	—	
21	1007.8	1009.9	28.2	30.2	1215	26.9	1855	29.1	76	66	1049	7.0	12.2	S	1158	17.0	S	1149	2.3	0.5	0.5	1946	
22	1009.3	1011.4	29.3	32.6	1509	27.4	0559	30.9	76	64	1510	5.6	10.5	S	0204	17.5	SSW	0117	8.1	—	—	—	
23	1011.9	1014.0	28.1	31.1	1424	26.1	0601	31.7	83	74	1426	3.0	5.8	WSW	0937	7.5	WSW	0933	9.3	—	—	—	
24	1011.7	1013.8	29.2	34.8	1412	25.8	0552	28.2	72	19	1411	2.5	5.2	WNW	1046	7.5	W	1111	11.8	—	—	—	
25	1011.4	1013.5	29.3	34.0	1325	25.3	0604	26.1	65	43	1529	2.9	5.8	NW	1010	9.4	NNW	1016	12.2	—	—	—	
26	1011.2	1013.3	29.7	34.1	1436	26.3	0448	27.1	66	44	1616	2.4	4.7	WSW	1924	9.6	W	1226	10.1	—	—	—	
27	1012.2	1014.3	29.3	34.7	1511	25.2	0557	27.2	68	41	1518	2.8	5.8	WNW	1210	8.2	W	1204	9.8	—	—	—	
28	1012.1	1014.2	29.5	34.0	1503	26.0	0509	27.0	67	41	1537	2.3	4.6	N	1342	8.0	NW	1408	10.6	—	—	—	
29	1002.9	1005.0	28.7	32.9	—	25.5	—	29.2	75	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	
30	1009.5	1011.6	25.4	28.2	—	23.4	—	27.8	86	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	434.5	—	—	
31	1011.0	1013.1	28.6	32.5	—	25.7	—	28.6	74	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	
32	1007.9	1010.0	27.6	31.2	—	24.9	—	28.6	78	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	474.0	—	—	
合計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
上旬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中旬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
下旬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平均	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最大・高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
起日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最小・低	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
起日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最大	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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 2021年8月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧 hPa	起時 hm	気温階級区分(°C)				観測現象	天気概況		日付
					最高	平均	最低	最高		昼	夜	
1	-	-	1001.4	1544	最高	平均	最低	最高	晴時々曇、雷を伴う	晴時々曇	1	
2	-	-	1004.3	0043	最高	平均	最低	最高	晴後曇一時雨	曇後晴時々雨、雷を伴う	2	
3	-	-	1006.6	0446	最高	平均	最低	最高	曇一時雨、雷を伴う	晴一時曇	3	
4	-	-	1008.7	1805	最高	平均	最低	最高	晴、雷を伴う	晴	4	
5	-	-	1004.2	1712	最高	平均	最低	最高	曇	晴後曇一時雨	5	
6	-	-	1002.6	1654	最高	平均	最低	最高	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇時々晴一時雨	6	
7	-	-	1000.5	1713	最高	平均	最低	最高	晴時々曇一時雨、雷を伴う	晴一時雨、雷を伴う	7	
8	-	-	999.2	2400	最高	平均	最低	最高	晴後一時曇	雨時々曇、大風を伴う	8	
9	-	-	988.7	0832	最高	平均	最低	最高	雨時々曇、大風を伴う	曇時々晴	9	
10	-	-	1003.9	0006	最高	平均	最低	最高	晴後時々曇	曇時々晴	10	
11	-	-	1011.1	0315	最高	平均	最低	最高	曇	曇時々雨	11	
12	-	-	1011.5	2358	最高	平均	最低	最高	雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇	12	
13	-	-	1005.1	1558	最高	平均	最低	最高	雨	大雨	13	
14	-	-	1004.4	1343	最高	平均	最低	最高	雨	雨、大風を伴う	14	
15	-	-	1005.6	0310	最高	平均	最低	最高	雨時々曇	曇時々雨	15	
16	-	-	1013.2	0100	最高	平均	最低	最高	雨時々雨	曇時々曇	16	
17	-	-	1008.7	1711	最高	平均	最低	最高	大雨、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う	17	
18	-	-	1008.6	0332	最高	平均	最低	最高	雨後曇時々晴、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	18	
19	-	-	1011.1	0124	最高	平均	最低	最高	大雨時々曇、雷を伴う	曇時々晴	19	
20	-	-	1015.8	1700	最高	平均	最低	最高	雨時々曇一時晴	曇時々雨	20	
21	-	-	1012.7	1706	最高	平均	最低	最高	曇時々雨	曇時々雨	21	
22	-	-	1011.7	1512	最高	平均	最低	最高	曇	曇時々雨	22	
23	-	-	1010.8	1538	最高	平均	最低	最高	曇	曇	23	
24	-	-	1008.8	1454	最高	平均	最低	最高	曇後一時雨	曇一時雨	24	
25	-	-	1009.5	0212	最高	平均	最低	最高	曇時々晴	晴後時々曇	25	
26	-	-	1012.6	0030	最高	平均	最低	最高	曇時々晴	曇時々晴	26	
27	-	-	1012.4	1539	最高	平均	最低	最高	晴	晴	27	
28	-	-	1011.7	1657	最高	平均	最低	最高	晴	晴後時々曇	28	
29	-	-	1012.1	1657	最高	平均	最低	最高	晴	晴	29	
30	-	-	1012.5	1528	最高	平均	最低	最高	晴	晴時々曇	30	
31	-	-	1012.4	1620	最高	平均	最低	最高	晴	晴後時々曇	31	
上旬	-	-	3.6	1.1	2.3	1.7	4.3	最高	月最大24時間降水量 (mm)	日最大風速 (m/s)	現象日数	
中旬	-	-	2.3	N	W(0.0)E	11.8	8.7	3.5	216.0	≥30	日照日数	
下旬	-	-	3.8	15.1	6.3	14.2	16.5	2.6	216.0	≥10	日照率 %	
月	-	-	15.1	3.5	6.3	14.2	16.5	2.6	216.0	≥10	日照率 %	
最大	-	-	988.7	9	6.3	14.2	16.5	2.6	216.0	≥10	日照率 %	
最低	-	-	988.7	9	6.3	14.2	16.5	2.6	216.0	≥10	日照率 %	
起日	-	-	988.7	9	6.3	14.2	16.5	2.6	216.0	≥10	日照率 %	

地上氣象觀測月統計值表 (1)

地點番号 4778 地點名 潮岬 (和歌山県) 氣象官署名 和歌山地方氣象台 2021年8月

日付	平均氣压		氣温				平均蒸氣压		相對湿度			風速				日照時間		全天日射量		降水量			日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低		平均 hPa	平均 %	最小 %	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		h	MJ/m ²	mm	最大1時間		mm	mm		hm		
				起時 °C	起時 hm	起時 °C	起時 hm					起時 m/s	風向 16方位	起時 m/s	風向 16方位				起時 hm	起時 hm					起時 mm	起時 hm
1	995.6	1003.4	27.2	30.3	1513	24.6	0541	31.1	87	65	2109	2.4	5.1	SE	1544	6.7	SE	1535	8.5	0.0	0.0	2400	0.0	2348	1	
2	998.7	1008.5	27.2	30.9	1158	24.6	0428	30.1	84	66	1352	4.0	7.0	ENE	1415	11.1	NE	1536	10.4	0.0	0.0	2400	0.0	2400	2	
3	1002.4	1010.3	26.6	29.9	1428	24.7	1030	30.7	89	70	1450	2.8	5.1	E	1701	7.8	SSW	1019	4.9	3.0	1.5	0449	1.0	0359	3	
4	993.1	1010.9	27.4	31.1	1335	25.0	0456	31.9	88	72	1358	3.5	6.5	ESE	1414	9.8	E	1120	11.2	1.5	1.0	0405	1.0	0315	4	
5	999.0	1008.8	27.4	30.6	1238	23.9	0440	30.5	85	71	1023	4.2	7.7	ENE	1255	12.0	E	1348	11.5	—	—	—	—	—	5	
6	996.3	1004.1	26.7	29.0	1252	25.1	0158	33.0	94	79	0016	5.7	8.5	E	1248	14.4	E	1209	3.1	16.0	5.0	0440	3.0	0350	6	
7	994.6	1002.3	26.9	29.2	1116	24.3	1549	32.2	91	83	1311	4.9	8.0	E	1526	14.2	NE	1310	3.6	14.0	12.0	1614	4.5	1524	7	
8	995.2	1002.9	28.0	30.8	1151	25.3	0124	33.2	88	69	1153	5.9	12.2	W	0739	15.8	W	0735	10.5	—	—	—	—	—	8	
9	990.6	998.3	27.6	29.0	1511	25.3	0826	32.2	87	80	1512	10.1	13.8	WSW	1708	24.1	SSW	0936	0.7	4.5	3.5	0916	3.5	0826	9	
10	999.9	1007.7	27.4	30.3	0958	24.9	0225	28.5	79	57	0954	6.2	10.1	W	1257	13.9	W	1248	12.6	2.5	2.5	0252	2.0	0210	10	
11	1005.3	1013.2	26.0	29.6	1029	24.3	1520	31.5	93	84	1031	4.4	8.1	SW	1515	14.2	SW	1500	1.1	1.5	1.0	1600	0.5	2321	11	
12	1005.9	1013.4	24.8	26.3	1213	23.3	1824	30.6	98	90	0208	6.0	13.8	W	1526	21.0	W	1518	0.1	79.5	20.5	1609	7.5	1730	12	
13	1001.7	1009.6	25.9	26.4	2130	24.2	0125	31.7	95	89	0910	5.2	8.2	SSW	1957	14.5	SSW	1952	0.0	4.5	2.0	0233	2.0	0143	13	
14	999.8	1007.6	26.7	27.9	1036	25.6	0539	32.7	94	88	1303	6.6	9.4	SW	1337	15.2	SSW	0638	0.4	4.0	3.0	0624	1.0	0548	14	
15	1002.2	1010.1	25.0	27.2	0929	23.3	2159	30.6	97	92	0930	6.0	12.5	WSW	0959	18.7	WSW	0956	0.1	35.0	28.5	1139	1.0	1119	15	
16	1007.2	1015.1	24.1	26.7	1207	22.7	0613	27.7	92	80	1202	3.5	5.9	ENE	1502	9.4	ENE	1612	0.6	0.0	0.0	2400	0.0	2400	16	
17	1004.7	1012.6	26.1	29.4	1340	23.5	0415	32.3	95	85	1341	3.7	6.0	S	2336	11.6	SSW	2304	3.4	25.0	23.5	0926	15.5	0855	17	
18	1004.2	1012.1	24.8	26.9	0838	21.8	2309	30.3	97	88	0908	3.8	10.9	WSW	2032	16.9	SW	0628	1.8	44.5	18.5	2117	7.0	2044	18	
19	1007.7	1015.7	22.4	23.9	1212	21.6	0632	26.7	99	94	2400	3.7	6.2	ENE	0600	10.2	W	1021	1.0	52.5	29.0	1112	11.5	1053	19	
20	1009.5	1017.5	23.5	27.1	1000	22.1	1612	27.5	95	83	1001	3.8	8.8	W	1335	13.2	W	1329	3.0	47.0	35.5	1428	12.0	1348	20	
21	1007.8	1015.8	25.2	28.5	1248	22.4	0005	30.5	95	83	1258	2.7	4.4	SE	0746	7.3	NE	0642	3.1	21.0	19.0	0808	8.0	0743	21	
22	1006.0	1013.9	26.4	28.7	1235	25.2	0514	33.3	97	87	1252	2.9	4.9	W	1346	6.8	W	1333	5.7	0.0	0.0	0635	0.0	0545	22	
23	1004.7	1012.6	26.4	28.6	1417	24.8	0823	32.8	95	85	1247	4.2	6.7	WSW	0254	10.9	WSW	0330	4.2	—	—	—	—	—	23	
24	1003.6	1011.5	26.7	29.2	1316	25.2	0107	33.0	94	84	1317	3.1	4.9	WSW	0736	8.0	SSW	1534	7.3	0.0	0.0	0407	0.0	0317	24	
25	1004.7	1012.6	27.1	29.5	1156	26.0	0512	33.8	94	85	1503	4.9	7.4	WSW	0622	9.9	WSW	0621	7.0	0.5	0.5	0823	0.5	0733	25	
26	1006.4	1014.3	26.9	29.0	1409	25.7	2227	33.1	94	84	1442	5.4	8.0	W	1657	10.6	WSW	1508	8.7	—	—	—	—	—	26	
27	1005.3	1013.2	27.2	29.6	1508	24.8	0409	29.8	83	69	1507	5.9	11.8	W	1449	16.4	W	1436	12.4	—	—	—	—	—	27	
28	1004.8	1012.7	27.0	30.5	1335	24.9	0506	29.4	83	59	1346	6.1	11.3	W	1455	15.0	W	1553	12.6	—	—	—	—	—	28	
29	1004.9	1012.7	27.3	30.7	1518	24.8	0617	30.1	83	66	1642	3.7	8.4	W	1432	12.4	W	1424	12.4	—	—	—	—	—	29	
30	1006.2	1014.0	27.5	31.4	1257	24.8	0531	30.3	83	61	1504	3.4	7.4	W	2110	9.8	W	2006	12.5	—	—	—	—	—	30	
31	1006.2	1014.1	27.5	31.2	1053	25.0	0509	30.2	82	65	1055	3.1	6.4	W	2121	8.4	W	2119	12.2	—	—	—	—	—	31	
上旬	997.5	1005.3	27.2	30.1		24.8		31.3	87		5.0								77.0		41.5				上	
中旬	1004.8	1012.7	24.9	27.1		23.2		30.2	96		4.7								11.5		293.5				中	
下旬	1005.5	1013.4	26.8	29.7		24.9		31.5	89		4.1								98.1		21.5				下	
平均	1002.7	1010.6	26.3	29.0		24.3		31.0	91		4.6								186.6		356.5				月	
最大・高				31.4		26.0					13.8											79.5				最大
起日				30		25																12				最大
最小・低		994.3		23.9		21.6					5.7											35.5				最大
起日				19		19					10											20				最小

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年8月
単位: °C 1/2頁

観測所名 日付	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	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	26.0	34.9	21.8	27.2	31.9	24.0	28.8	32.2	25.8	22.6	28.5	18.9	24.7	32.2	20.6	24.2	32.1	20.5	27.1	32.9	22.8
2	26.6	33.8	21.2	27.6	32.8	25.2	28.4	32.3	24.9	23.1	28.6	18.6	25.6	32.1	20.9	25.1	31.0	20.1	27.1	33.0	23.4
3	25.6	30.7	22.9	26.2	30.6	24.3	28.1	31.7	24.9	22.8	26.8	20.1	25.3	29.8	22.3	23.9	29.0	21.8	26.0	31.1	23.6
4	27.1	33.7	22.0	27.7	33.2	24.7	28.8	32.6	25.0	24.0	29.6	19.5	26.0	31.4	21.5	26.0	33.1	21.5	27.3	32.9	22.8
5	27.8	35.2	23.0	27.7	33.4	24.7	29.6	35.2	26.6	24.7	32.2	18.0	27.1	33.6	21.6	26.4	34.8	20.6	27.5	33.6	23.4
6	24.9	31.8	20.9	27.5	33.5	24.8	28.3	32.8	25.5	22.2	27.1	17.6	23.9	30.2	20.1	23.7	28.2	20.6	26.1	32.4	22.7
7	27.3	33.4	23.0	28.7	35.0	25.1	29.2	34.8	25.8	23.5	29.4	20.1	26.2	32.7	23.0	25.0	30.4	21.9	27.2	34.6	23.8
8	26.2	35.1	22.2	28.8	35.0	25.6	29.7	34.3	25.5	24.3	30.5	18.8	26.6	32.9	21.9	25.7	33.4	20.0	28.1	34.2	23.4
9	25.3	28.6	24.0	26.4	29.6	24.2	27.6	30.4	25.3	21.9	24.0	20.3	24.7	29.3	22.5	23.5	25.6	21.4	26.5	27.6	24.5
10	25.8	30.9	21.8	27.7	33.2	24.6	28.6	32.7	26.0	21.1	26.4	18.3	24.2	29.7	20.9	23.0	30.0	20.0	27.3	32.7	23.0
11	25.1	32.3	20.9	25.7	28.3	23.8	27.2	30.9	24.5	21.7	27.9	17.3	24.1	30.4	19.8	23.1	29.7	19.0	25.4	30.9	22.3
12	23.0	25.1	21.3	23.9	25.4	22.3	25.1	27.1	23.7	20.5	22.2	19.1	22.7	24.8	21.4	21.8	23.2	20.3	24.3	25.7	23.2
13	23.4	25.1	21.8	24.8	25.3	24.0	26.3	27.2	24.4	21.1	21.9	20.1	23.7	25.5	21.6	22.7	24.0	20.4	25.0	25.8	23.4
14	24.9	27.8	23.1	25.3	25.8	24.5	27.2	28.2	25.5	21.9	23.0	20.7	25.0	26.4	23.0	24.0	24.8	22.5	25.9	26.9	24.8
15	23.3	25.5	20.8	23.7	26.2	21.4	25.4	27.8	22.6	20.6	22.7	18.6	23.2	26.2	20.6	23.3	25.4	20.5	24.5	26.9	22.6
16	23.3	27.6	20.6	24.3	27.9	23.4	25.1	27.5	23.4	20.5	23.3	18.3	22.6	26.4	20.2	22.3	25.7	19.8	23.8	26.4	22.0
17	22.8	25.8	21.9	23.7	24.8	22.7	24.5	27.1	22.8	21.0	23.9	19.9	22.7	26.0	21.3	22.5	24.9	20.8	24.1	26.5	22.3
18	23.8	29.6	21.0	24.1	27.6	22.4	25.9	30.7	23.5	21.2	26.1	18.6	23.2	28.8	20.4	22.4	27.6	20.0	24.1	28.1	21.5
19	21.2	23.4	19.6	22.8	23.9	20.9	23.4	26.4	21.6	19.2	21.1	17.5	20.8	24.5	18.8	20.1	22.0	18.4	22.2	24.5	20.7
20	21.9	28.5	19.3	23.1	25.3	21.7	23.9	29.2	22.0	20.4	26.0	18.1	21.1	27.9	18.5	20.9	27.8	18.3	22.8	27.2	20.6
21	23.5	30.5	20.3	24.5	27.1	22.8	26.1	30.4	22.5	21.6	25.3	18.8	23.2	28.3	19.7	21.9	26.3	19.6	24.7	27.8	21.6
22	25.2	30.9	21.6	25.7	28.4	24.8	28.2	31.3	25.9	22.8	27.0	20.5	24.3	29.1	21.8	22.7	26.2	20.7	26.5	29.4	24.9
23	26.0	31.1	22.7	25.7	30.5	24.2	27.6	29.8	25.5	23.1	27.5	19.8	24.3	30.1	21.4	23.7	28.7	21.2	26.8	29.9	24.7
24	25.8	31.3	22.0	25.8	27.4	25.0	28.2	30.2	26.9	23.0	27.5	19.7	24.8	28.6	21.5	23.3	27.1	21.6	26.5	27.7	25.4
25	27.7	32.6	23.8	26.6	29.7	24.9	29.3	32.6	27.4	24.3	29.6	21.0	26.2	30.7	23.3	24.1	27.6	21.9	27.5	30.4	26.4
26	26.8	33.5	22.6	26.7	30.5	25.0	28.1	31.1	26.1	24.1	28.7	20.4	26.1	31.6	22.0	25.1	30.4	22.2	27.4	31.3	24.6
27	26.6	32.7	22.5	27.4	31.8	24.5	29.2	34.8	25.8	23.7	29.8	19.6	25.8	32.5	21.1	24.5	32.9	20.6	28.1	34.2	23.8
28	26.8	32.6	21.8	28.1	33.6	24.7	29.3	34.0	25.3	23.9	29.8	19.2	25.4	32.3	20.4	24.4	32.3	19.7	27.7	34.2	22.9
29	27.0	33.2	22.7	27.9	32.1	24.9	29.7	34.1	26.3	23.8	29.7	19.3	25.6	32.5	21.5	24.8	33.2	20.1	27.7	33.8	22.5
30	26.7	33.7	21.5	27.7	31.7	24.5	29.3	34.7	25.2	23.0	29.7	18.4	25.4	32.9	20.0	24.9	33.7	18.9	27.8	34.1	22.9
31	27.2	34.0	22.6	27.6	31.7	24.6	29.5	34.0	26.0	23.7	29.6	19.1	25.6	31.8	20.7	25.4	33.2	19.9	27.9	33.8	22.8
月極値		35.2	19.3		35.0	20.9		35.2	21.6		32.2	17.3		33.6	18.5		34.8	18.3		34.6	20.6
起日		5	20		8	19		5	19		5	11		5	20		5	20		7	20
上旬平均	26.5	32.8	22.3	27.6	32.8	24.7	28.7	32.9	25.5	23.0	28.3	19.0	25.4	31.4	21.5	24.7	30.8	20.8	27.0	32.5	23.3
中旬平均	26.3	27.1	21.0	24.1	26.1	22.7	25.4	28.2	23.4	20.8	23.9	18.8	22.9	26.7	20.6	22.3	25.5	20.6	24.2	26.9	22.3
下旬平均	26.3	32.4	22.2	26.7	30.4	24.5	28.6	32.5	25.7	23.4	28.6	19.6	25.2	30.9	21.2	24.1	30.1	20.6	27.1	31.5	23.9
月平均	25.4	30.8	21.8	26.1	29.8	24.0	27.6	31.2	24.9	22.4	27.0	19.2	24.5	29.7	21.1	23.7	28.8	20.5	26.2	30.3	23.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	20	30	0	22	29	5	28	31	19	0	23	0	14	29	0	7	26	0	23	30	2
30°C以上日数		21			16			22			2			16			13			17	
35°C以上日数		2			2			1			0			0			0			0	
積算気温	787			811			856			695			760			735			811		

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年8月
単位: °C 2/2頁

観測所名 日付	栗栖川			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	26.1	33.4	22.0	27.9	31.8	25.0	27.2	30.3	24.1	25.7	31.9	21.7	27.2	30.3	24.6
2	26.5	33.3	21.9	27.9	31.1	24.6	27.8	31.4	24.5	25.5	30.7	21.4	27.2	30.9	24.6
3	24.8	30.8	22.3	26.7	29.2	24.6	26.7	30.3	24.6	25.1	30.3	22.3	26.6	29.9	24.7
4	27.0	33.0	21.9	27.5	31.2	24.2	29.1	31.4	27.1	26.3	32.0	22.8	27.4	31.1	25.0
5	27.2	34.4	21.5	27.9	31.1	23.7	29.1	31.7	26.0	26.3	33.4	21.1	27.2	30.6	23.9
6	25.1	29.5	21.8	26.9	28.8	25.2	28.4	31.6	25.6	25.3	28.8	22.9	26.7	29.0	25.1
7	25.8	32.3	23.1	27.3	29.9	25.7	29.3	32.5	26.6	25.2	29.1	22.7	26.9	29.2	24.3
8	27.1	35.0	21.8	30.6	37.2	24.1	29.3	33.6	27.4	26.8	34.4	21.3	28.0	30.8	25.3
9	25.1	27.1	23.0	27.7	30.2	25.7	27.0	28.7	25.2	25.3	26.9	23.3	27.6	29.0	25.3
10	25.5	32.2	20.4	29.3	35.5	23.7	27.9	32.5	23.9	25.6	32.4	20.6	27.4	30.3	24.9
11	24.3	30.5	20.4	27.0	32.2	23.9	26.0	29.8	24.2	24.4	30.8	20.8	26.0	29.6	24.3
12	23.4	24.9	22.5	25.5	27.9	23.8	24.7	25.6	23.5	23.4	25.2	22.4	24.8	26.3	23.3
13	24.4	25.3	22.6	26.2	27.2	25.2	25.7	26.4	23.1	24.3	25.5	22.4	25.9	26.4	24.2
14	25.4	26.1	24.3	27.0	28.6	25.8	26.4	27.1	25.2	25.6	27.0	24.5	26.7	27.9	25.6
15	24.8	27.3	23.2	26.4	28.3	24.5	25.1	26.8	23.5	25.5	28.0	23.4	25.0	27.2	23.3
16	23.7	27.1	22.0	24.2	26.1	23.1	24.7	26.5	23.3	23.9	27.1	22.6	24.1	26.7	22.7
17	23.9	26.7	21.8	25.8	28.3	23.6	25.7	27.9	22.6	24.8	27.5	22.3	26.1	29.4	23.5
18	23.9	29.4	21.0	25.6	27.7	22.3	24.7	27.7	22.3	24.5	27.9	21.4	24.8	26.9	21.8
19	21.3	24.0	19.8	22.7	24.5	21.7	23.1	24.7	22.0	21.4	23.9	19.7	22.4	23.9	21.6
20	21.9	29.0	19.2	24.0	28.4	21.8	23.8	29.5	21.8	22.5	28.0	19.6	23.5	27.1	22.1
21	23.7	30.4	20.9	25.3	28.6	22.9	25.5	29.1	22.5	24.1	27.9	21.2	25.2	28.5	22.4
22	24.4	28.5	22.1	26.8	31.5	23.7	26.3	28.9	25.3	24.5	28.2	22.2	26.4	28.7	25.2
23	25.3	29.9	22.8	27.0	32.8	23.3	26.4	28.9	24.8	24.9	30.0	22.1	26.4	28.6	24.8
24	25.7	29.1	23.3	27.6	32.5	23.3	26.5	28.4	25.4	24.8	30.1	21.9	26.7	29.2	25.2
25	25.9	28.0	24.3	28.8	33.2	25.3	26.9	29.3	26.1	25.6	30.0	23.5	27.1	29.5	26.0
26	26.4	31.7	24.0	29.8	36.6	24.8	26.9	30.1	25.4	26.7	33.3	22.8	26.9	29.0	25.7
27	27.0	34.2	21.7	28.9	33.9	24.5	28.1	32.6	24.9	26.6	34.4	21.4	27.2	29.6	24.8
28	26.0	34.2	20.6	29.3	33.1	25.4	26.2	33.1	24.4	26.1	34.8	20.9	27.0	30.5	24.9
29	26.5	34.7	20.0	28.9	32.1	25.3	28.0	33.0	24.1	26.3	35.1	20.0	27.3	30.7	24.8
30	26.3	34.4	20.7	28.4	32.3	25.2	28.1	32.9	24.8	26.0	34.7	20.5	27.5	31.4	24.8
31	26.2	33.6	20.6	28.7	32.9	24.5	27.8	31.7	24.0	25.7	32.9	20.2	27.5	31.2	25.0
月極値		35.0	19.2		37.2	21.7		33.6	21.8		35.1	19.6		31.4	21.6
起日		8	20		8	19		8	20		29	20		30	19
上旬平均	26.0	32.1	22.0	28.0	31.6	24.7	27.3	30.6	24.5	25.7	31.0	22.0	27.2	30.1	24.8
中旬平均	23.7	27.0	21.7	25.4	27.9	23.6	25.0	27.2	23.2	24.0	27.1	21.9	24.9	27.1	23.2
下旬平均	25.8	31.7	21.9	28.1	32.7	24.4	27.2	30.7	24.7	25.6	31.9	21.5	26.8	29.7	24.9
月平均	25.2	30.3	21.9	27.2	30.8	24.2	26.4	29.4	24.1	25.1	30.1	21.8	26.3	29.0	24.3
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	28	30	10	21	30	6	19	30	0	26	30	10
30°C以上日数		16			18		15				17			10	
35°C以上日数		1			3		0				1			0	
積算気温	781			844			685			779			817		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年8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	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風速	最大瞬間風向																		
1	1.5	3.8	E	6.8	NE	N	5.3	10.7	S	12.3	S	S	3.3	8.0	WSW	11.5	SSW	WSW	0.9	4.4	ESE	8.1	ESE	SE	0.7	4.8	NW	6.5	W	W								
2	1.3	3.0	WSW	7.2	SW	NE	5.3	8.3	S	9.3	S	SSW	4.1	8.0	WSW	10.6	SSW	WSW	1.0	3.1	ESE	5.9	ESE	SSE	0.9	4.0	NW	6.0	NW	NW								
3	1.2	3.0	ENE	5.8	NE	NE	4.4	9.7	S	10.8	S	SSW	2.4	5.3	WSW	7.0	SSE	WSW	1.0	2.9	SE	5.4	SE	SSE	0.7	3.1	NW	4.9	NW	NNW								
4	1.3	2.7	SW	6.7	W	NE	4.3	8.8	S	10.1	SSW	S	4.0	8.2	SW	10.3	SW	WSW	0.7	1.5	NW	4.2	NNW	NNW	0.8	4.3	WNW	6.1	WNW	NW								
5	1.6	3.2	ESE	7.4	SW	N	4.2	9.7	S	11.4	S	S	3.5	7.7	SW	11.0	SW	WSW	1.1	4.0	NE	9.1	NE	ENE	1.0	3.6	NW	5.7	W	NW								
6	1.9	4.1	NNE	8.4	E	N	2.4	9.8	S	12.2	S	SSW	2.8	5.8	E	8.9	SW	ENE	1.1	3.5	ESE	7.7	SE	ESE	0.3	2.2	NW	3.5	NW	E								
7	2.2	4.4	NE	8.5	N	ENE	1.6	7.0	S	9.0	S	N	2.4	6.4	SSW	8.6	SSW	WSW	0.7	2.0	ENE	3.8	NE	E	0.7	3.4	NW	7.2	NW	SSE								
8	1.2	3.0	NE	6.2	SW	NNE	4.9	12.0	S	14.9	S	S	4.0	10.7	SSW	14.5	SSW	WSW	1.2	3.6	SE	8.9	SE	SE	1.0	4.0	ESE	8.8	ESE	NNW								
9	2.3	7.0	SW	16.5	SSW	NW	13.6	27.3	SSE	36.0	SSE	SSE	10.1	20.0	SSW	30.8	S	WSW	2.8	6.8	SE	15.7	S	SE	2.0	5.1	WNW	17.1	SSE	NW								
10	1.4	3.1	N	6.9	SSW	NNW	3.1	6.3	NW	10.5	SW	NW	4.3	8.5	WSW	11.5	W	W	0.9	2.2	NW	7.4	W	WNW	0.9	3.5	WNW	6.2	NW	NNW								
11	1.3	3.1	N	6.9	W	NW	4.2	11.0	S	13.8	S	S	3.9	8.8	SSW	12.0	SSW	S	1.1	2.5	SE	6.4	SSE	ESE	0.8	3.1	SW	6.2	SSW	NW								
12	0.9	2.7	NNW	5.8	WNW	N	4.9	9.5	S	11.8	S	S	3.8	10.2	SW	15.8	SW	SSW	1.4	2.8	E	8.6	WNW	ENE	0.7	4.4	NW	9.4	NW	NW								
13	1.3	4.1	SW	10.8	WSW	N	14.0	22.6	SSE	30.6	SSE	S	8.8	14.7	SSW	22.9	S	S	2.5	5.5	SSE	11.6	S	SE	1.6	4.5	NW	12.1	SE	NW								
14	1.2	3.6	WSW	11.3	W	NW	15.6	20.2	S	24.6	S	S	11.6	16.5	S	23.9	SSW	SSW	2.3	3.6	E	10.2	NW	NE	1.9	4.0	NW	14.1	NNE	NW								
15	1.6	4.4	SE	8.0	ESE	N	3.2	17.2	S	18.8	S	N	4.6	15.1	SSW	22.7	SSW	NNE	1.1	3.5	ESE	10.1	WNW	NE	1.1	4.9	NW	12.2	NNW	NW								
16	1.2	3.0	N	4.2	WNW	N	2.2	6.9	S	8.0	S	NNE	2.2	4.7	WSW	6.2	WSW	WSW	0.9	2.7	SE	5.4	SSE	SE	0.5	3.3	NW	5.2	WNW	NW								
17	1.2	3.9	NNE	6.1	WSW	ENE	8.8	16.4	S	22.1	S	SSE	4.6	13.3	SW	21.3	SW	S	1.9	3.5	SE	8.6	SSE	SE	1.0	5.1	NW	9.9	SSE	NW								
18	1.4	3.7	NNE	9.4	NE	NE	10.3	17.2	S	20.6	SSW	SSE	5.4	12.6	S	18.6	S	S	2.0	3.7	ESE	9.7	NNW	ESE	1.2	6.7	NW	16.7	NW	NW								
19	1.8	3.7	SE	9.4	NE	ENE	5.4	11.7	S	16.8	S	S	3.1	7.6	W	11.8	W	ENE	1.6	3.7	SE	6.8	SE	SE	0.5	3.0	WNW	6.3	WNW	ENE								
20	1.4	3.8	WSW	11.0	SW	NE	4.7	10.6	S	12.9	S	S	3.2	5.9	ESE	8.4	ESE	ENE	1.5	3.1	ESE	6.3	SE	SE	0.5	4.0	NW	8.0	NW	ESE								
21	1.1	2.7	N	4.1	E	NNE	7.9	14.7	S	18.9	SSE	SSE	4.3	8.7	S	13.9	SSW	S	1.6	3.1	SE	7.4	SW	SE	0.7	2.4	WNW	5.8	SE	SSE								
22	1.1	3.4	SW	7.3	W	W	10.3	13.6	S	16.2	SSE	S	5.3	10.7	S	16.3	SSW	S	1.5	3.1	SE	9.0	SSE	SE	0.9	3.4	NW	8.1	NW	NW								
23	0.9	2.4	SW	5.6	W	N	4.8	8.9	SSE	11.7	SSE	S	2.9	6.5	SW	9.3	SSW	WSW	0.8	2.0	ESE	4.7	SSE	SSE	0.4	2.2	ENE	4.5	ENE	WNW								
24	1.2	3.9	SW	9.5	SW	N	13.1	17.1	S	20.9	S	SSE	7.0	12.2	S	17.0	S	S	2.3	3.9	SSE	10.1	ESE	SE	1.1	3.4	SSE	7.5	S	SSE								
25	0.9	2.1	WNW	5.8	WSW	NNW	8.9	14.0	S	16.7	S	SSE	5.6	10.5	S	17.5	SSW	S	1.5	3.0	ESE	7.8	SSE	ESE	1.3	3.2	S	7.7	S	WNW								
26	1.1	2.6	SW	5.8	WSW	N	5.6	10.0	SSE	13.4	SSE	SSW	3.0	5.8	WSW	7.5	WSW	WSW	0.8	2.4	SE	5.2	SSE	WNW	0.7	3.5	WNW	5.6	WNW	NW								
27	1.2	2.8	NNW	6.7	SSW	N	2.6	6.0	S	6.8	S	NE	2.5	5.2	WNW	7.5	W	ENE	0.8	2.0	NW	5.0	WNW	WNW	0.7	3.3	WNW	6.8	WNW	WNW								
28	1.1	3.0	SW	7.4	WSW	SW	2.5	5.2	S	7.4	NW	SE	2.9	5.8	NW	9.4	NNW	NW	0.7	1.9	WNW	5.7	NE	NW	0.8	3.9	WNW	7.3	WSW	WNW								
29	1.1	2.7	NNW	6.0	WSW	N	2.2	5.1	SSW	6.7	SSE	SSE	2.4	4.7	WSW	9.6	W	NW	0.6	1.7	NE	5.0	ENE	ESE	0.8	3.7	WNW	6.7	NW	W								
30	1.2	2.4	N	5.5	SW	N	2.5	5.3	SSE	6.5	SSE	SSE	2.8	5.8	WNW	8.2	W	ENE	0.7	1.7	SE	4.1	NNE	N	0.8	3.9	WNW	6.6	WNW	WNW								
31	1.3	3.3	N	6.0	N	N	2.0	5.5	SW	6.9	SW	SW	2.3	4.6	N	8.0	NW	E	0.7	1.8	NNW	4.5	NNW	SE	0.9	4.5	WNW	8.1	WNW	WNW								
月最大		7.0	SW	16.5	SSW			27.3	SSE	36.0	SSE			20.0	SSW	30.8	S			6.8	SE	15.7	S			6.7	NW	17.1	SSE									
起日		9		9				9		9				9		9					9		9				18		9									
上旬平均	1.6					N	4.9					S	4.1					WSW	1.1						SE	0.9												
中旬平均	1.3					N	7.3					S	5.1					SSW	1.6						ESE	1.0												
下旬平均	1.1					N	5.7					SSE	3.7					S	1.1						SE	0.8												
月平均	1.3					N	6.0					S	4.3					S	1.3						SE	0.9												
10m/s以上 日数		0						16						11							0						0											
15m/s以上 日数		0						7						3							0						0											
20m/s以上 日数		0						3						1							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8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	最多	平均	最大	最大瞬間	最大風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大風向	最多	平均	最大	最大瞬間	最大風向	最多				
1	1.0	5.4	ENE	10.0	ENE	1.9	5.0	S	9.0	S	ESE	1.2	3.8	NE	7.5	NE	ENE	1.8	3.7	SE	5.7	SE	7.5	SSE	10.8	SSE			
2	0.9	2.3	N	5.4	E	1.7	4.1	SSE	8.4	SSE	ESE	1.4	4.0	E	7.3	NE	NE	2.4	5.8	ENE	9.5	ENE	7.2	SSE	9.8	SSE			
3	0.8	3.1	ENE	4.9	E	1.4	4.7	ESE	7.4	ESE	ESE	0.8	2.9	ESE	5.9	ESE	NNE	1.8	5.6	NW	9.9	NW	2.3	5.3	SSE	8.2	SSE		
4	1.5	4.4	ENE	7.8	E	1.3	3.6	W	7.2	SW	ESE	1.2	3.5	SSW	6.8	SSW	NW	2.1	4.7	ENE	7.2	ENE	2.9	7.0	SSE	9.3	SSE		
5	1.2	3.9	ENE	7.1	WNW	1.3	3.4	W	6.7	W	ESE	1.6	4.5	SSW	7.8	SSW	SSW	2.4	5.1	ENE	8.2	E	2.1	4.5	S	6.7	S		
6	1.1	3.2	S	8.0	N	1.0	4.2	ESE	8.5	ESE	ESE	1.3	4.4	NE	11.7	E	NE	3.6	6.6	ENE	11.9	E	2.5	6.5	ESE	10.3	SE		
7	1.2	4.6	W	8.2	WNW	1.1	3.7	ESE	8.0	SE	SE	1.2	4.6	ESE	8.5	E	NE	4.0	6.9	ENE	11.9	ENE	1.9	4.4	SSE	6.7	SSE		
8	1.3	4.6	ENE	9.7	NNE	ENE	2.2	6.5	SE	14.5	SE	ESE	1.6	4.6	SSW	10.0	SSW	SSW	2.7	7.3	SW	11.3	SSW	3.4	12.8	SE	18.0	SE	
9	5.2	12.1	ENE	22.8	ENE	ENE	4.8	11.7	SE	22.7	SE	SE	3.6	8.4	S	20.6	S	S	5.1	10.8	SW	22.1	SW	7.5	16.9	SE	24.7	SSE	
10	0.8	2.7	NW	7.2	W	NW	2.2	6.0	WNW	11.1	NW	NW	1.3	3.2	NW	7.7	WNW	N	2.2	5.7	NW	12.1	NW	3.5	7.9	NNW	10.3	NW	
11	1.4	4.3	ENE	7.9	E	ENE	1.9	3.8	ESE	8.8	SSE	ESE	1.1	3.2	SSW	6.3	S	SSW	1.6	5.9	SW	12.0	SW	2.1	4.3	SSE	6.2	SSE	
12	1.3	6.5	ENE	12.2	ENE	ENE	2.2	5.3	SSW	16.0	SW	ESE	1.3	4.8	SSW	13.0	SSW	SSW	1.9	6.3	SW	14.3	W	2.6	4.9	S	9.3	WSW	
13	3.0	7.7	ENE	14.8	E	ENE	4.2	8.0	SE	17.1	ESE	SSE	2.6	7.2	S	17.5	S	SSW	3.6	7.1	SW	13.1	SW	5.2	9.6	SSE	13.9	SSW	
14	5.1	7.5	ENE	17.6	E	ENE	4.3	6.5	SSE	15.4	SSE	SSE	3.3	6.6	S	14.6	SSW	SSW	4.9	7.6	SW	15.6	SW	4.7	6.4	S	11.3	S	
15	2.7	7.8	ENE	19.2	E	ENE	2.2	6.0	SW	14.1	SW	NW	1.8	5.5	SSW	16.5	S	WSW	3.0	9.2	SW	17.9	SW	3.5	6.3	S	11.3	SSW	
16	0.5	3.6	ENE	5.3	NE	NW	1.1	3.5	S	6.5	S	ESE	0.7	2.6	SSW	4.7	SSW	ENE	1.5	4.6	NE	7.5	ENE	N	2.0	4.8	ESE	6.2	ESE
17	1.8	7.3	ENE	13.8	ESE	ENE	3.7	6.7	ESE	14.6	ESE	ESE	1.3	4.8	SSW	13.6	SSW	SSW	2.2	6.4	S	11.0	SSW	5.7	9.7	SSE	13.4	SSE	
18	1.2	5.5	E	11.0	E	E	3.2	6.5	SW	16.3	SW	SE	1.5	6.1	SSW	14.2	S	SSW	2.5	7.4	SW	12.7	SW	4.1	7.9	SSE	11.3	SSE	
19	0.8	2.0	WNW	4.4	W	WNW	2.3	5.2	ESE	10.8	W	ESE	0.7	1.6	NNE	3.6	W	NE	1.1	3.7	WNW	7.8	NW	2.8	6.8	SSE	10.3	SSE	
20	1.0	5.2	ENE	9.8	E	NW	1.7	4.8	ESE	8.4	SW	ESE	0.6	3.9	SSW	7.6	SSW	SSW	1.3	4.8	W	9.3	SW	2.5	5.4	WNW	8.2	W	
21	0.5	2.4	E	4.3	E	NW	2.9	5.1	SE	12.1	SE	ESE	0.8	3.9	SSW	6.8	SSW	NE	1.1	4.0	E	5.5	E	3.8	8.6	SSE	11.8	SSE	
22	0.8	4.4	ENE	8.8	ENE	ENE	3.0	4.7	SSE	10.0	SSW	SSE	0.9	2.9	SW	7.8	SSW	SW	1.8	6.6	SSW	12.1	SSW	3.0	6.0	SSE	8.7	SSE	
23	1.0	5.0	E	7.8	ENE	ENE	1.6	3.3	SSE	6.6	SSW	ESE	1.4	4.3	SSW	7.2	SW	SSW	1.7	7.3	SW	10.7	SW	2.0	3.8	WNW	6.2	WNW	
24	0.8	4.6	ENE	9.4	E	ENE	3.0	4.7	SSE	10.0	S	SSE	1.6	4.8	SSW	8.8	SSW	SSW	2.5	7.4	SW	11.8	SSW	3.7	6.2	SSE	9.3	S	
25	1.2	4.4	ENE	8.7	ENE	E	2.6	4.5	SSE	10.5	SSE	SSE	1.7	4.0	SW	9.6	W	SW	2.5	6.6	SW	11.7	SW	2.9	4.4	S	7.2	SSW	
26	0.9	4.4	ENE	6.8	E	E	1.4	2.8	SE	5.4	SSE	ESE	1.2	3.6	SSW	6.0	SSW	SSW	1.5	5.9	S	8.9	S	1.9	4.1	SSE	5.7	S	
27	1.0	2.4	NE	5.5	NE	NW	1.8	4.8	NW	9.3	NW	NW	1.1	2.5	W	5.3	WNW	NNE	1.8	5.2	ENE	9.0	NW	2.7	5.7	WNW	8.7	NW	
28	0.9	3.0	WNW	5.8	WNW	NW	1.7	4.1	NW	8.3	NW	NW	0.9	3.2	WNW	7.5	WNW	W	1.9	4.6	NW	8.4	NW	2.8	6.0	WNW	8.7	WNW	
29	1.0	4.2	E	7.6	E	NW	1.6	4.6	WNW	7.9	NW	ESE	1.0	2.9	WNW	6.6	WNW	SW	1.7	3.7	NW	6.6	NW	3.0	6.1	WNW	9.3	WNW	
30	1.3	3.7	ENE	7.1	E	NW	1.8	5.0	WNW	7.3	W	SE	1.1	4.0	SSW	7.1	S	SSW	1.3	4.1	E	5.4	E	2.8	5.3	WNW	7.7	NW	
31	1.3	4.2	ENE	7.9	NE	NW	1.7	4.6	NW	6.9	WNW	ESE	1.2	4.3	SSW	7.3	SW	SSW	1.4	3.9	SSW	6.8	S	1.8	4.4	S	6.2	SSE	
月最大	12.1	ENE	22.8	ENE			11.7	SE	22.7	SE		8.4	S	20.6	S		10.8	SW	22.1	SW		16.9	SE	24.7	SSE				
起日	9		9			9	9		9		9	9		9		9	9		9		9		9		9				
上旬平均	1.5				WNW	1.9				ESE	1.5						NE	2.8					NW	3.2				SSE	
中旬平均	1.9				ENE	2.7				ESE	1.5						SSW	2.4					SW	3.5				S	
下旬平均	1.0				NW	2.1				ESE	1.2						SSW	1.7					WNW	2.8				SSE	
月平均	1.4				ENE	2.2				ESE	1.4						SSW	2.3					SW	3.2				SSE	
10m/s以上 日数	1						1					0								1					2				
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) 2021年8月
 単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川					湖岬				
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多
日付										
1	0.7	3.9	SSW	7.3	SSW	2.4	5.1	SE	6.7	SE
2	0.8	4.1	NE	7.4	NE	4.0	7.0	ENE	11.1	NE
3	0.5	2.5	SSW	4.4	SSW	2.8	5.1	E	7.8	SSW
4	0.7	3.7	SW	6.7	SSW	3.5	6.5	ESE	9.8	E
5	1.0	3.7	NNE	9.3	NE	4.2	7.7	ENE	12.0	E
6	1.2	3.7	NE	8.8	NE	5.7	8.5	E	14.4	E
7	0.9	3.2	NE	7.4	NNE	4.9	8.0	E	14.2	NE
8	1.0	4.3	SSW	9.5	S	5.9	12.2	W	15.8	W
9	3.1	6.4	S	15.9	SE	10.1	13.8	WSW	24.1	SSW
10	1.2	3.8	N	9.5	NNE	6.2	10.1	W	13.9	W
11	0.9	2.7	SW	6.4	SSW	4.4	8.1	SW	14.2	SSW
12	0.8	2.9	SSE	8.2	S	6.0	13.8	W	21.0	W
13	1.4	4.3	S	11.9	SW	5.2	8.2	SSW	14.5	SSW
14	2.7	4.5	SW	14.2	SSW	6.6	9.4	SW	15.2	SSW
15	1.7	6.1	S	13.4	S	6.0	12.5	WSW	18.7	SW
16	0.5	2.8	SSW	4.3	SW	3.5	5.9	ENE	9.4	ENE
17	1.6	4.3	S	10.5	SSW	3.7	6.0	S	11.6	SSW
18	1.3	4.6	S	10.6	SSW	3.8	10.9	WSW	16.9	SSW
19	0.6	2.4	WSW	5.3	SSW	3.7	6.2	ENE	10.2	W
20	0.5	2.6	SW	4.9	SW	3.8	8.8	W	13.2	W
21	0.4	3.5	SSW	7.3	SSW	2.7	4.4	SE	7.3	NE
22	0.4	2.1	SSW	5.5	SSW	2.9	4.9	W	6.8	W
23	0.6	3.0	SSW	7.5	SSW	4.2	6.7	WSW	10.9	WSW
24	0.7	3.6	SSW	7.9	SW	3.1	4.9	WSW	8.0	SSW
25	1.0	4.1	SW	8.2	WSW	4.9	7.4	WSW	9.9	WSW
26	0.8	2.9	S	7.9	SSW	5.4	8.0	W	10.6	W
27	0.8	2.9	SSW	6.5	SSW	5.9	11.8	W	16.4	W
28	0.6	3.0	NNE	7.0	N	6.1	11.3	W	15.0	W
29	0.6	3.2	NE	6.2	NE	3.7	8.4	W	12.4	W
30	0.7	3.8	SSW	6.7	SSW	3.4	7.4	W	9.8	W
31	0.7	3.6	SSW	6.3	SSW	3.1	6.4	W	8.4	W
月最大		6.4	S	15.9	SE		13.8	W	24.1	SSW
起日		9		9			12		9	
上旬平均	1.1				NE	5.0				ENE
中旬平均	1.2				S	4.7				SW
下旬平均	0.7				SSW	4.1				W
月平均	1.0				S	4.6				W
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) 2021年8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	湯淺	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	28.0	13.5	0.0	0.0	32.5	0.0	14.0	4.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
3	14.5	11.0	5.0	17.5	4.5	5.5	27.5	31.5	24.5	0.5	81.5	6.5	31.0	4.0	21.0	31.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5
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	0.0
6	2.0	3.0	0.0	0.0	5.5	8.0	3.5	13.5	20.0	24.0	49.0	6.5	28.5	0.0	37.0	49.0
7	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	80.0	17.5	1.0	1.0	0.0	14.0	1.0	17.0	0.5	21.0	46.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.5
9	32.5	16.0	23.5	14.0	54.0	38.0	89.5	154.5	144.0	14.0	67.5	64.5	26.0	19.5	48.0	52.0
10	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
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
12	61.5	33.5	78.0	28.0	45.0	60.5	66.5	81.0	143.0	60.0	46.5	101.5	26.5	52.0	76.5	49.0
13	43.0	33.0	24.0	36.5	44.5	92.5	100.0	229.5	145.0	76.0	82.0	98.5	67.5	65.0	70.5	90.0
14	79.0	61.0	38.0	57.5	50.0	65.0	90.5	164.0	103.5	32.5	57.0	52.0	34.5	9.0	61.0	118.0
15	39.0	17.5	10.0	11.5	35.0	13.5	85.5	83.0	85.0	20.5	14.5	15.0	29.0	10.0	54.5	77.5
16	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	2.5	1.0	1.5	1.5	2.0	1.5	1.0	1.5	1.0
17	55.0	51.5	128.5	183.0	45.0	88.5	139.5	87.5	96.0	255.0	63.5	112.5	36.5	77.0	60.5	47.0
18	35.0	35.0	64.0	49.5	43.5	31.0	77.5	80.5	83.5	41.5	77.5	97.5	65.5	41.5	82.0	70.0
19	42.0	30.5	58.5	44.5	25.0	34.5	36.5	32.5	29.5	42.5	61.5	32.0	56.5	16.0	75.0	59.5
20	24.0	28.0	12.0	24.0	42.0	36.5	29.0	35.0	35.0	30.0	37.0	30.0	30.0	48.0	39.5	27.5
21	4.0	1.5	5.0	5.5	2.5	3.0	1.5	9.5	12.5	1.0	14.5	10.5	5.5	2.0	10.5	4.0
22	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	1.5	8.5	9.5	1.5	0.5	2.5	0.5	4.0	5.5	5.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.5	10.0	0.5	51.0	14.0	21.5	0.0	31.0	35.5
24	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.5	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
25	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0	8.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	1.0	0.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	3.5	0.0	0.0	0.5	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	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	79.0	61.0	128.5	183.0	54.0	92.5	139.5	229.5	145.0	255.0	82.0	112.5	67.5	77.0	82.0	118.0
起日	14	14	17	17	9	13	17	13	13	17	13	17	13	17	18	14
最大1時間降水量	33.0	21.0	60.0	42.0	31.5	48.0	46.0	40.0	45.0	79.5	61.5	33.5	37.5	41.0	37.5	37.0
起日 時分	19 11:08	19 11:27	12 11:17	17 09:50	20 13:29	7 19:32	17 19:13	14 10:13	12 13:30	17 07:05	3 05:16	17 22:44	13 21:09	17 22:45	17 04:53	13 20:21
最大10分間降水量	21.0	10.5	18.0	14.5	12.0	15.0	13.0	14.5	14.0	19.0	18.0	13.5	18.0	12.0	13.5	15.5
起日 時分	1 17:08	12 13:35	19 08:48	17 16:09	18 05:36	19 10:05	15 06:02	14 09:46	9 03:12	17 07:02	3 05:07	18 19:47	18 21:18	18 19:22	23 07:22	13 20:13
上旬合計	77.0	43.5	28.5	33.0	97.5	132.5	152.0	208.0	192.0	39.5	215.0	80.0	114.5	24.0	128.5	180.0
中旬合計	378.5	290.5	413.5	434.5	330.5	422.5	626.5	796.0	722.0	560.0	441.0	542.0	347.5	320.5	521.0	539.5
下旬合計	5.0	2.0	7.0	6.5	3.0	5.0	9.5	29.0	42.0	3.0	66.5	36.5	27.5	6.0	50.0	45.5
月合計	460.5	336.0	449.0	474.0	431.0	560.0	788.0	1033.0	956.0	602.5	722.5	658.5	489.5	350.5	699.5	765.0
1mm以上日数	13	13	12	12	13	15	18	20	19	14	16	20	17	14	19	16
10mm以上日数	11	11	9	10	10	10	12	11	13	10	14	11	13	8	14	13
30mm以上日数	8	6	5	5	9	9	8	10	8	7	11	8	7	5	11	12
50mm以上日数	3	2	4	2	2	5	7	7	7	3	8	6	3	3	7	6
70mm以上日数	1	0	2	1	0	3	6	7	7	2	3	4	0	1	4	4
100mm以上日数	0	0	1	1	0	0	2	3	4	1	0	2	0	0	0	1

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2021年8月
 単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
3	8.5	3.0
4	0.0	1.5
5	0.0	0.0
6	4.5	16.0
7	0.5	14.0
8	0.5	0.0
9	22.5	4.5
10	0.0	2.5
11	1.0	1.5
12	89.5	79.5
13	35.0	4.5
14	41.5	4.0
15	17.0	35.0
16	0.5	0.0
17	28.0	25.0
18	61.5	44.5
19	38.0	52.5
20	28.0	47.0
21	8.5	21.0
22	1.5	0.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.5
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	89.5	79.5
起日	12	12
最大1時間降水量	28.0	35.5
起日 時分	18 09:28	20 14:28
最大10分間降水量	15.0	15.5
起日 時分	14 05:02	17 08:55
上旬合計	36.5	41.5
中旬合計	340.0	293.5
下旬合計	10.0	21.5
月合計	386.5	356.5
1mm以上日数	14	16
10mm以上日数	9	9
30mm以上日数	5	5
50mm以上日数	2	2
70mm以上日数	1	1
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 単位:h 2021年8月 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	潮岬
1	7.2	11.7	11.2	4.3	7.0	6.2	9.9	6.2	7.5	7.8	8.5
2	10.5	9.9	9.0	7.4	6.4	7.0	7.8	8.8	8.9	8.5	10.4
3	0.0	1.0	2.8	0.0	0.9	1.8	1.6	3.1	2.1	3.6	4.9
4	11.5	11.5	13.2	3.9	4.7	7.4	6.2	6.9	11.1	6.3	11.2
5	11.5	12.4	12.5	11.3	9.5	11.6	9.7	11.9	8.4	9.6	11.5
6	1.7	5.1	2.4	2.2	0.7	0.2	3.8	1.6	0.0	0.0	3.1
7	7.2	10.4	5.8	2.9	2.9	2.5	5.2	2.7	1.2	0.9	3.6
8	10.9	9.7	10.4	7.2	8.3	8.9	8.9	9.3	11.5	10.3	10.5
9	2.3	1.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.7
10	7.3	9.7	7.9	5.4	5.9	8.5	10.1	11.2	12.5	11.6	12.6
11	4.0	2.8	3.0	2.3	4.1	3.2	2.4	2.8	2.9	2.4	1.1
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
13	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
15	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
16	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.4
18	4.0	3.2	3.0	3.4	3.5	1.8	4.3	3.3	1.6	0.7	1.8
19	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	1.0
20	3.4	1.4	2.6	3.5	3.7	2.6	2.9	2.2	1.8	2.0	3.0
21	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	1.2	0.7	0.9	0.5	3.1
22	3.4	3.0	3.9	3.9	1.0	0.0	1.4	0.9	3.1	0.3	5.7
23	2.6	4.2	4.7	2.1	1.0	0.4	2.5	1.6	4.7	1.7	4.2
24	3.4	1.4	2.3	4.6	2.9	2.1	0.0	2.1	6.8	3.5	7.3
25	9.0	8.0	8.1	7.4	6.6	0.8	0.1	0.0	9.4	0.8	7.0
26	5.0	8.3	9.3	5.3	6.4	4.7	3.4	3.8	9.2	9.6	8.7
27	11.5	10.9	11.8	10.7	11.0	11.9	12.3	12.2	12.1	11.8	12.4
28	11.1	11.7	12.2	8.8	9.6	12.0	12.4	12.1	12.0	11.9	12.6
29	10.2	11.2	10.1	8.3	9.9	11.5	12.3	12.0	12.0	11.0	12.4
30	11.1	11.0	9.8	9.6	10.9	11.9	12.0	11.8	11.9	10.9	12.5
31	11.0	11.2	10.6	11.5	11.6	9.7	12.0	12.0	11.9	9.8	12.2
旬合計 上旬	70.1	83.0	75.6	45.0	46.3	54.1	63.2	61.7	65.0	58.6	77.0
旬合計 中旬	11.8	8.4	9.0	9.3	11.7	7.6	10.0	8.3	7.5	5.1	11.5
旬合計 下旬	78.6	80.9	83.1	72.5	70.9	65.0	69.6	69.2	94.0	71.8	98.1
月合計	160.5	172.3	167.7	126.8	128.9	126.7	142.8	139.2	166.5	135.5	186.6
0.1時間未満日数	6	6	5	7	7	10	7	9	5	9	1

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	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	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			
8/13 18:29	大雨警報																				±	±																
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/13 20:07	大雨警報																					±	±															
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/13 21:47	大雨警報																				±	±	±	±	±		●	●	●	●								
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/13 23:30	大雨警報																				±	±	±	±	±													
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/14 03:54	大雨警報																				±	±	±	±	±													
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/14 16:08	大雨警報	±	±		±	±	±							±	±	±				±	±	±	±	±														
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/15 04:03	大雨警報	±	±		±	±	±							±	±	±				±	±	±	±	±														
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/15 06:15	大雨警報	±	±		±	±	±							±	±	±				±	±	±	±	±														
	大雨注意報																																					
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/15 10:33	大雨警報															±				±	±	±	±	±														
	大雨注意報	▼	▼		▼	▼	▼							▼	▼										▼													
	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解																																			
8/15 13:34	大雨警報																					±	±															
	大雨注意報															▼	解	解	▼	▼																		
	雷注意報																																					
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
8/15 15:43	大雨注意報			解						解																												
	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	
	強風注意報																																					
	波浪注意報																																					
	洪水注意報																																					
8/15 21:15	大雨注意報	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		
	雷注意報																																					
	洪水注意報																																					

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	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	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				
8/16 15:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/17 04:23	大雨注意報																			●	●																		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8/17 06:32	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	大雨注意報																																						
8/17 06:47	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 07:15	洪水注意報																																						
	大雨警報																																						
	大雨注意報																																						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 08:01	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																																						
	大雨警報																																						
	大雨注意報	●	●	●	●	●																																	
8/17 09:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																																						
	大雨警報																																						
8/17 09:38	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●																																				
8/17 09:49	大雨警報	浸																																					
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 10:43	洪水注意報	○	○																																				
	大雨警報	浸	浸																																				
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 15:08	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○																																				
	大雨警報	浸	浸																																				
	洪水警報	○	●																																				
8/17 18:03	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○																																				
8/17 18:27	大雨警報	浸	浸																																				
	洪水警報	○	○																																				
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 18:27	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○																																				

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	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	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					
8/19 09:09	大雨警報 大雨注意報 雷注意報	土																																						
8/19 09:29	大雨警報 大雨注意報 雷注意報	土																								●	●		●	●		●								
8/19 10:19	大雨警報 大雨注意報 雷注意報	土																											土	土	土									
8/19 11:20	洪水注意報 大雨警報 大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	●								●																●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/19 15:33	大雨警報 大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	土																																						
8/19 18:35	大雨注意報 雷注意報 洪水注意報	▼	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	
8/19 21:38	大雨注意報 雷注意報							解																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
8/20 13:07	大雨注意報 雷注意報			●																							●	●												
8/20 15:32	大雨注意報 雷注意報																										解													
8/21 04:18	大雨注意報 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	
8/21 15:45	雷注意報 強風注意報 大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/22 04:06	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
8/22 15:36	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
8/23 06:27	雷注意報 洪水注意報																									●	●													
8/23 09:54	雷注意報 洪水注意報																									解	解													
8/23 21:15	雷注意報 強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/24 03:37	雷注意報 強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/24 15:34	雷注意報 強風注意報																																							
8/25 04:28	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
8/25 21:43	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	
8/26 09:36	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/26 21:03	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	
8/27 14:42	強風注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/27 19:21	強風注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
8/31 09:34	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/31 19:17	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	

土砂災害警戒情報発表状況

標 題	号数	発表日時	警戒対象地域	警戒解除地域
和歌山県土砂災害警戒情報	第1号	8/17 07:33	日高川町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	8/17 09:55		日高川町
和歌山県土砂災害警戒情報	第1号	8/17 15:42	和歌山市*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	8/17 16:10	和歌山市 海南市* 有田市*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第3号	8/17 19:05		和歌山市 海南市 有田市
和歌山県土砂災害警戒情報	第1号	8/17 19:18	日高川町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	8/17 20:15		日高川町

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

指定河川洪水予報発表状況

標 題	号 数	発表日時
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報	第1号	8/13 23:50
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報	第2号	8/14 00:05
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報	第3号	8/15 02:20
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報	第4号	8/15 09:20
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報	第5号	8/15 16:20
和歌山県日高川水系日高川氾濫注意情報解除	第6号	8/15 20:50

熱中症警戒アラート発表状況

標 題	号 数	発表日時
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/4 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/5 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/7 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/8 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/9 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/10 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/10 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/11 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/24 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/25 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/25 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/26 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/27 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/27 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/28 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/28 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/29 05:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第1号	8/29 17:00
和歌山県熱中症警戒アラート	第2号	8/30 05:00

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	8/18 20:33	南部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	8/18 21:28	南部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	8/19 08:33	北部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	8/19 09:28	北部

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	8/2 16:27
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	8/3 06:08
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	8/3 11:08
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第1号	8/7 18:22
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第2号	8/8 06:48
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第3号	8/8 17:57
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第4号	8/8 20:57
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第5号	8/9 05:50
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第6号	8/9 06:40
令和3年 台風第9号に関する和歌山県気象情報	第7号	8/9 11:57
高波に関する和歌山県気象情報	第1号	8/9 16:06
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	8/12 16:57
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	8/13 06:09
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	8/13 16:44
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	8/14 06:56
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	8/14 16:53
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第6号	8/15 06:41
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第7号	8/15 16:49
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	8/16 17:08
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	8/17 06:18
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	8/17 08:28
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	8/17 16:55
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第5号	8/18 05:47
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第6号	8/18 16:53
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第7号	8/19 06:20
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第8号	8/19 16:54
大雨と突風及び落雷に関する和歌山県気象情報	第9号	8/20 05:55

天候情報発表状況

該当事項はありません。

生物季節観測（和歌山地方気象台）

種 目	現象	発現月日	平年発現月日	前年発現月日
すすき	開花	8月18日	9月25日	-

8月としての極値・順位値更新表(和歌山県内観測所 3位まで)

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
和歌山	日降水量	1	183.0 mm	8月17日	1879年8月
和歌山	日最小相対湿度	3	19 %	8月27日	1950年8月
和歌山	月降水量の多い方から	1	474.0 mm	-	1879年8月
和歌山	月最大24時間降水量	1	216.0 mm	8月17日	1889年8月
葛城山	月降水量の多い方から	1	460.5 mm	-	1976年8月
葛城山	日最大10分間降水量	1	21.0 mm	8月1日	2009年8月
かつらぎ	月降水量の多い方から	3	336.0 mm	-	1979年8月
かつらぎ	日最高気温の低い方から	3	23.4 °C	8月19日	1979年8月
友ヶ島	日降水量	3	128.5 mm	8月17日	1998年8月
友ヶ島	月平均気温の低い方から	1	26.1 °C	-	1998年8月
友ヶ島	月降水量の多い方から	2	449.0 mm	-	1998年8月
友ヶ島	日最大1時間降水量	1	60.0 mm	8月12日	1998年8月
友ヶ島	日最高気温の低い方から	2	23.9 °C	8月19日	1998年8月
友ヶ島	日最大10分間降水量	2	18.0 mm	8月19日	2009年8月
友ヶ島	日最大10分間降水量	3	16.5 mm	8月17日	2009年8月
高野山	日最大10分間降水量	3	12.0 mm	8月18日	2009年8月
湯浅	月降水量の多い方から	2	560.0 mm	-	1976年8月
清水	月降水量の多い方から	1	788.0 mm	-	1976年8月
護摩壇山	月降水量の多い方から	1	1033.0 mm	-	2010年8月
護摩壇山	日最大1時間降水量	2	40.0 mm	8月14日	2010年8月
龍神	月平均気温の低い方から	2	23.7 °C	-	1994年8月
龍神	月降水量の多い方から	1	956.0 mm	-	1994年8月
龍神	日最高気温の低い方から	2	22.0 °C	8月19日	1994年8月
川辺	日降水量	1	255.0 mm	8月17日	1999年8月
川辺	月降水量の多い方から	2	602.5 mm	-	1999年8月
川辺	日最大1時間降水量	1	79.5 mm	8月17日	1999年8月
川辺	日最高気温の低い方から	3	24.5 °C	8月19日	1999年8月
川辺	日最大10分間降水量	2	19.0 mm	8月17日	2008年8月
本宮	日最大1時間降水量	2	61.5 mm	8月3日	1976年8月
本宮	日最大10分間降水量	3	18.0 mm	8月3日	2009年8月
栗栖川	月降水量の多い方から	2	658.5 mm	-	1976年8月
新宮	日最大10分間降水量	1	18.0 mm	8月18日	2008年8月
南紀白浜	月平均気温の低い方から	1	26.4 °C	-	2006年8月
南紀白浜	月降水量の多い方から	2	350.5 mm	-	2006年8月
南紀白浜	日最高気温の低い方から	2	24.7 °C	8月19日	2006年8月
南紀白浜	日最高気温の低い方から	3	25.6 °C	8月12日	2006年8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>