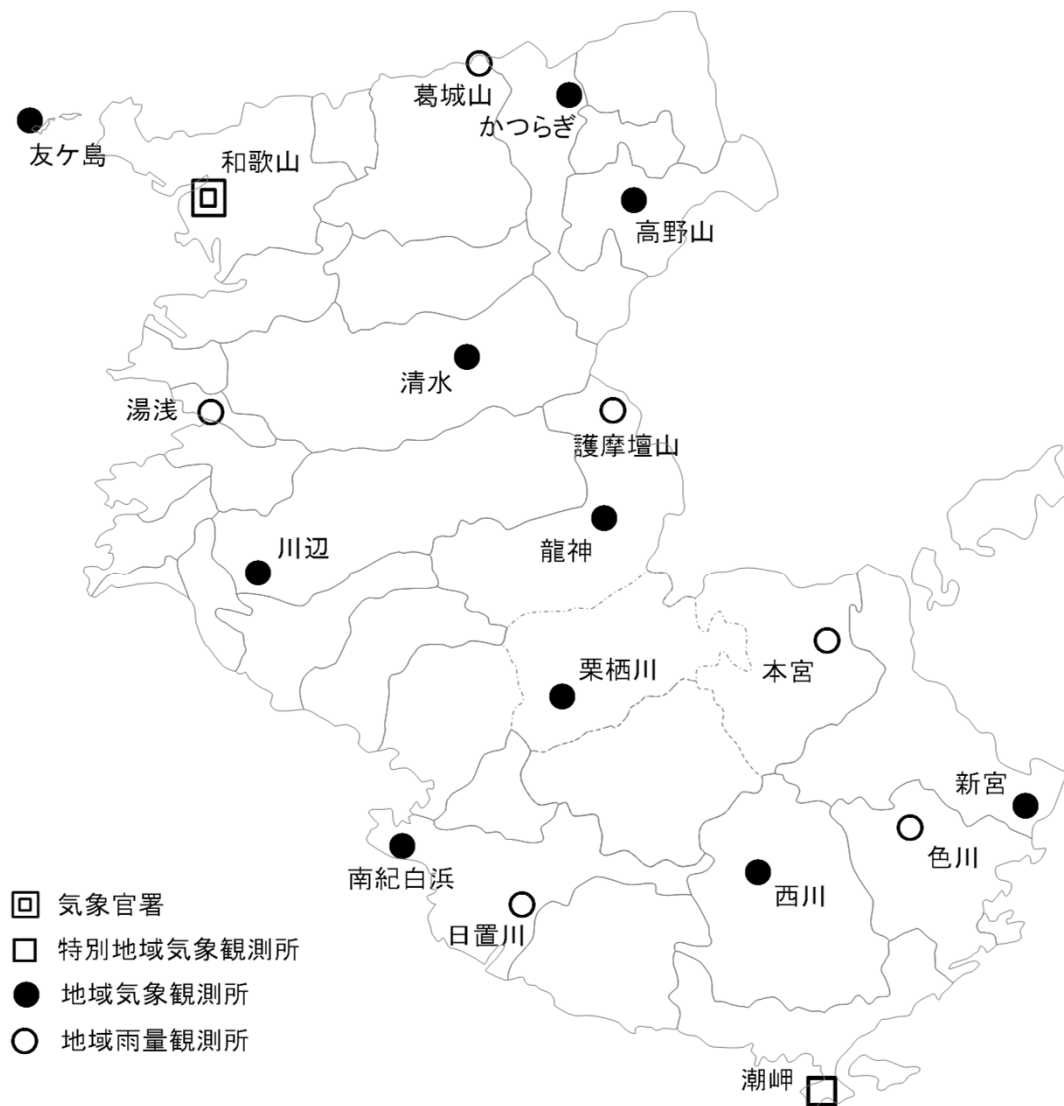


和歌山県の気象

2021年（令和3年）1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
雲量 ※和歌山のみ	10 分比	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1月

和歌山県

上旬は強い寒気が流れ込み、平均気温はかなり低くなりました。一方、下旬は寒気の影響を受けにくくなったため平均気温がかなり高くなり、月の前半から後半にかけての気温変化が大きくなりました。

上旬 冬型の気圧配置の日が多くなりました。平均気温はほとんどの地点で平年に比べてかなり低く、降水量は多くの地点で平年に比べてかなり少なくなりました。

中旬 気圧の谷や寒気の影響で曇や雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。県内の多くの地点で、日照時間が平年に比べてかなり多くなりました。

下旬 高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、前線を伴った低気圧や寒気の影響を受け、雨や雪の降る日が多くなりました。前半は南から暖かい空気が流れ込みやすくなったため、平均気温が県内のすべての地点で平年に比べてかなり高くなりました。降水量は南部を中心に多くなり、平年に比べてかなり多くなった地点がありました。また、日照時間が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

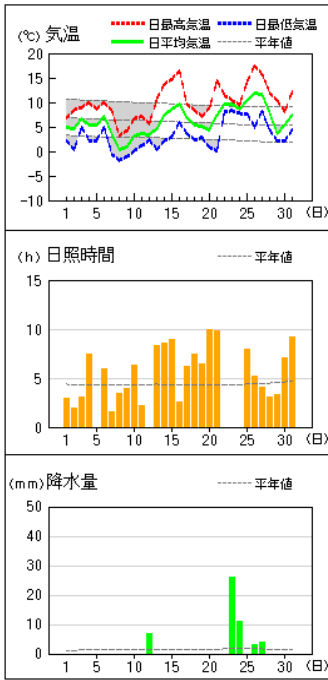
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	4.2	6.5	-2.3	かなり低い	0.0	12.2	0	かなり少ない	36.7	41.6	88	平年並
中旬	5.9	6.1	-0.2	平年並	7.0	13.8	51	平年並	60.7	44.7	136	かなり多い
下旬	8.5	5.4	+3.1	かなり高い	44.0	18.4	239	多い	49.7	48.4	103	平年並
月	6.3	6.0	+0.3	平年並	51.0	44.4	115	多い	147.1	134.8	109	平年並

潮岬

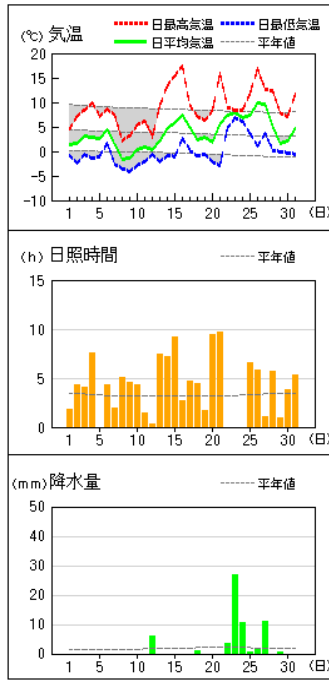
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	5.5	8.7	-3.2	かなり低い	0.5	31.9	2	かなり少ない	64.8	60.9	106	平年並
中旬	8.3	8.3	0.0	平年並	7.5	35.3	21	少ない	71.5	60.2	119	多い
下旬	10.9	7.6	+3.3	かなり高い	108.0	32.6	331	かなり多い	58.5	70.9	83	少ない
月	8.3	8.2	+0.1	平年並	116.0	99.7	116	多い	194.8	191.0	102	平年並

アメダス 気象経過図：2021年01月01日-2021年01月31日

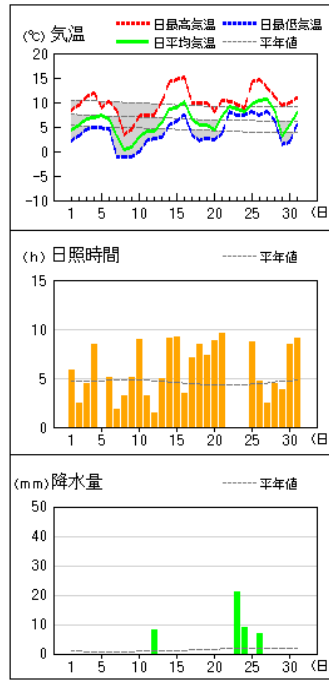
和歌山



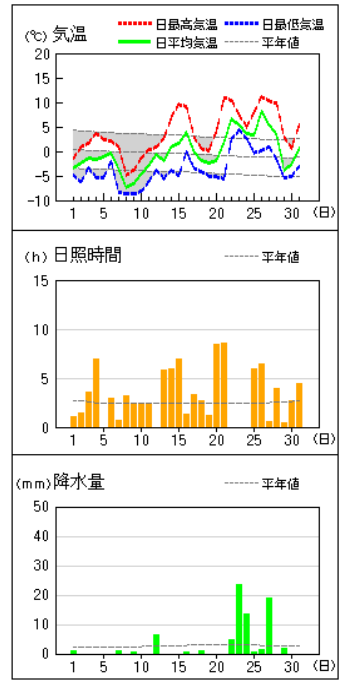
かつらぎ



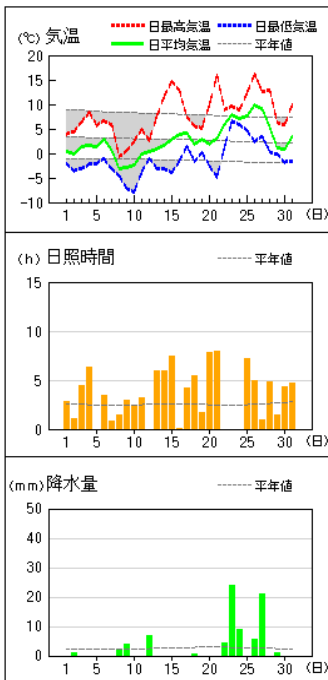
友ヶ島



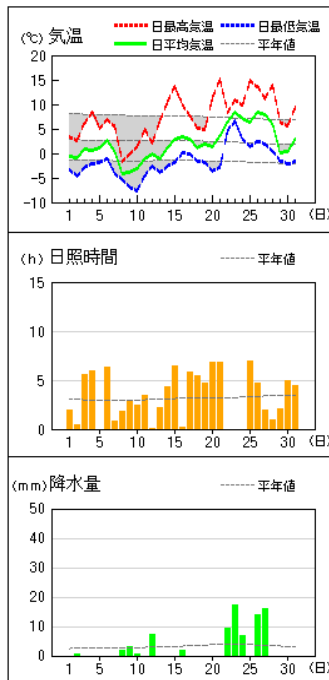
高野山



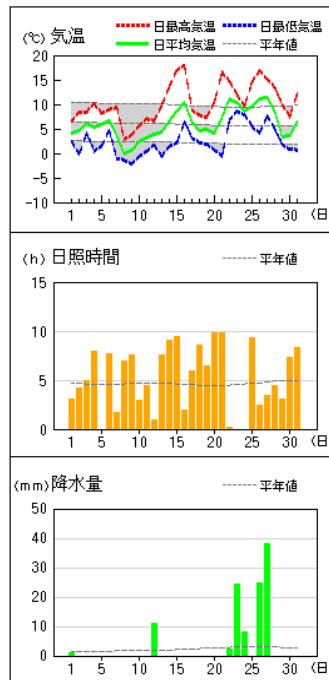
清水



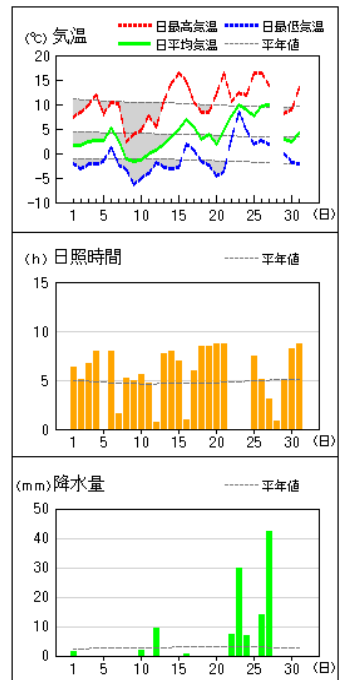
龍神



川辺

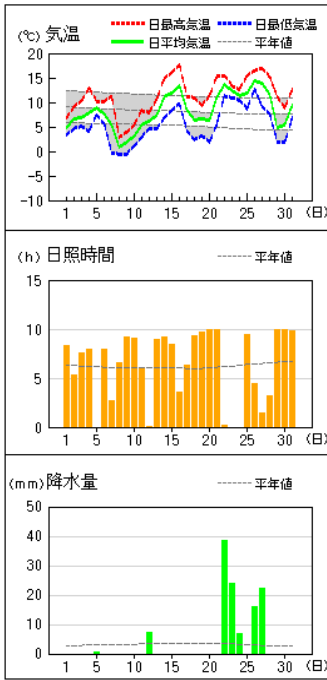


栗栖川

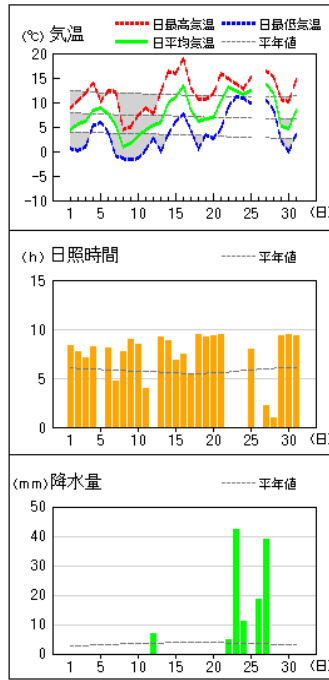


アメダス 気象経過図：2021年01月01日-2021年01月31日

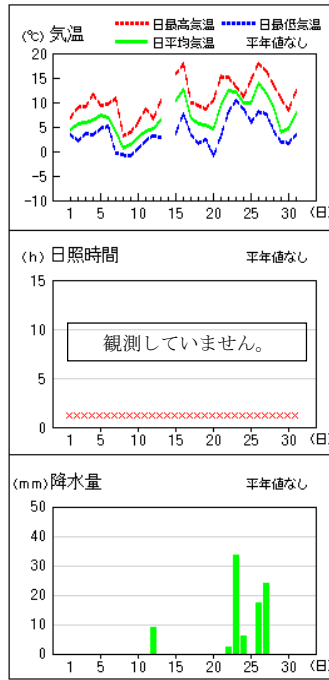
潮岬



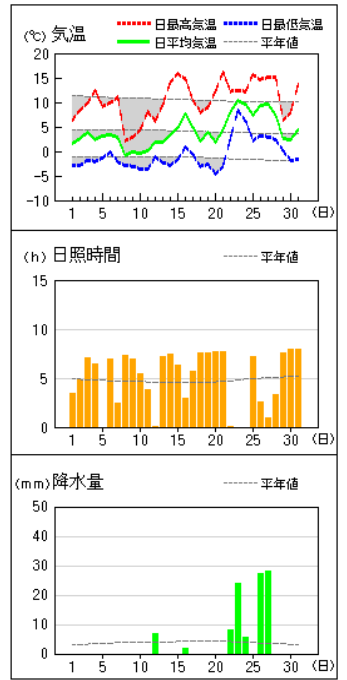
新宮



南紀白浜

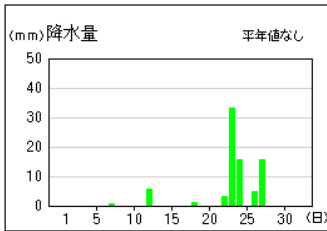


西川

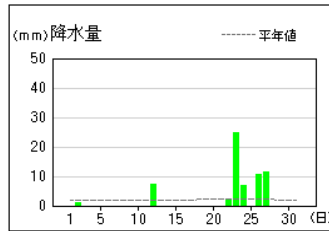


アメダス 気象経過図：2021年01月01日-2021年01月31日

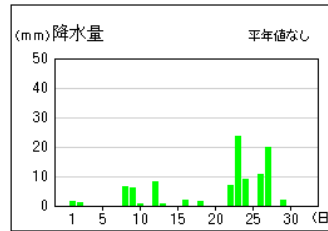
葛城山



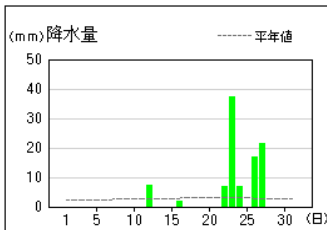
湯浅



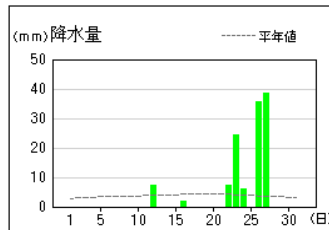
護摩壇山



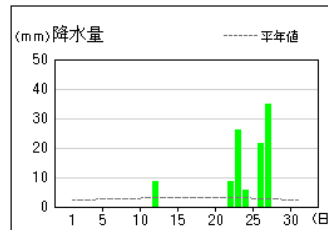
本宮



色川

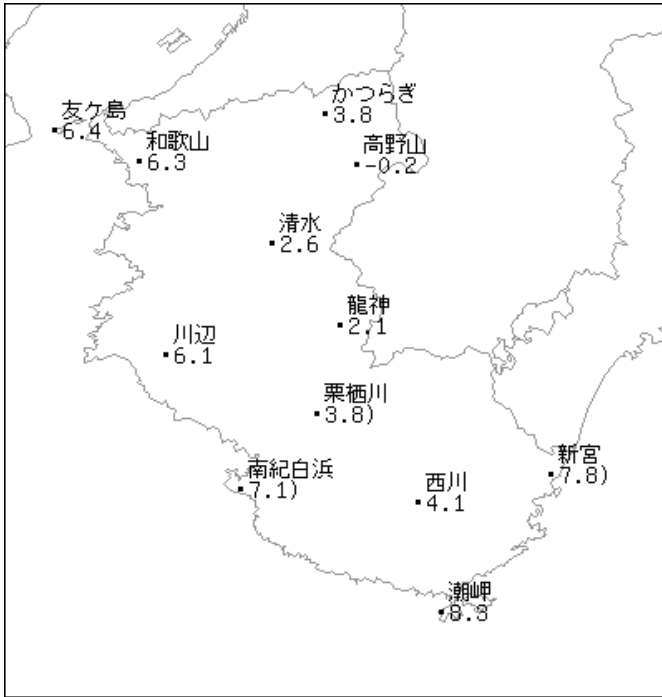


日置川

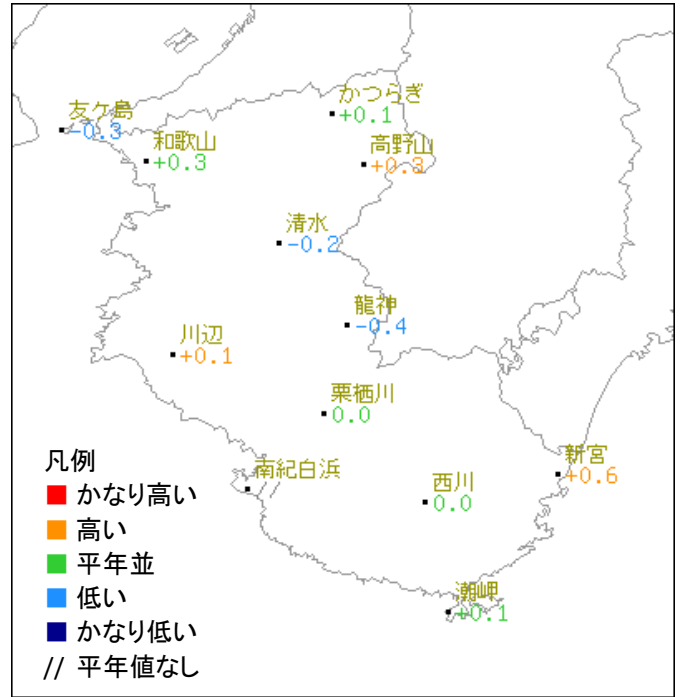


2021年1月

気温分布図（地域気象観測所）



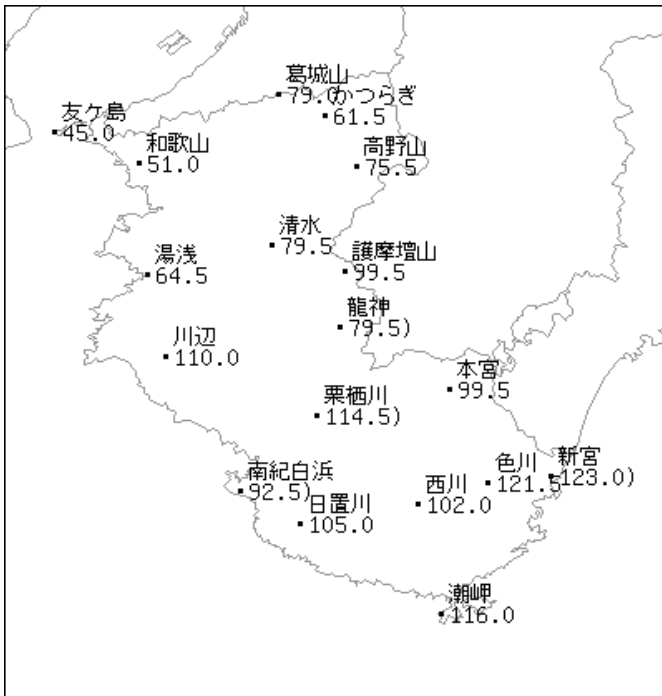
平均気温 (°C)



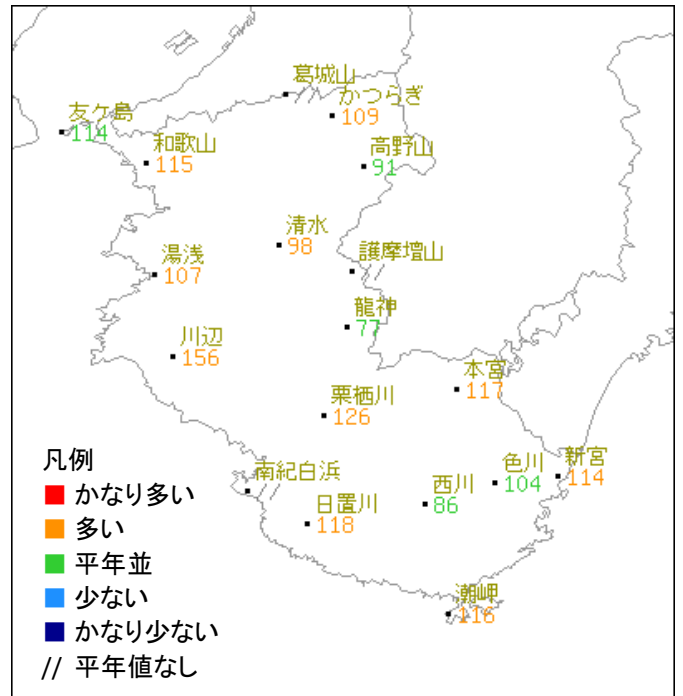
平均気温平年差 (°C)

凡例
 ■ かなり高い
 ■ 高い
 ■ 平年並
 ■ 低い
 ■ かなり低い
 // 平年値なし

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

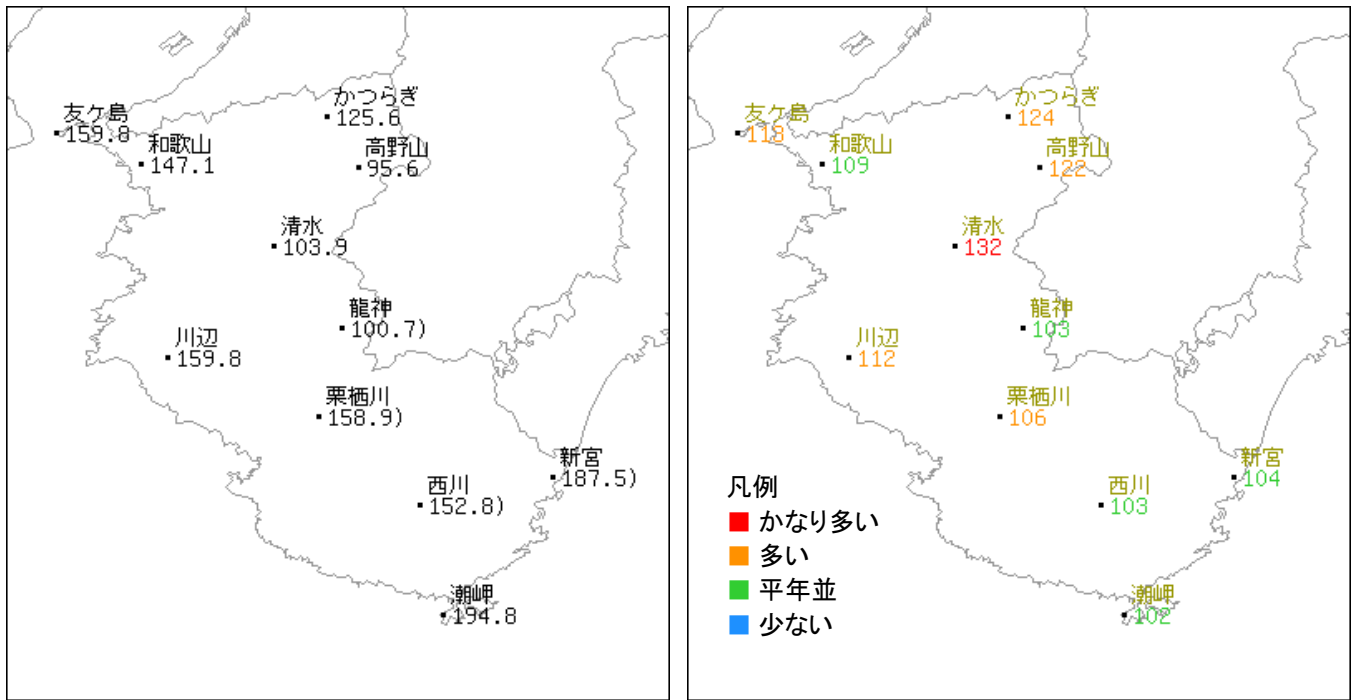


降水量平年比 (%)

凡例
 ■ かなり多い
 ■ 多い
 ■ 平年並
 ■ 少ない
 ■ かなり少ない
 // 平年値なし

2021年1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1月

日付	平均気圧		気温			相対湿度			風速			日照時間			全天日射量			降水量			日付						
	現地	海面	平均	最高	最低	平均	最小	最大	平均(風程)	最大	最大瞬間	日照時間	MJ/m ²	10分比	最大1時間	最大10分間	日付										
	hPa	hPa	°C	°C	°C	%	%	m/s	m/s	m/s	h	h	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm							
1	1020.1	1022.4	4.9	7.0	1454	2.2	0054	4.5	53	42	1355	5.4	9.6	WSW	0016	12.9	WSW	1539	2.9	0.0	0.0	1731	0.0	1641	1		
2	1021.0	1023.3	4.6	8.3	1053	0.3	0426	5.3	63	47	1336	3.4	7.1	W	1100	11.5	WNW	2244	2.0	0.0	0.0	1802	0.0	1712	2		
3	1024.8	1027.1	6.6	9.0	1331	5.0	2339	4.9	50	41	1312	5.0	9.1	WNW	1133	14.2	W	0128	3.1	-	-	-	-	-	3		
4	1026.3	1028.6	5.3	9.9	1328	2.2	0740	5.7	65	46	1418	2.6	5.6	N	1602	7.7	N	1553	7.4	-	-	-	-	-	4		
5	1020.6	1022.9	5.3	8.7	1425	2.2	0009	6.2	69	57	1426	2.6	5.0	ENE	0039	6.6	E	0037	0.0	-	-	-	-	-	5		
6	1015.6	1017.9	7.1	10.0	1356	4.9	2331	5.3	53	40	1401	5.0	9.1	WNW	1414	14.5	WNW	1406	6.0	-	-	-	-	-	6		
7	1012.6	1014.9	3.6	8.4	0957	-0.5	2256	4.3	53	37	1659	7.0	16.0	W	1243	22.4	WNW	1313	1.6	0.0	0.0	1918	0.0	1828	7		
8	1014.8	1017.1	0.4	3.2	1323	-1.9	0818	3.3	52	33	1223	7.1	10.9	WNW	1257	16.3	W	1335	3.5	0.0	0.0	2400	0.0	2342	8		
9	1015.2	1017.5	1.0	4.2	1231	-1.2	0108	3.8	58	35	1236	6.0	10.6	WSW	1758	15.9	WNW	1236	3.9	0.0	0.0	2059	0.0	2009	9		
10	1020.2	1022.5	3.1	6.6	1413	0.1	0415	4.2	56	41	1415	5.7	9.6	WNW	0544	13.1	W	1658	6.3	0.0	0.0	2100	0.0	2010	10		
11	1022.2	1024.5	3.6	7.2	1435	1.1	0636	5.1	65	47	1438	2.7	6.2	WSW	0036	8.0	NW	0410	2.2	0.0	0.0	0134	0.0	0044	11		
12	1014.9	1017.2	3.4	5.6	1523	2.3	2400	6.7	86	66	0152	2.2	4.9	ENE	0126	6.8	ENE	0118	0.0	7.0	1.5	1014	0.5	1127	12		
13	1017.2	1019.4	4.6	10.6	1322	0.4	0746	6.1	74	46	1534	2.9	4.9	ENE	0613	7.0	ENE	2359	8.3	-	0.0	0043	-	-	13		
14	1019.8	1022.1	7.3	13.7	1353	2.1	0630	7.0	69	48	1514	3.5	5.6	ENE	0359	8.2	WNW	1127	8.6	-	-	-	-	-	14		
15	1018.7	1021.0	8.6	14.7	1309	3.0	0755	7.7	70	46	1308	3.1	6.1	ENE	0636	9.5	ENE	0628	9.0	0.0	0.0	0955	0.0	0905	15		
16	1013.9	1016.1	9.6	16.5	1207	5.8	0319	9.0	76	58	2029	3.6	9.8	WNW	1349	16.2	WNW	1342	2.6	0.0	0.0	1045	0.0	0955	16		
17	1017.5	1019.8	7.0	9.6	1201	3.7	2359	5.3	53	36	1218	5.3	9.6	WNW	1214	14.2	WNW	1209	6.2	-	-	-	-	-	17		
18	1017.0	1019.3	5.5	8.4	2044	2.3	0730	4.8	53	39	1605	4.8	13.2	W	2134	19.3	W	2052	7.5	0.0	0.0	2340	0.0	2250	18		
19	1023.8	1026.1	5.1	7.2	1432	2.8	2356	4.9	56	47	1517	6.0	10.5	WNW	1142	16.6	WNW	0108	6.4	0.0	0.0	1816	0.0	1726	19		
20	1028.3	1030.6	4.4	8.8	1426	0.8	0726	4.8	57	45	1519	3.4	7.3	NNE	0114	10.9	NE	0956	9.9	-	-	-	-	-	20		
21	1024.0	1026.3	7.4	14.5	1527	0.2	0634	6.2	60	39	1345	2.9	5.3	ENE	0116	7.8	ENE	0534	9.8	-	-	-	-	-	21		
22	1016.7	1018.9	9.7	11.5	1628	8.1	0750	10.3	85	62	0038	2.1	4.9	ENE	0051	6.6	ENE	0113	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400	22		
23	1014.0	1016.2	9.6	10.5	0629	8.3	2400	10.7	90	84	0637	4.3	7.5	NE	1344	11.8	NE	1453	0.0	26.0	3.5	1825	1.0	1751	23		
24	1017.2	1019.5	8.6	9.5	1654	7.8	2358	9.8	88	79	1642	3.5	6.2	NNE	0455	10.0	N	2136	0.0	11.0	2.5	1007	1.0	0917	24		
25	1023.0	1025.3	10.4	14.1	1406	7.6	2400	8.4	67	48	1515	3.9	7.4	NNE	1113	10.7	NE	1110	7.9	-	-	-	-	-	25		
26	1016.5	1018.7	12.0	17.4	1545	5.0	0738	10.1	72	51	1604	3.7	8.2	SSE	2119	14.5	S	1918	5.2	3.0	2.0	2353	0.5	2358	26		
27	1013.6	1015.8	11.6	15.7	0015	8.2	2356	9.7	71	45	1540	5.3	8.8	N	1322	13.3	N	1430	4.1	4.0	5.0	0034	3.0	0024	27		
28	1009.2	1011.4	8.0	12.0	1342	4.3	0559	7.1	67	47	2351	2.7	12.6	W	2354	19.3	W	2316	3.1	-	-	-	-	-	28		
29	1013.9	1016.2	3.6	10.4	0009	2.1	2400	4.0	50	38	1528	7.8	13.8	W	0028	19.8	W	0021	3.3	0.0	0.0	1345	0.0	1255	29		
30	1022.9	1025.2	5.4	8.2	1610	2.1	0605	4.6	51	37	1312	4.0	7.4	NW	1157	11.6	NW	1434	7.1	0.0	0.0	2400	0.0	2359	30		
31	1026.7	1029.0	7.5	12.1	1341	4.5	2400	6.4	62	41	1356	2.8	5.4	NNW	1526	8.8	NW	1302	9.2	-	0.0	0049	-	-	31		
合計	1019.1	1021.4	4.2	7.5		1.3		4.8	57			5.0							36.7		0.0					上	
中旬	1019.3	1021.6	5.9	10.2		2.4		6.1	66			3.8							60.7		7.0					中	
下旬	1018.0	1020.2	8.5	12.4		5.3		7.9	69			3.9							49.7		44.0					下	
平均	1018.8	1021.1	6.3	10.1		3.1		6.3	64			4.2							147.1		51.0					月	
最大・高				17.4		8.3							16.0	W		22.4	WNW									最大	
起日				26		23							7														最大
最小・低				3.2		-1.9																					最小
起日				8		8																					最小

地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2021年1月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧 hPa	気温階級区分(°C)				最高	最低	平均	最高	最低	平均	天気概況				日付		
				<0	≥25	≥30	≥35							昼		夜				
				最高	最低	最高	最低							最高	最低	最高	最低			
1	-	-	1020.0										曇時々晴、みぞれを伴う	曇	晴時々曇	1				
2	-	-	1021.9										曇時々晴一時雪	曇	晴一時曇	2				
3	-	-	1024.3										曇時々晴	曇	曇時々晴	3				
4	-	-	1026.7										晴一時曇	曇	曇時々晴	4				
5	-	-	1018.7										曇	曇	曇	5				
6	-	-	1016.3										曇時々晴	曇	曇	6				
7	-	-	1010.6										曇一時雨後一時雪、大風を伴う	曇	曇時々晴一時雪	7				
8	-	-	1015.5										曇後曇時々晴	曇	曇後曇一時晴	8				
9	-	-	1016.0										晴時々曇一時雪	曇	晴時々曇一時雪	9				
10	-	-	1019.3										晴時々曇	曇	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う	10				
11	-	-	1020.2										曇後一時晴	曇	曇後曇時々みぞれ、曇一時雨	11				
12	-	-	1014.6										雨後時々曇、みぞれを伴う	曇	曇一時雨後晴	12				
13	-	-	1017.9										晴一時曇	曇	晴	13				
14	-	-	1020.4										晴	曇	晴	14				
15	-	-	1017.9										晴一時雨	曇	晴	15				
16	-	-	1013.5										曇時々晴一時雨	曇	曇	16				
17	-	-	1018.3										曇時々晴	曇	晴	17				
18	-	-	1015.8										晴	曇	晴時々雨後曇	18				
19	-	-	1018.5										晴後曇一時雨、みぞれを伴う	曇	晴時々曇	19				
20	-	-	1028.5										晴	曇	晴	20				
21	-	-	1022.1										晴	曇	曇時々晴一時雨	21				
22	-	-	1016.9										雨時々曇	曇	雨時々曇	22				
23	-	-	1014.6										雨	曇	雨後一時曇	23				
24	-	-	1014.5										雨時々曇	曇	曇時々晴	24				
25	-	-	1022.3										晴時々曇	曇	晴時々曇	25				
26	-	-	1012.3										晴後曇一時雨	曇	雨時々曇	26				
27	-	-	1012.2										曇一時雨後晴	曇	晴時々曇	27				
28	-	-	1007.6										曇時々晴	曇	晴後曇一時雪、みぞれを伴う	28				
29	-	-	1007.7										曇時々晴一時雪	曇	晴	29				
30	-	-	1022.3										晴	曇	曇時々晴一時雨、みぞれを伴う	30				
31	-	-	1026.6										晴一時曇	曇	晴	31				
上旬	-	-	-	15.3	6.2	10.1	8.5	7.0							月最大24時間降水量 (mm)	280	23日6時~24日6時			
中旬	-	-	-	15.5		N									月間風速観測回数 (回)	744				
下旬	-	-	-	5.9		W(0.0)E														
月	-	-	-	2.4		S									風向別百分率 %					
最大	-	-	-	1.7	0.3	0.5	0.9	0.9												
最低	-	-	-	1007.6																
起日	-	-	-	28																
合計	-	-	-												日最大風速 (m/s)	最高 ≥30 最低 ≥10 最高 ≥30 最高 ≥35	日平均雲量 (10分比)	現象日数	日照日数	日照率 %
	-	-	-															霧	雪	

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1月

日付	平均気圧		気温		平均気圧		相対湿度		風				日照		日射量		降水量					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 起時 ℃	最低 起時 ℃	平均 hPa	最小 起時 %	平均 %	平均 (風程) m/s	最大 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	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 mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 mm	最大10分間 起時 hm	日付	
1	1012.6	1021.2	4.9	7.0	1416	3.5	2042	44	1457	5.7	10.0	WNW	1045	18.4	WNW	0613	8.3	—	—	—	1	
2	1013.3	1021.8	6.7	9.2	1348	4.6	0047	55	1430	5.0	8.7	NNW	2229	16.9	NW	2227	5.3	—	—	—	2	
3	1016.8	1025.4	6.9	10.4	1449	5.1	0315	33	1522	5.0	8.5	WNW	1037	14.6	WNW	1030	7.6	—	—	—	3	
4	1018.1	1026.7	8.0	12.9	1516	4.2	0559	24	1443	2.5	5.4	NW	0036	11.0	NNW	0008	8.0	—	—	—	4	
5	1012.9	1021.3	9.0	10.1	1550	7.5	0019	6.6	1544	2.6	5.8	WNW	2235	9.9	NW	2245	0.0	0.5	0.5	0739	5	
6	1007.7	1016.2	7.7	10.2	1340	5.6	2244	5.5	1726	3.9	8.0	WNW	1435	13.7	WNW	1452	8.0	—	—	—	6	
7	1004.0	1012.5	5.5	11.2	1327	-0.4	2400	5.1	1801	7.9	18.4	W	1352	26.1	W	1122	2.7	0.0	0.0	1631	7	
8	1007.1	1015.8	1.0	2.8	1428	-0.5	0008	3.1	1120	6.9	11.2	WNW	1140	21.5	NW	1117	6.6	0.0	0.0	0321	8	
9	1007.3	1016.0	1.9	4.0	1357	-0.5	0307	3.2	1513	6.8	11.3	WNW	1424	19.9	WNW	2245	9.2	—	—	—	9	
10	1012.9	1021.5	3.1	5.5	1524	1.1	0053	4.1	1532	5.5	9.3	WNW	0451	19.2	NW	0215	9.1	—	—	—	10	
11	1015.4	1024.0	5.3	8.4	1447	3.0	0506	5.0	1342	3.4	7.5	NNW	0051	14.6	NW	0037	5.9	—	—	—	11	
12	1007.2	1015.7	6.1	7.9	1645	4.6	0718	7.4	2119	3.1	6.6	NNW	2228	12.1	NW	2342	0.1	7.5	1.5	1247	12	
13	1010.1	1018.7	7.5	10.6	1401	4.6	0242	6.0	1410	4.2	8.2	WNW	1242	15.1	WNW	1247	9.0	—	—	—	13	
14	1012.7	1021.1	11.1	15.0	1444	6.9	0346	7.6	1558	3.0	7.1	WNW	1206	12.0	WNW	1206	9.2	—	—	—	14	
15	1012.5	1020.9	11.8	16.1	1324	8.4	0703	9.6	1508	2.6	4.2	ESE	1221	6.3	ESE	1209	8.5	—	—	—	15	
16	1006.9	1015.2	13.4	17.6	1047	9.7	0116	10.6	2354	5.1	12.0	W	1331	15.7	W	1327	3.6	0.0	0.0	1436	16	
17	1008.9	1017.4	8.3	11.2	1321	4.2	2400	5.0	1632	4.6	8.9	WNW	1451	15.0	WNW	1439	6.3	—	—	—	17	
18	1009.7	1018.3	6.4	11.0	2136	2.3	0656	5.0	1247	6.0	16.4	W	2119	22.7	W	2118	9.3	0.0	0.0	2314	18	
19	1014.4	1023.0	6.7	9.4	1459	3.2	2355	4.9	1345	6.5	10.0	WNW	0738	19.8	WNW	0731	9.7	—	—	—	19	
20	1020.2	1028.8	6.4	11.3	1425	1.9	0550	6.9	0905	2.4	4.5	WNW	0027	7.5	NW	0035	9.9	—	—	—	20	
21	1017.5	1025.9	11.1	15.4	1455	5.7	0703	9.2	1012	3.3	7.8	W	1422	10.0	W	1313	9.9	0.0	0.0	2400	21	
22	1010.2	1018.5	13.6	15.4	1552	11.3	0218	15.1	80	0001	2.8	5.4	ENE	1913	8.6	W	0426	0.2	38.5	13.0	1744	22
23	1005.9	1014.2	12.3	13.5	0834	11.0	2324	13.8	2216	6.1	9.9	NE	2131	17.5	NE	2124	0.0	24.0	5.5	2358	23	
24	1008.3	1016.6	11.4	12.7	0958	10.4	1944	11.9	2355	4.2	8.8	NE	0015	15.6	NE	0012	0.0	7.0	7.0	0018	24	
25	1015.3	1023.7	12.0	15.4	1335	8.7	0649	9.8	1201	3.2	5.5	ENE	1459	9.4	E	1410	9.5	0.0	0.0	2156	25	
26	1011.6	1019.9	14.4	16.5	1958	12.7	1201	13.0	0258	5.3	8.2	SSW	2333	15.8	SSW	2332	4.4	16.0	11.0	2256	26	
27	1004.1	1012.3	13.9	17.0	0311	9.1	2345	12.3	1905	3.3	9.4	SW	0314	16.9	WSW	0311	1.5	22.5	12.5	0318	27	
28	1001.5	1009.8	11.7	15.2	1400	7.6	0110	10.1	2347	3.1	5.7	ENE	1058	9.2	WNW	2221	3.2	—	—	—	28	
29	1004.6	1013.1	4.8	11.2	0129	2.0	2336	4.6	1546	8.3	12.7	WNW	1212	22.6	WNW	1328	10.0	0.0	0.0	0409	29	
30	1015.3	1023.9	5.4	8.9	1404	1.8	0048	4.4	1522	4.7	8.0	WNW	0401	13.8	WNW	0354	10.0	—	—	—	30	
31	1019.4	1027.9	9.4	12.7	1240	6.8	0053	6.9	1234	4.3	10.3	W	1439	14.6	W	1427	9.8	—	—	—	31	
合計	1011.3	1019.8	5.5	8.3	—	3.0	—	4.8	52	—	—	—	—	—	—	—	64.8	0.5	—	—	上	
中旬	1011.8	1020.3	8.3	11.9	—	4.9	—	6.8	61	—	—	—	—	—	—	—	71.5	7.5	—	—	上	
下旬	1010.3	1018.7	10.9	14.0	—	7.9	—	10.1	73	—	—	—	—	—	—	—	108.0	—	—	—	下	
平均	1011.1	1019.6	8.3	11.5	—	5.4	—	7.3	63	—	—	—	—	—	—	—	116.0	—	—	—	月	
最大・高	—	—	—	17.6	—	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
起日	—	—	—	16	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最大
最小・低	—	—	—	2.8	—	-0.5	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小
起日	—	—	—	8	—	9*	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	最小

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年1月
 単位:℃ 1/2頁

観測所名 日付	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1	1.3	4.6	-0.8	4.5	8.4	2.2	4.9	7.0	2.2	-3.4	-1.3	-4.9	0.4	3.8	-2.2	-0.6	3.5	-3.4	4.1	6.6	2.3	
2	1.7	7.1	-2.4	5.5	9.5	3.2	4.6	8.3	0.3	-2.4	0.9	-6.2	-0.2	4.5	-3.5	-0.9	2.7	-4.6	4.6	8.4	-0.2	
3	3.1	8.5	-0.6	6.6	11.2	4.5	6.6	9.0	5.0	-1.3	1.7	-3.4	1.5	6.4	-3.1	0.8	6.2	-2.8	6.1	8.5	4.1	
4	2.9	10.0	-1.3	7.0	11.9	4.9	5.3	9.9	2.2	-1.7	3.7	-5.3	1.6	8.4	-2.2	0.6	8.4	-2.2	5.4	10.1	0.5	
5	2.7	7.1	-1.2	7.5	8.9	4.8	5.3	8.7	2.2	-1.0	2.5	-5.3	1.3	5.7	-2.0	1.1	5.2	-1.8	6.0	8.1	1.4	
6	4.3	8.7	1.7	6.6	10.2	4.6	7.1	10.0	4.9	-0.4	2.1	-2.2	2.8	6.7	-1.1	2.6	6.8	-1.1	6.6	8.9	4.7	
7	1.3	7.3	-2.6	3.2	8.4	-1.1	3.6	8.4	-0.5	-3.7	0.9	-8.3	0.6	6.0	-3.2	0.3	5.6	-4.2	3.6	9.4	-1.1	
8	-1.5	2.2	-3.5	0.3	3.4	-1.2	0.4	3.2	-1.9	-7.4	-4.9	-8.7	-3.0	-0.7	-4.7	-4.2	-1.6	-5.3	0.0	2.9	-1.3	
9	-1.4	3.2	-4.0	0.8	4.5	-1.2	1.0	4.2	-1.2	-6.6	-3.9	-8.7	-2.9	0.6	-7.1	-3.8	0.0	-6.9	0.7	3.8	-2.1	
10	0.3	5.4	-2.9	3.0	7.2	0.0	3.1	6.6	0.1	-4.6	-1.3	-8.2	-2.4	2.4	-7.8	-3.0	1.3	-7.7	2.3	5.7	-0.7	
11	0.8	6.1	-2.1	4.1	7.5	2.2	3.6	7.2	1.1	-2.8	0.3	-6.2	-0.2	5.0	-3.8	-1.0	4.8	-4.5	3.1	7.2	0.5	
12	0.5	3.0	-0.6	4.1	7.5	2.6	3.4	5.6	2.3	-0.7	0.8	-3.8	0.4	2.7	-1.0	-0.2	2.1	-2.6	3.8	6.6	1.7	
13	2.1	9.3	-2.1	6.0	10.1	2.9	4.6	10.6	0.4	-1.8	2.7	-5.5	0.8	7.6	-3.1	-1.2	6.6	-3.9	4.5	9.8	-0.5	
14	4.7	13.5	-0.9	8.7	14.1	5.3	7.3	13.7	2.1	0.8	6.8	-3.9	1.7	11.7	-3.1	1.2	10.5	-2.7	6.6	13.6	1.4	
15	5.9	15.5	-1.0	9.0	14.6	6.1	8.6	14.7	3.0	1.7	9.7	-4.8	2.8	14.7	-3.8	3.0	13.6	-1.8	8.6	17.0	2.1	
16	7.5	17.4	2.7	10.2	15.1	7.5	9.6	16.5	5.8	3.9	9.1	-0.2	3.8	12.8	-1.5	3.5	9.9	0.1	10.4	17.9	6.4	
17	4.8	9.3	0.2	6.7	9.9	3.4	7.0	9.6	3.7	0.0	3.0	-3.3	4.2	7.4	1.4	2.8	7.6	-0.1	6.5	8.8	3.2	
18	2.5	7.1	-0.9	5.5	10.0	2.2	5.5	8.4	2.3	-1.9	0.6	-4.1	2.0	5.6	-1.7	1.2	5.1	-1.5	4.6	7.8	2.2	
19	2.8	6.3	-0.5	5.4	9.9	2.7	5.1	7.2	2.8	-2.3	0.2	-5.0	2.8	5.2	0.2	1.8	4.9	-1.8	4.9	7.3	1.8	
20	2.0	8.4	-2.1	4.5	8.2	2.4	4.4	8.8	0.8	-1.9	4.2	-5.2	1.9	9.9	-2.7	1.5	11.3	-3.6	4.1	10.3	0.7	
21	5.6	15.8	-2.8	7.1	10.5	3.6	7.4	14.5	0.2	1.9	11.0	-5.6	3.2	16.0	-4.9	3.7	15.1	-2.9	7.3	16.6	-0.5	
22	7.3	9.0	4.8	9.1	10.2	8.2	9.7	11.5	8.1	6.7	10.4	2.6	6.0	8.9	1.2	6.4	8.4	4.6	11.1	14.6	6.9	
23	7.8	8.4	6.8	8.6	9.7	7.4	9.6	10.5	8.3	5.5	7.5	4.3	7.8	9.7	6.7	8.4	10.9	6.6	10.4	12.0	8.7	
24	7.0	8.4	6.2	8.2	9.0	7.3	8.6	9.5	7.8	3.7	5.0	2.7	7.1	8.8	5.9	7.2	9.9	2.8	8.7	9.6	8.0	
25	7.4	11.9	3.6	9.7	14.1	8.2	10.4	14.1	7.6	3.4	7.8	-0.4	7.6	12.3	4.6	6.3	14.8	1.3	9.6	14.6	5.4	
26	10.0	16.8	1.1	10.4	14.7	7.4	12.0	17.4	5.0	8.1	11.2	0.1	9.9	16.1	2.4	8.5	13.6	2.5	11.2	16.8	4.1	
27	9.6	12.7	3.6	10.7	13.0	8.2	11.6	15.7	8.2	5.4	10.4	0.9	9.1	12.6	3.5	8.0	11.1	1.8	11.5	15.2	7.7	
28	5.2	12.3	0.2	8.3	11.2	6.3	8.0	12.0	4.3	3.3	9.8	-1.7	5.4	13.0	0.3	6.0	14.0	0.4	8.7	13.5	4.9	
29	1.6	7.9	0.0	3.1	9.4	1.5	3.6	10.4	2.1	-3.8	2.8	-5.4	1.2	6.4	-0.2	0.2	6.3	-1.5	3.3	10.0	1.8	
30	2.2	7.2	-0.3	5.3	9.8	1.8	5.4	8.2	2.1	-2.7	0.7	-5.0	1.0	5.8	-1.8	0.4	5.7	-2.2	3.7	7.5	0.9	
31	4.7	11.7	-0.5	7.9	11.0	5.5	7.5	12.1	4.5	0.7	5.4	-3.0	3.3	10.0	-1.5	3.0	9.4	-1.6	6.4	12.2	0.7	
月極値		17.4	-4.0		15.1	-1.2		17.4	-1.9		11.2	-8.7		16.1	-7.8		15.1			17.9	-2.1	
起日		16	9		16	9		26	8		26	9		26	10		21			16	9	
上旬平均	1.5	6.4	-1.8	4.5	8.4	2.1	4.2	7.5	1.3	-3.2	0.0	-6.1	0.0	4.4	-3.7	-0.7	3.8	-4.0	3.9	7.2	0.8	
中旬平均	3.4	9.6	-0.7	6.4	10.7	3.7	5.9	10.2	2.4	-0.5	3.7	-4.2	2.0	8.3	-1.9	1.3	7.6	-2.2	5.7	10.6	2.0	
下旬平均	6.2	11.1	2.1	8.0	11.1	5.9	8.5	12.4	5.3	2.9	7.5	-1.0	5.6	10.9	1.5	5.3	10.8	1.1	8.4	13.0	4.4	
月平均	3.8	9.1	-0.1	6.4	10.1	4.0	6.3	10.1	3.1	-0.2	3.9	-3.7	2.6	7.9	-1.3	2.1	7.5	-1.6	6.1	10.4	2.4	
0°C未満日数	2	0	20	0	0	3	0	0	3	18	4	26	5	1	22	8	1	23	0	0	0	7
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	10			31			34			0			0			0				55		

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年1月
単位: °C 2/2頁

観測所名 日付	栗橋川			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	1.6	7.5	-2.0	4.3	8.8	0.7	4.5	6.9	3.3	1.6	6.3	-2.9	4.9	7.0	3.5
2	1.6	8.3	-3.2	5.7	10.5	0.1	5.6	9.0	2.2	2.7	8.5	-2.9	6.7	9.2	4.6
3	2.4	9.8	-2.2	6.2	11.8	0.9	6.0	9.2	3.7	3.9	9.8	-1.9	6.9	10.4	5.1
4	2.6	12.0	-2.2	8.4	14.0	5.3	6.4	11.6	6.4	2.3	12.4	-2.0	8.0	12.9	4.2
5	2.7	8.0	-1.7	8.8	10.2	5.9	7.5	9.4	4.7	3.2	9.1	-1.3	9.0	10.1	7.5
6	5.1	10.3	1.2	7.7	12.4	4.0	7.0	9.6	5.1	3.4	9.8	-0.2	7.7	10.2	5.6
7	2.6	10.2	-2.3	5.5	12.2	-0.9	4.1	10.9	-0.3	3.0	11.1	-2.0	5.5	11.2	-0.4
8	-1.2	2.4	-3.3	0.8	4.4	-1.4	0.6	3.2	-0.7	-0.8	2.2	-2.8	1.0	2.8	-0.5
9	-1.7	3.8	-6.3	1.7	5.0	-1.7	1.3	3.9	-0.9	-0.1	2.8	-3.0	1.9	4.0	-0.5
10	-1.3	4.7	-5.1	3.1	7.4	-1.4	2.8	5.9	0.6	-0.3	4.4	-3.6	3.1	5.5	1.1
11	-0.1	7.6	-4.0	4.5	8.8	0.3	4.2	8.7	2.2	0.2	8.1	-3.7	5.3	8.4	3.0
12	0.7	5.5	-1.8	5.5	7.7	2.7	4.6	6.7	3.2	1.9	6.2	-1.2	6.1	7.9	4.6
13	1.9	10.6	-2.8	6.0	12.2	0.0	6.3	10.3	2.8	1.8	9.5	-2.3	7.5	10.6	4.6
14	3.5	14.3	-3.1	10.0	16.3	3.4	10.1	14.7	4.7	3.4	14.2	-2.8	11.1	15.0	6.9
15	4.8	16.4	-2.8	11.2	16.0	6.2	10.3	15.8	3.7	5.0	15.8	-1.6	11.8	16.1	8.4
16	7.0	14.7	2.0	13.3	19.0	7.6	12.6	17.9	7.7	7.6	14.8	0.8	13.4	17.6	9.7
17	5.5	10.5	0.6	8.3	12.8	4.2	7.0	10.0	3.4	4.8	10.3	-0.7	8.3	11.2	4.2
18	2.9	8.5	-1.5	6.2	10.7	0.4	5.6	9.4	1.6	2.1	8.0	-3.1	6.4	11.0	2.3
19	3.9	8.4	-2.3	6.6	10.6	3.4	5.4	8.7	2.3	4.0	8.9	-2.6	6.7	9.4	3.2
20	2.0	12.1	-4.7	6.8	11.8	2.6	4.7	10.5	-0.9	1.8	12.2	-4.6	6.4	11.3	1.9
21	4.7	16.4	-3.7	10.3	15.9	4.7	9.4	15.3	3.1	4.4	16.2	-3.2	11.1	15.4	5.7
22	7.6	10.7	3.0	13.1	14.8	9.1	12.5	15.1	8.2	8.1	12.2	2.7	13.6	15.4	11.3
23	10.0	12.3	8.5	12.5	13.8	11.2	12.2	13.2	10.4	10.3	12.5	8.5	12.3	13.5	11.0
24	8.9	12.0	4.6	11.7	12.7	10.8	10.0	11.2	8.6	9.6	12.2	6.2	11.4	12.7	10.4
25	7.6	16.3	1.8	12.5	15.2	9.8	10.0	14.6	5.9	7.5	15.7	2.2	12.0	15.4	8.7
26	9.6	16.5	2.7	14.1	16.5	12.7	13.8	17.9	8.1	9.5	14.6	3.2	14.4	16.5	12.7
27	10.0	13.8	2.0	13.7	16.5	10.4	11.9	16.5	7.6	9.7	15.2	3.0	13.9	17.0	9.1
28	5.3	13.5	0.9	11.8	15.1	8.5	9.0	13.5	4.2	7.5	15.1	2.3	11.7	15.2	7.6
29	2.8	8.1	0.0	5.2	10.6	2.1	4.0	10.7	2.0	2.7	6.3	0.2	4.8	11.2	2.0
30	2.4	8.9	-1.8	4.6	10.1	-0.2	4.7	8.4	1.7	2.4	8.0	-1.9	5.4	8.9	1.8
31	4.2	13.3	-2.1	8.5	14.7	3.5	7.9	12.5	3.4	4.5	13.7	-1.5	9.4	12.7	6.8
月極値		16.5	-6.3		19.0	-1.7	17.9	-0.9		16.2	-4.6		17.6	-0.5	
起日		26	9		16	9	26	20		21	20		16	9	
上旬平均	1.4	7.7	-2.7	5.2	9.7	1.2	4.6	8.0	2.1	1.9	7.6	-2.3	5.5	8.3	3.0
中旬平均	3.2	10.9	-2.0	7.8	12.6	3.1	6.7	10.9	2.9	3.3	10.8	-2.2	8.3	11.9	4.9
下旬平均	6.8	12.8	1.5	10.4	13.9	7.0	9.6	13.5	5.7	6.9	12.9	2.0	10.9	14.0	7.9
月平均	3.8	10.5	-1.1	7.8	12.1	3.7	7.1	10.9	3.7	4.1	10.5	-0.7	8.3	11.5	5.4
0°C未満日数	4	0	20	0	0	5	0	0	4	3	0	22	0	0	3
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	20			120			93			10			137		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年1月
 単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ				友ヶ島				和歌山				高野山				清水												
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向									
1	1.3	3.2	WSW	WSW	8.6	WSW	14.2	NW	WNW	5.4	WSW	12.9	WSW	WNW	1.4	2.9	WNW	9.0	W	W	1.1	3.9	WNW	8.9	WSW	ESE			
2	1.0	2.9	WSW	WSW	8.0	WSW	13.6	NW	NW	3.4	7.1	W	11.5	WNW	NW	1.2	2.3	NW	8.0	WSW	W	0.6	2.2	W	5.1	ENE	ESE		
3	1.1	2.7	W	SW	8.4	SW	13.3	NW	NW	5.0	9.1	WNW	14.2	W	NW	1.2	2.4	WNW	6.8	NW	W	1.3	6.1	NW	11.6	NW	SSE		
4	1.7	4.2	N	N	6.7	N	11.2	NW	NW	2.6	5.6	N	7.7	N	ENE	0.6	1.9	ESE	4.6	W	SE	0.9	4.1	WNW	7.0	WNW	SE		
5	1.5	3.9	NE	ENE	6.0	ENE	10.2	NW	NW	2.6	5.0	ENE	6.6	E	ENE	0.6	2.0	ESE	5.0	W	ESE	0.3	1.3	S	2.1	SSW	E		
6	1.3	4.0	SW	SW	10.8	SW	17.6	NW	NW	5.0	9.1	WNW	14.5	WNW	NW	1.3	2.9	NW	8.5	SW	W	1.1	3.3	W	9.1	W	NW		
7	1.6	4.4	WNW	SW	13.3	SW	20.2	W	NW	7.0	16.0	W	22.4	WNW	WNW	1.6	3.6	WNW	10.2	W	WNW	1.8	7.7	NW	15.1	NW	WNW		
8	2.0	4.2	WSW	WNW	11.5	WNW	15.5	WNW	WNW	7.1	10.9	WNW	16.3	W	WNW	1.7	3.2	NW	10.3	NW	W	1.4	4.9	NW	10.0	SW	WNW		
9	1.6	3.7	W	W	9.9	W	17.9	NW	WNW	6.0	10.6	WSW	15.9	WNW	WNW	1.3	2.7	WNW	9.0	NNW	W	1.4	3.9	WNW	9.4	W	WNW		
10	1.2	2.9	SW	SW	8.1	SW	14.1	NW	WNW	5.7	9.6	WSW	13.1	W	WNW	1.1	2.2	NW	7.6	W	W	0.7	3.4	W	7.0	WNW	WSW		
11	1.2	2.9	N	SSW	4.5	SSW	11.0	NW	NW	2.9	6.6	WNW	11.0	NW	ENE	0.9	2.5	ESE	6.7	S	W	0.6	3.0	W	5.9	WNW	W		
12	1.1	3.6	NE	NE	4.9	NE	8.3	NW	NW	2.3	4.7	ENE	8.6	ENE	ENE	0.8	2.6	ESE	4.9	S	SE	0.3	1.4	S	2.4	SE	SE		
13	1.5	3.2	N	WSW	6.1	WSW	8.6	SE	SE	2.9	4.9	ENE	7.0	ENE	ENE	0.7	1.9	NW	4.7	NNW	WNW	0.7	3.0	WNW	5.6	NW	SSE		
14	1.6	3.2	N	W	6.6	W	8.7	NE	SE	3.5	5.6	ENE	8.2	WNW	ENE	0.8	2.1	WNW	5.4	NNW	WSW	0.7	3.5	W	8.1	WNW	SSE		
15	2.1	3.6	NE	NE	5.3	NE	7.4	SSE	NE	3.1	6.1	ENE	9.5	ENE	ENE	1.0	2.5	SE	6.2	SE	SE	0.5	2.2	SSW	5.5	ESE	SE		
16	1.7	3.5	WSW	W	9.6	W	15.5	WNW	SSE	4.7	15.5	NW	23.6	WNW	ENE	1.1	2.7	WNW	7.4	WNW	W	0.8	5.2	NW	12.4	NW	SSE		
17	1.4	3.7	W	SW	10.2	SW	14.0	WNW	NW	5.3	9.6	WNW	14.2	WNW	NW	1.4	3.0	NW	8.5	N	W	1.7	5.5	NW	11.5	NW	W		
18	1.2	3.7	SW	SW	8.9	SW	18.0	WNW	NW	4.8	13.2	W	19.3	W	NW	1.3	3.4	WNW	8.8	WSW	WNW	1.5	4.0	WNW	9.9	WNW	NW		
19	1.8	5.7	N	N	10.5	N	17.2	WNW	NW	6.0	10.5	WNW	16.6	WNW	NNE	1.6	3.0	WNW	8.7	NW	NW	1.9	5.9	NW	11.7	WNW	WSW		
20	2.2	5.2	ESE	SE	8.1	SE	13.9	NNW	N	3.4	7.3	NNE	10.9	NE	NE	1.0	2.5	ENE	5.8	ENE	SE	0.9	4.4	WNW	7.7	NW	WSW		
21	2.1	3.7	NE	WSW	6.7	WSW	9.5	N	NNE	2.9	5.3	ENE	7.8	ENE	ENE	0.8	2.0	NW	5.2	WNW	ESE	0.4	3.4	NW	6.5	NW	SE		
22	2.0	4.4	NNE	NNE	6.3	NNE	8.5	N	N	2.1	4.9	ENE	6.6	ENE	NE	0.6	1.4	ESE	3.7	W	ESE	0.1	1.2	ESE	2.1	E	SSE		
23	2.6	4.5	E	ENE	7.4	ENE	13.1	NE	NNE	4.3	7.5	NE	11.8	NE	NE	1.1	2.8	ENE	7.3	NE	SE	0.3	2.8	S	4.8	S	W		
24	1.7	3.9	E	E	6.2	E	8.7	N	NNW	3.5	6.2	NNE	10.0	N	NNE	1.1	3.3	ENE	6.8	NE	E	0.5	2.7	WNW	5.2	WNW	NW		
25	2.0	4.5	E	ENE	7.2	ENE	13.0	NNW	WNW	3.9	7.4	NNE	10.7	NE	N	1.1	2.8	ESE	6.4	ENE	NE	1.1	4.4	WNW	7.1	NW	NW		
26	2.6	6.0	SSE	SSE	10.6	SSE	17.3	SSE	NNE	3.7	8.2	SSE	14.5	S	ENE	3.4	5.5	SSE	11.8	ESE	SE	1.3	3.6	SSE	10.7	SSE	S		
27	2.2	8.0	N	N	13.7	N	15.4	NNW	NNW	5.3	8.8	N	13.3	N	N	1.3	3.2	ENE	7.8	NW	WNW	1.2	3.6	SSE	8.1	WSW	NW		
28	1.6	3.7	NNE	SW	7.8	SW	19.6	WSW	NNE	2.7	12.6	W	19.3	W	ENE	1.1	3.3	SE	7.6	S	SE	0.8	3.6	NW	6.4	WSW	SSE		
29	2.3	5.0	NW	N	14.0	N	25.0	WNW	NW	7.8	13.8	W	19.8	W	WNW	2.0	3.1	WNW	12.3	NW	W	2.7	6.0	NW	13.6	WNW	NW		
30	1.4	3.5	SW	WSW	8.3	WSW	16.3	NW	NW	4.0	7.4	NW	11.6	NW	NW	1.0	2.4	WNW	7.4	NW	W	1.8	6.1	NW	11.8	NW	WNW		
31	1.7	5.4	N	N	8.3	N	9.4	NW	ENE	2.8	5.4	NNW	8.8	NW	N	1.1	2.4	ESE	6.8	NNW	WNW	0.9	4.4	WNW	10.5	WNW	SE		
月最大		8.0	N	N	14.0	N					16.0	W	22.4	WNW			5.5	SSE	12.3	NW			7.7	NW	15.1	NW			
起日		27			29						7		7				26		29				7						
上旬平均	1.4								NW	4.6					NW	1.2						W	1.0				WNW		
中旬平均	1.6								NE	3.6					ENE	1.1							W	1.0			SE		
下旬平均	2.0								ENE	4.2					N	1.3							SE	1.0			NW		
月平均	1.7								NE	4.2					ENE	1.2							W	1.0			NW		
10m/s以上 日数		0								10															0				
15m/s以上 日数		0								2															0				
20m/s以上 日数		0								0															0				
30m/s以上 日数		0								0															0				

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年1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	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向		
1	0.8	2.6	N	10.4	W	E	4.2	6.7	NW	13.5	W	NW	12.2	NW	12.2	NW	5.3	11.8	NW	17.5	NW	7.7	11.8	NW	17.5	NW	
2	0.6	2.1	NW	6.5	NNW	NNW	2.5	5.9	NW	13.0	NW	NW	13.6	NW	13.6	NW	6.4	10.6	NNW	15.4	NNW	6.4	10.6	NNW	15.4	NNW	
3	0.9	3.3	WNW	8.7	NW	WNW	3.7	7.4	NW	14.4	NW	N	11.1	W	11.5	WNW	5.5	10.6	NW	17.5	NW	7.0	10.6	NW	17.5	NW	
4	0.9	3.5	WNW	7.3	WNW	NW	2.4	4.9	NW	9.9	N	NNW	5.5	NNW	11.9	NW	5.1	8.2	NNW	11.3	N	5.1	8.2	NNW	11.3	N	
5	0.7	2.8	WNW	4.4	NW	NW	1.6	4.0	NNW	9.1	N	NNW	4.8	NNW	9.6	NW	4.0	9.3	NNW	12.3	NNW	4.0	9.3	NNW	12.3	NNW	
6	1.0	3.6	W	10.0	NE	WSW	3.5	6.1	NNW	13.2	N	NNW	10.6	W	9.5	NNW	6.8	9.7	NNW	13.9	NNW	6.8	9.7	NNW	13.9	NNW	
7	1.6	5.6	ENE	11.4	NE	ENE	4.4	9.1	WNW	19.0	NW	NW	15.0	WNW	16.2	WSW	7.9	16.3	NNW	24.2	NNW	7.9	16.3	NNW	24.2	NNW	
8	0.9	3.2	WNW	9.5	NNE	N	5.4	8.1	WNW	14.5	WNW	WNW	12.8	W	13.3	NNW	8.7	11.6	NNW	17.5	NNW	8.7	11.6	NNW	17.5	NNW	
9	0.8	3.4	N	10.7	NNW	ENE	4.8	8.2	WNW	16.2	WNW	NW	10.3	NW	12.2	NW	8.0	10.6	NW	17.5	NNW	8.0	10.6	NW	17.5	NNW	
10	0.6	2.6	NW	6.8	WNW	WNW	3.8	6.8	WNW	11.0	NNW	NW	8.1	W	10.7	NNW	5.6	9.5	NNW	15.9	NNW	6.7	9.5	NNW	15.9	NNW	
11	0.8	2.5	NNW	4.4	SE	WNW	1.7	3.9	NNW	9.8	NW	NNW	4.4	E	11.3	NW	3.5	8.4	NNW	11.8	NNW	3.5	8.4	NNW	11.8	NNW	
12	1.0	2.3	WNW	3.8	WNW	WNW	1.6	4.3	NNW	9.6	NW	NNW	5.4	WNW	11.4	NNW	4.0	7.9	NNW	10.8	NNW	4.0	7.9	NNW	10.8	NNW	
13	0.5	2.3	NW	5.1	E	NNW	1.8	5.4	WNW	9.8	W	ESE	8.9	W	7.7	SW	4.3	7.3	NW	10.8	NNW	4.3	7.3	NW	10.8	NNW	
14	1.1	3.3	W	10.3	NW	NW	1.7	4.8	NW	11.6	WNW	ESE	8.0	NW	8.1	NW	3.9	8.9	NNW	12.9	NNW	3.9	8.9	NNW	12.9	NNW	
15	1.5	4.8	ENE	8.5	ENE	NW	1.6	3.6	SE	6.7	SE	ESE	5.3	SSW	6.1	WNW	1.9	5.4	SSE	8.2	SE	1.9	5.4	SSE	8.2	SE	
16	0.4	1.9	NW	3.8	ESE	NNW	2.3	6.2	WNW	11.4	NNW	NW	8.0	N	15.4	WNW	4.1	9.4	NNW	13.9	NNW	4.1	9.4	NNW	13.9	NNW	
17	1.2	3.6	NE	12.4	NNE	W	4.1	8.1	NW	17.4	NW	NW	12.0	WNW	12.8	WNW	8.2	11.3	NNW	16.5	NNW	8.2	11.3	NNW	16.5	NNW	
18	1.2	3.3	NW	10.6	NE	NW	3.0	8.7	WNW	14.9	WNW	NW	14.1	NNE	9.9	NNW	2.6	7.9	WSW	15.7	WSW	2.6	7.9	WSW	15.7	WSW	
19	1.9	4.7	WSW	11.3	N	W	4.3	7.9	NW	15.6	NW	NW	14.9	N	12.7	NNW	8.9	12.0	NNW	18.0	NNW	8.9	12.0	NNW	18.0	NNW	
20	1.1	4.3	ENE	7.6	ENE	NW	2.7	5.8	N	12.4	NNE	ESE	5.5	SSW	6.6	NNW	2.9	7.8	NNW	10.8	NNW	2.9	7.8	NNW	10.8	NNW	
21	1.6	5.1	ENE	8.9	NE	NW	1.3	3.4	WNW	6.2	W	ESE	6.3	SSW	6.2	NNE	2.0	4.9	NE	7.2	NE	2.0	4.9	NE	7.2	NE	
22	0.4	2.2	WNW	4.1	NW	NW	1.0	2.8	ESE	3.8	ESE	ESE	3.4	N	5.9	NW	1.1	2.7	NE	5.7	NE	1.1	2.7	NE	5.7	NE	
23	0.9	2.7	W	6.7	W	WNW	1.0	2.8	NW	4.7	NW	NW	4.1	NNE	12.9	NE	2.2	6.4	NW	9.8	NW	2.2	6.4	NW	9.8	NW	
24	0.8	2.9	W	5.0	W	WNW	2.3	4.8	NNW	11.4	N	NNW	9.9	2.9	NNW	12.1	N	3.8	7.9	NNW	11.8	NNW	3.8	7.9	NNW	11.8	NNW
25	0.7	2.6	WNW	5.2	NE	E	2.3	5.3	NNW	10.8	N	NNW	8.0	3.7	SSW	11.2	NW	2.6	5.5	NNW	7.7	NNW	2.6	5.5	NNW	7.7	NNW
26	1.3	3.7	W	7.9	S	WNW	3.3	7.2	ESE	12.5	ESE	ESE	9.6	NE	11.5	SSW	5.8	10.6	SE	14.9	ESE	5.8	10.6	SE	14.9	ESE	
27	1.4	4.6	WSW	8.6	SW	WNW	3.8	6.7	N	14.3	N	NNW	10.0	N	14.0	NW	4.4	7.8	NNW	15.9	NNW	4.4	7.8	NNW	15.9	NNW	
28	1.3	5.5	ENE	9.3	E	ENE	1.6	6.0	NW	11.7	NW	WNW	6.2	SSW	10.3	WNW	2.1	5.5	NNW	7.7	N	2.1	5.5	NNW	7.7	N	
29	2.1	3.8	E	12.3	NE	ESE	6.2	9.7	NW	21.4	NW	NW	19.0	WNW	19.0	NNW	10.6	14.4	NNW	21.1	NNW	10.6	14.4	NNW	21.1	NNW	
30	1.3	3.3	NW	11.2	WNW	N	2.9	6.8	NW	13.6	WNW	NW	10.3	WNW	7.1	NNW	6.0	9.6	NNW	14.4	NNW	6.0	9.6	NNW	14.4	NNW	
31	1.2	3.5	WNW	7.4	W	NW	2.0	5.7	NW	9.6	NW	NNW	8.3	WNW	8.8	NNW	3.9	8.1	NW	11.8	NNW	3.9	8.1	NW	11.8	NNW	
月最大	5.6	ENE	12.4	NNE			5.5	N	15.0	WNW		10.5	NW	19.0	NNW	16.3	NNW	24.2	NNW			16.3	NNW	24.2	NNW		
起日	7			17			29			29		7		7	29		29		7		7		7		7		
上旬平均	0.9			WNW			3.6		NW	1.3		NNE				2.7						6.8				NNW	
中旬平均	1.1			NW			2.5		NNW	1.1		N				2.6						4.8				NNW	
下旬平均	1.2			WNW			2.5		NW	1.2		N				2.8						4.2				NNW	
月平均	1.1			WNW			2.9		NW	1.2		N				2.7						5.3				NNW	
10m/s以上日数	0						0									1											
15m/s以上日数	0						0									0											
20m/s以上日数	0						0									0											
30m/s以上日数	0						0									0											

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年1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	1.6	4.4	NNE	11.4	N	5.7	10.0	WNW	18.4	WNW
2	1.5	3.9	N	11.4	SSW	5.0	8.7	NNW	16.9	NW
3	1.6	4.0	N	13.0	NNE	5.0	8.5	WNW	14.6	WNW
4	0.5	3.4	NE	6.1	NE	2.5	5.4	NW	11.0	N
5	0.5	2.3	NNE	5.8	NNW	2.6	5.8	WNW	9.9	NNE
6	0.9	3.4	W	9.7	W	3.9	8.0	WNW	13.7	WNW
7	1.8	5.6	NNE	14.5	SSW	7.9	18.4	W	26.1	W
8	2.1	4.2	NNE	13.4	NNE	6.9	11.2	WNW	21.5	NW
9	2.2	4.9	NNE	12.2	ENE	6.8	11.3	WNW	19.9	WNW
10	1.5	4.1	N	11.2	NNW	5.5	9.3	WNW	19.2	NW
11	0.7	3.8	NNE	6.8	ENE	3.4	7.5	NNW	14.6	NNE
12	0.2	1.0	ENE	2.1	SSE	3.1	6.6	NNW	12.1	NNE
13	1.0	4.0	WSW	10.4	WNW	4.2	8.2	WNW	15.1	WNW
14	0.6	3.5	W	8.9	N	3.0	7.1	WNW	12.0	WNW
15	0.5	3.0	SSW	6.3	S	2.6	4.2	ESE	6.3	ESE
16	1.0	3.7	N	8.4	NNE	5.1	12.0	W	15.7	W
17	1.3	4.0	NNE	10.5	NW	4.6	8.9	WNW	15.0	WNW
18	1.2	4.0	N	9.4	N	6.0	16.4	W	22.7	W
19	2.1	5.7	NE	17.5	W	6.5	10.0	WNW	19.8	WNW
20	0.5	2.8	SW	5.6	SSW	2.4	4.5	WNW	7.5	NW
21	0.5	3.4	SSW	7.6	SSW	3.3	7.8	W	10.0	W
22	0.1	0.9	E	1.3	SW	2.8	5.4	ENE	8.6	W
23	0.6	3.1	NE	7.5	NNE	6.1	9.9	NE	17.5	NE
24	0.8	2.4	NE	6.1	N	4.2	8.8	NE	15.6	NE
25	0.5	2.6	SW	5.1	SSW	3.2	5.5	ENE	9.4	E
26	0.7	3.3	NE	6.5	NE	5.3	8.2	SSW	15.8	ENE
27	0.6	3.3	NE	5.3	NE	3.3	9.4	SSW	16.9	NNE
28	0.6	2.9	SSW	5.8	S	3.1	5.7	ENE	9.2	WNW
29	2.9	5.3	NNW	15.8	NE	8.3	12.7	WNW	22.6	WNW
30	1.5	4.0	NNE	9.5	WSW	4.7	8.0	WNW	13.8	WNW
31	0.9	3.6	NE	8.3	NE	4.3	10.3	W	14.6	W
月最大		5.7	NE	17.5	W		18.4	W	26.1	W
起日		19		19			7		7	
上旬平均	1.4				NNE	5.2				WNW
中旬平均	0.9				SSW	4.1				WNW
下旬平均	0.9				NNE	4.4				NE
月平均	1.1				NE	4.6				WNW
10m/s以上日数		0					9			
15m/s以上日数		0					2			
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1月
単位:mm 1/2頁

観測所名	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯淺	清水	膳摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.0	6.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	2.0	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	5.5	6.0	8.0	7.0	6.5	7.5	7.0	8.0	7.5	11.0	7.5	9.5	7.0	9.0	7.0	7.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	2.0	2.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.0	3.5	0.0	0.0	5.0	2.0	4.5	7.0	9.5	2.5	7.0	7.5	5.0	2.5	8.0	7.5
23	33.0	27.0	21.0	26.0	23.5	25.0	24.0	23.5	17.5	24.5	37.5	30.0	42.5	33.5	24.0	24.5
24	15.5	10.5	9.0	11.0	13.5	7.0	9.0	9.0	7.0	8.0	7.0	7.0	11.0	6.0	5.5	6.0
25	0.0	0.5	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
26	5.0	1.5	7.0	3.0	1.5	10.5	5.5	10.5	14.0	25.0	17.0	14.0	18.5	17.5	27.5	35.5
27	15.5	11.0	0.0	4.0	19.0	11.5	21.0	20.0	16.0	38.0	21.5	42.5	39.0	24.0	28.0	38.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	33.0	27.0	21.0	26.0	23.5	25.0	24.0	23.5	17.5	38.0	37.5	42.5	42.5	33.5	28.0	38.5
起日	23	23	23	23	23	23	23	23	23	27	23	27	23	23	27	27
最大1時間降水量	9.0	6.5	3.5	5.0	8.5	8.0	11.0	8.5	10.0	27.0	9.0	32.0	21.5	19.0	13.5	17.5
起日 時分	27 01:11	27 02:40	26 22:46	27 00:34	27 02:11	27 01:25	27 02:02	27 02:11	27 02:21	27 01:08	27 02:52	27 02:16	27 03:52	27 02:15	26 23:08	27 03:23
最大10分間降水量	5.5	2.5	1.5	3.0	2.0	3.5	3.0	2.0	3.5	8.0	2.5	11.0	9.0	11.5	4.5	7.0
起日 時分	27 00:45	27 02:03	26 22:43	27 00:24	27 02:59	27 00:47	27 01:38	27 01:56	27 02:01	27 01:08	27 02:32	27 02:07	27 03:44	27 01:57	26 22:38	27 03:19
上旬合計	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	7.0	15.5	6.0	1.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
中旬合計	6.5	7.0	8.0	7.0	8.0	7.5	7.5	12.0	9.5	11.0	9.5	10.0	7.0	9.0	9.0	9.5
下旬合計	72.0	54.5	37.0	44.0	65.0	56.0	65.0	72.0	64.0	98.0	90.0	101.0	116.0	83.5	93.0	112.0
月合計	79.0	61.5	45.0	51.0	75.5	64.5	79.5	99.5	79.5	110.0	99.5	114.5	123.0	92.5	102.0	121.5
1mm以上日数	7	7	4	5	10	7	10	13	9	7	7	8	6	6	7	7
10mm以上日数	3	3	1	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3
30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2021年1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	0.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.5
6	0.0	0.0
7	0.0	0.0
8	0.0	0.0
9	0.0	0.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	8.5	7.5
13	0.0	0.0
14	0.0	0.0
15	0.0	0.0
16	0.0	0.0
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	8.5	38.5
23	26.0	24.0
24	5.5	7.0
25	0.0	0.0
26	21.5	16.0
27	35.0	22.5
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	35.0	38.5
起日	27	22
最大1時間降水量	26.5	13.0
起日 時分	27 02:26	22 17:44
最大10分間降水量	11.5	6.5
起日 時分	27 02:22	27 03:15
上旬合計	0.0	0.5
中旬合計	8.5	7.5
下旬合計	96.5	108.0
月合計	105.0	116.0
1mm以上日数	6	6
10mm以上日数	3	4
30mm以上日数	1	1
50mm以上日数	0	0
70mm以上日数	0	0
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県 (65) 2021年1月
単位:h 1/1頁

観測所名	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	湖岬
日付											
1	1.8	5.8	2.9	1.1	2.8	2.0	3.1	6.3	8.3	3.5	8.3
2	4.3	2.4	2.0	1.4	1.1	0.5	4.2	5.1	7.7	4.8	5.3
3	4.1	4.5	3.1	3.6	4.4	5.6	4.9	6.7	7.1	7.1	7.6
4	7.6	8.5	7.4	6.9	6.3	6.0	7.9	8.0	8.2	6.5	8.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.3	5.1	6.0	3.0	3.5	6.3	7.7	7.9	8.1	7.0	8.0
7	2.0	1.8	1.6	0.7	0.8	0.8	1.7	1.6	4.7	2.5	2.7
8	5.1	3.2	3.5	3.2	1.4	1.8	7.0	5.2	7.7	7.3	6.6
9	4.6	5.1	3.9	2.3	3.0	3.0	7.6	5.0	8.9	7.0	9.2
10	4.3	9.0	6.3	2.4	2.5	2.4	2.9	5.6	8.5	5.5	9.1
11	1.5	3.2	2.2	2.3	3.2	3.5	4.5	4.7	4.0	3.8	5.9
12	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.1	1.0	0.7	0.0	0.1	0.1
13	7.4	5.0	8.3	5.8	5.9	2.2	7.6	7.7	9.2	7.2	9.0
14	7.2	9.1	8.6	5.9	6.0	4.3	9.1	7.9	8.8	7.5	9.2
15	9.2	9.2	9.0	6.9	7.5	6.4	9.4	6.9	6.8	6.3	8.5
16	2.7	3.5	2.6	1.3	0.1	0.2	1.9	0.9	7.4	2.9	3.6
17	4.7	7.1	6.2	3.3	4.2	5.8	6.0	6.0	5.5	5.7	6.3
18	4.4	8.5	7.5	2.7	5.4	5.5	8.6	8.5	9.4	7.6	9.3
19	1.7	7.3	6.4	1.2	1.7	4.7	6.4	8.5	9.2	7.6	9.7
20	9.5	8.8	9.9	8.5	7.8	6.8	9.8	8.7	9.3	7.7	9.9
21	9.7	9.6	9.8	8.6	7.9	6.8	9.8	8.7	9.4	7.7	9.9
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	6.6	8.7	7.9	6.0	7.2	7.0	9.3	7.5	8.0	7.2	9.5
26	5.8	4.7	5.2	6.5	5.0	4.7	2.5	5.1	0.0	2.6	4.4
27	1.1	2.4	4.1	0.6	1.0	1.9	3.5	3.1	2.2	0.9	1.5
28	5.7	4.5	3.1	3.9	4.8	1.0	4.5	0.8	1.0	3.3	3.2
29	0.9	3.8	3.3	0.4	1.4	2.1	3.1	4.9	9.3	7.6	10.0
30	3.8	8.4	7.1	2.7	4.3	4.9	7.3	8.2	9.5	7.9	10.0
31	5.3	9.1	9.2	4.4	4.7	4.4	8.3	8.7	9.3	7.9	9.8
旬合計 上旬	36.1	45.4	36.7	24.6	25.8	28.4	47.0	51.4	69.2	51.2	64.8
旬合計 中旬	48.6	63.2	60.7	37.9	41.8	39.5	64.3	60.5	69.6	56.4	71.5
旬合計 下旬	38.9	51.2	49.7	33.1	36.3	32.8	48.5	47.0	48.7	45.2	58.5
月合計	125.6	159.8	147.1	95.6	103.9	100.7	159.8	158.9	187.5	152.8	194.8
0.1時間未満日数	4	4	5	5	5	4	3	4	5	3	3

土砂災害警戒情報発表状況

該当事項はありません。

指定河川洪水予報発表状況

該当事項はありません。

記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

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

該当事項はありません。

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
雪に関する和歌山県気象情報	第1号	1/8 16:01
大雪に関する和歌山県気象情報	第1号	1/10 16:27
大雪に関する和歌山県気象情報	第2号	1/11 05:49
大雪に関する和歌山県気象情報	第3号	1/11 16:10
大雪に関する和歌山県気象情報	第4号	1/12 06:02
大雪に関する和歌山県気象情報	第5号	1/12 11:17
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	1/16 05:22
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	1/26 05:37
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	1/26 15:50

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。

※ 2021年から観測種目が変わりました。詳細は気象庁HPをご覧ください。

【気象庁HP、生物季節観測の情報】

< <https://www.data.jma.go.jp/sakura/data/index.html> >

【お知らせ「生物季節観測の種目・現象の変更について」】

< <https://www.jma.go.jp/jma/press/2011/10a/20201110oshirase.pdf> >

1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
葛城山	日最大10分間降水量	3	5.5 mm	1月27日	2010年1月
清水	日最低気温の低い方から	3	-7.8 °C	1月10日	1979年1月
清水	日最高気温の低い方から	2	-0.7 °C	1月8日	1979年1月
龍神	日最低気温の低い方から	2	-7.7 °C	1月10日	1995年1月
龍神	日最高気温の低い方から	3	-1.6 °C	1月8日	1995年1月
川辺	日最大1時間降水量	1	27.0 mm	1月27日	2000年1月
川辺	日最高気温の高い方から	3	17.9 °C	1月16日	2000年1月
川辺	日最大10分間降水量	1	8.0 mm	1月27日	2009年1月
栗栖川	日最大1時間降水量	1	32.0 mm	1月27日	1976年1月
栗栖川	日最大10分間降水量	1	11.0 mm	1月27日	2009年1月
新宮	日最大10分間降水量	2	9.0 mm	1月27日	2009年1月
南紀白浜	日最大風速・風向	1	NNW 16.3 m/s	1月7日	2007年1月
南紀白浜	日最大1時間降水量	2	19.0 mm	1月27日	2007年1月
南紀白浜	日最高気温の低い方から	3	3.2 °C	1月8日	2007年1月
南紀白浜	日最大10分間降水量	1	11.5 mm	1月27日	2009年1月
南紀白浜	日最大瞬間風速・風向	2	NNW 24.2 m/s	1月7日	2009年1月
西川	日最大瞬間風速・風向	2	W 17.5 m/s	1月19日	2009年1月
色川	日最大10分間降水量	3	7.0 mm	1月27日	2010年1月
日置川	日最大10分間降水量	2	11.5 mm	1月27日	2010年1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>