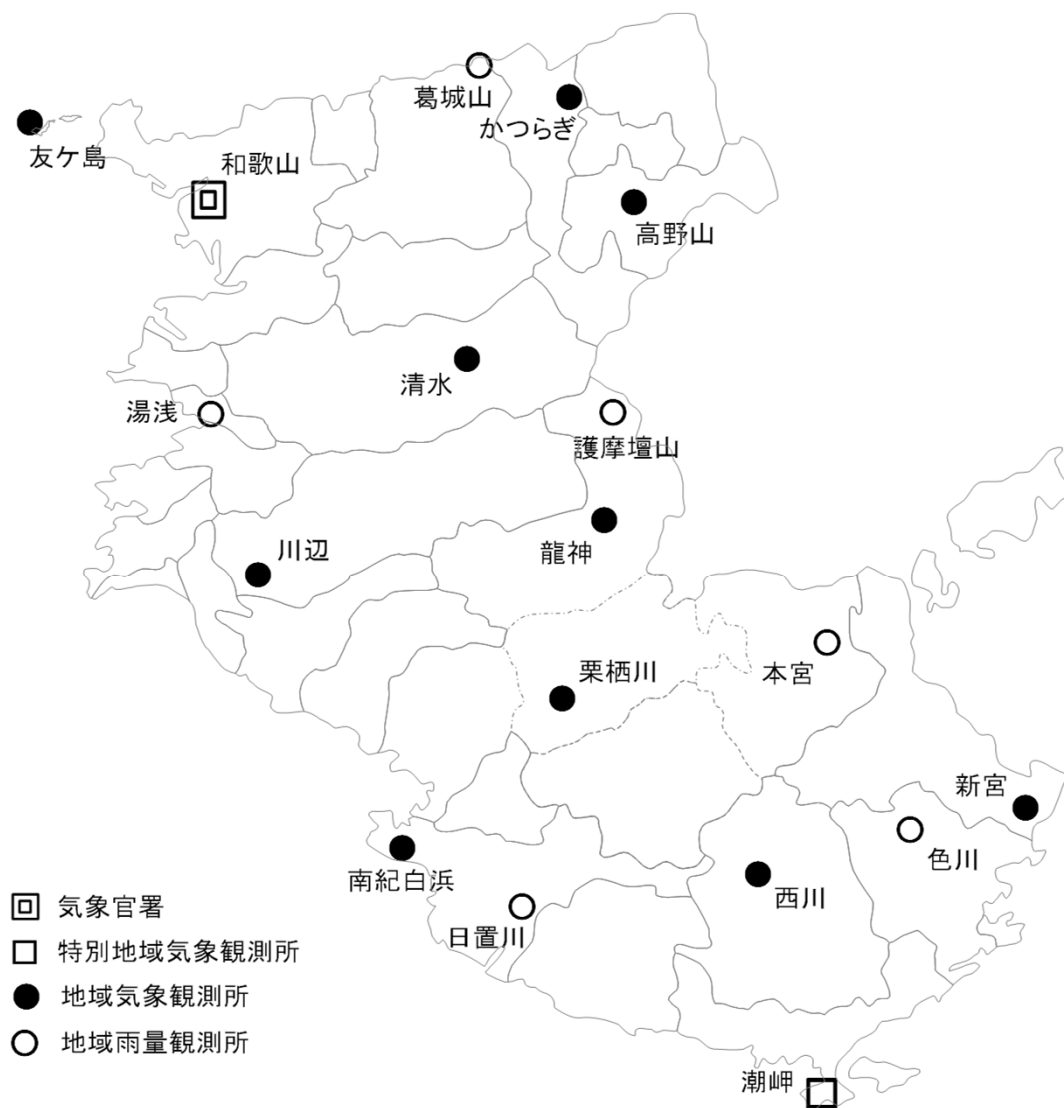


和歌山県の気象

2022年（令和4年）5月



気象観測所配置図

和歌山地方気象台

最新のデータはインターネットの気象庁ホームページでご覧下さい。
アドレスは<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>です。

資料の解説

和歌山地方気象台・潮岬特別地域気象観測所の月統計値表 (1)、(2)

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気圧	0.1 hPa	気温	0.1 °C	蒸気圧	0.1 hPa
相対湿度	1 %	風速	0.1 m/s	風向	16 方位
日照時間	0.1 h	降水量	0.5 mm		

統計値の品質 ※Dは統計値	D	正常値（統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合）
	D)	準正常値（統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値）
	D]	資料不足値（統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
	×	欠測（統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合）

「起日」欄の日付の右の*は、同一期間内に極値となる値が二つ以上あり、起日の新しい方を極値としたことを示します。

「大気現象」欄の記号の説明については、気象庁ホームページに掲載の「大気現象記号表」を参照願います。

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

地域気象観測所の月報

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気温	0.1 °C	風速	0.1 m/s	日照時間	0.1 h
相対湿度 ※	1 %	風向	16 方位	降水量	0.5 mm

「統計値の品質」は、上記の月統計値表(1)、(2)の解説と同じです。

※ 地域気象観測所で相対湿度の観測を行っているのは、龍神および栗栖川のみです。
その他の地点は、今後順次整備される予定です。

気 象 概 況

2022年5月

和歌山県

上旬と下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、中旬は本州南岸付近を通過した低気圧や前線の影響を受けた時期がありました。また、26日から27日にかけては本州南岸付近を東進した低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で大雨となった所がありました。

上旬 気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。このため降水量は南部を中心に平年に比べてかなり少なくなった地点がありました。日照時間はほとんどの地点で平年に比べてかなり多くなりました。

中旬 本州の南海上に前線が停滞したため曇りや雨の日が多くなりました。このため気温は平年に比べて平年並みか低くなり、降水量は平年に比べて全ての地点で多くなり、かなり多くなった地点もありました。また、日照時間はほとんどの地点で平年に比べてかなり少くなりました。

下旬 天気は周期的に変化しました。日照時間では、和歌山で平年に比べてかなり多くなりました。

気 候 表

和歌山

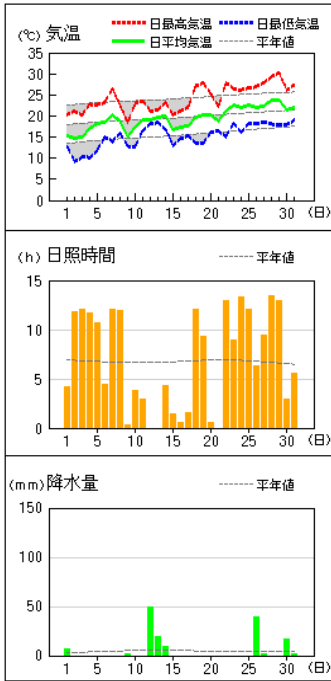
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	17.0	18.8	-1.8	低い	9.5	39.5	24	少ない	83.2	65.8	126	多い
中旬	19.0	19.5	-0.5	平年並	79.5	56.5	141	多い	33.0	67.3	49	かなり少ない
下旬	22.0	20.9	+1.1	高い	60.5	50.6	120	多い	98.0	74.6	131	かなり多い
月	19.4	19.7	-0.3	低い	149.5	146.6	102	平年並	214.2	207.6	103	平年並

潮岬

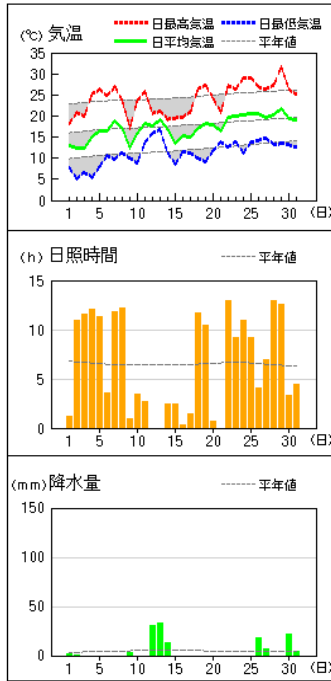
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	17.5	18.5	-1.0	低い	28.5	75.6	38	少ない	70.5	61.2	115	多い
中旬	19.0	19.2	-0.2	平年並	176.5	80.7	219	かなり多い	33.9	62.6	54	かなり少ない
下旬	21.3	20.3	+1.0	高い	52.0	80.5	65	少ない	85.1	69.4	123	多い
月	19.3	19.3	0.0	平年並	257.0	236.7	109	平年並	189.5	193.2	98	平年並

アメダス 気象経過図：2022年05月01日-2022年05月31日

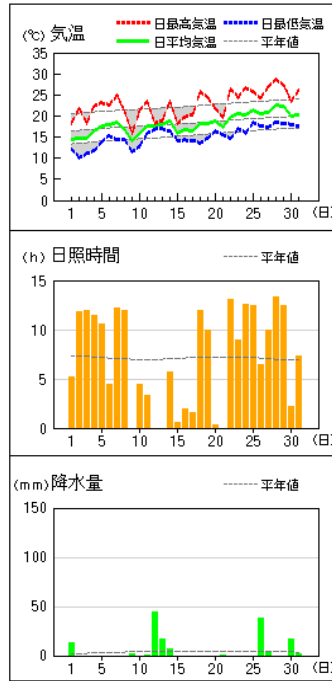
和歌山



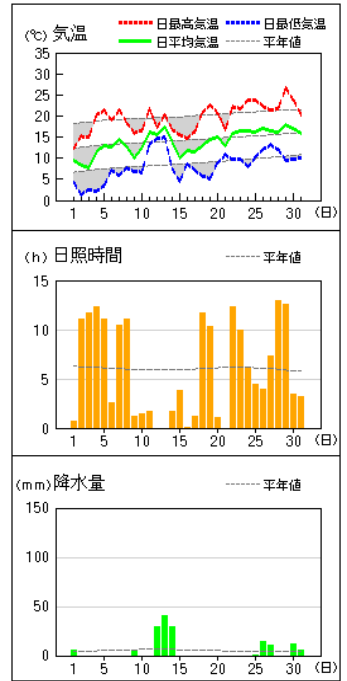
かつらぎ



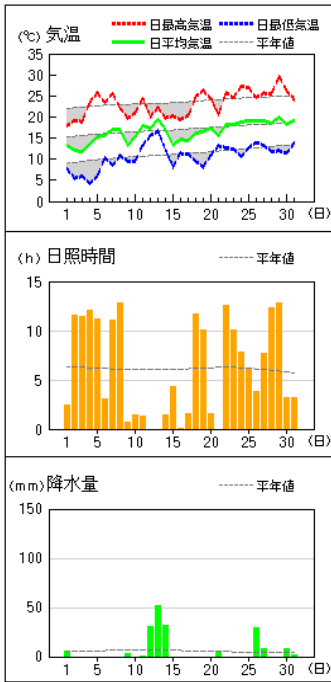
友ヶ島



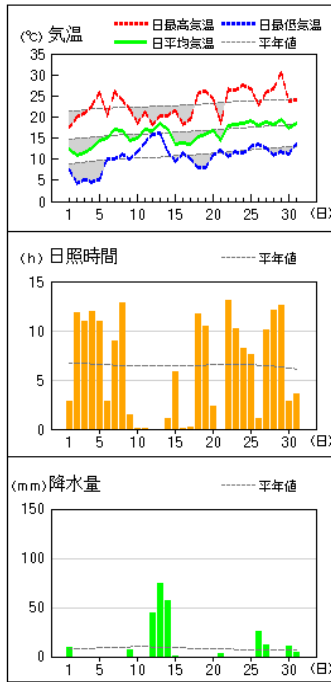
高野山



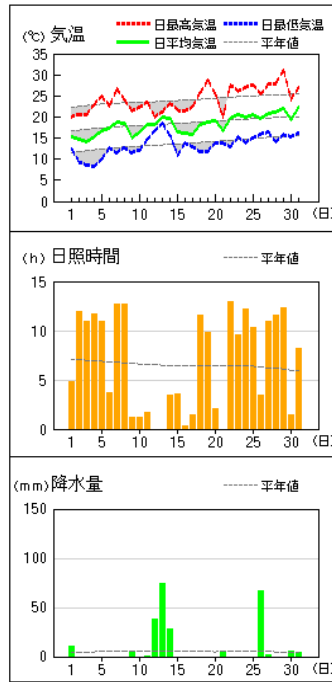
清水



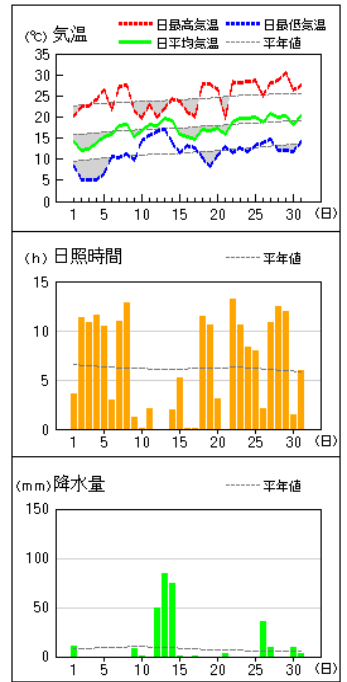
龍神



川辺

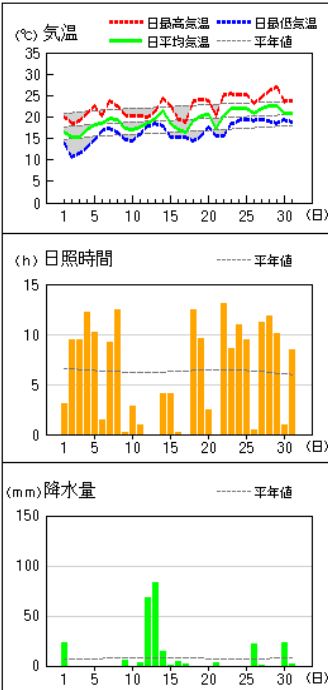


栗栖川

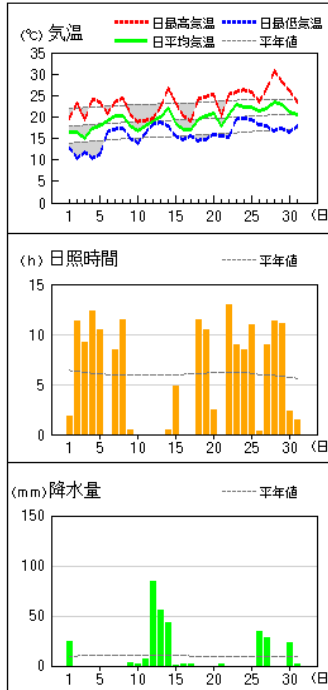


アメダス 気象経過図：2022年05月01日-2022年05月31日

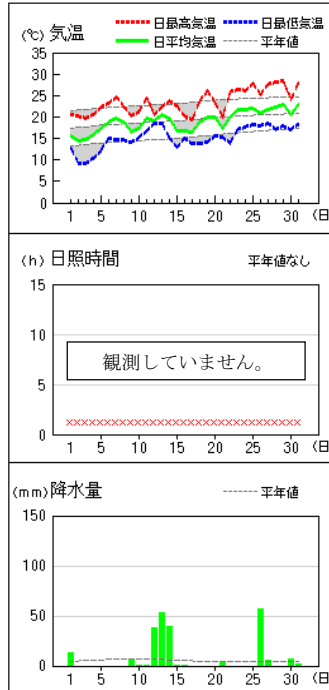
潮岬



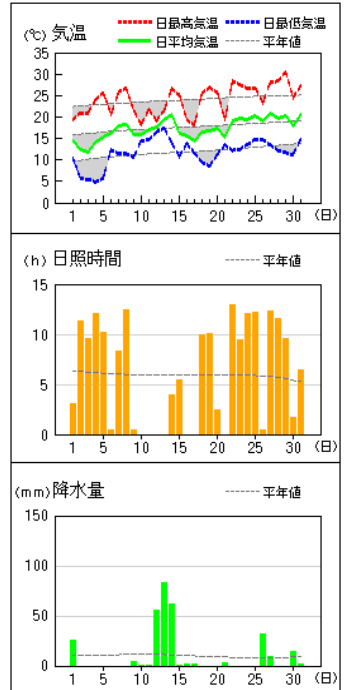
新宮



南紀白浜

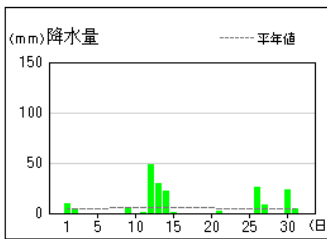


西川

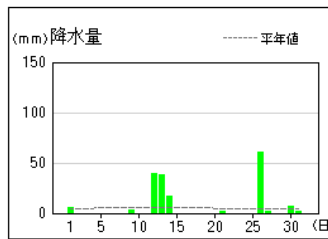


アメダス 気象経過図：2022年05月01日-2022年05月31日

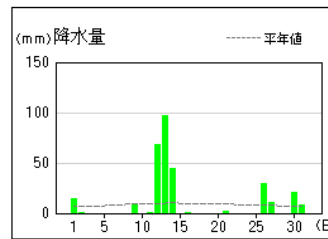
葛城山



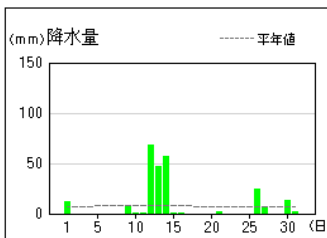
湯浅



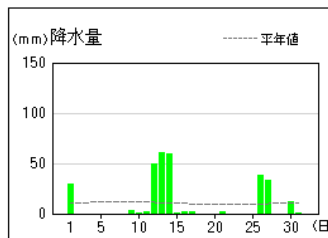
護摩壇山



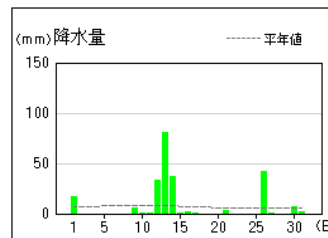
本宮



色川

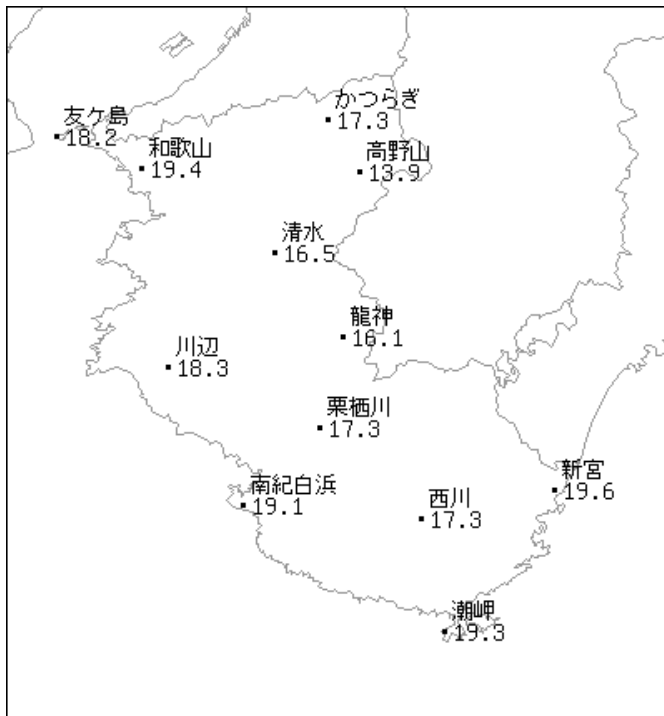


日置川

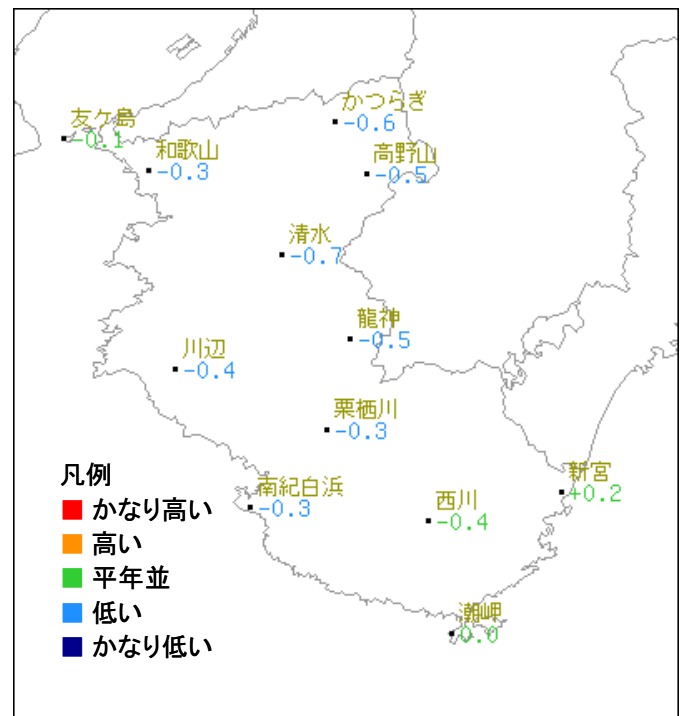


2022年5月

気温分布図（地域気象観測所）



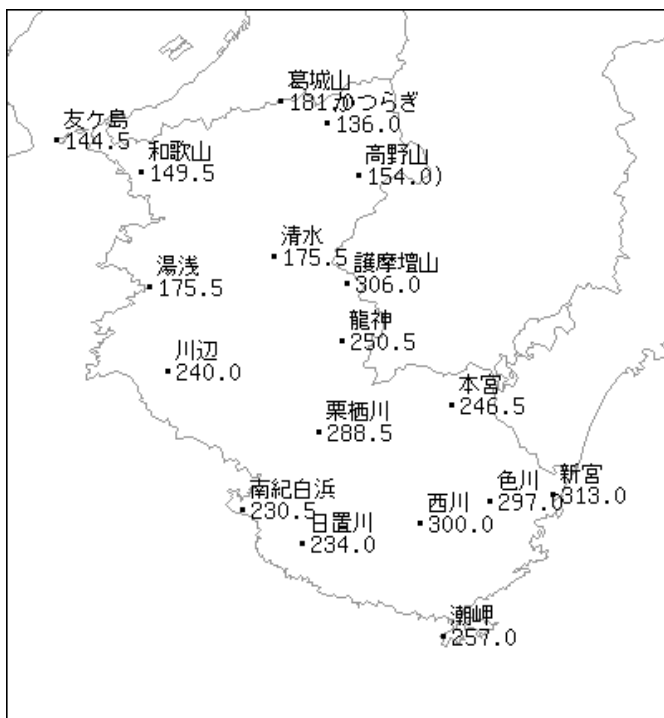
平均気温 (°C)



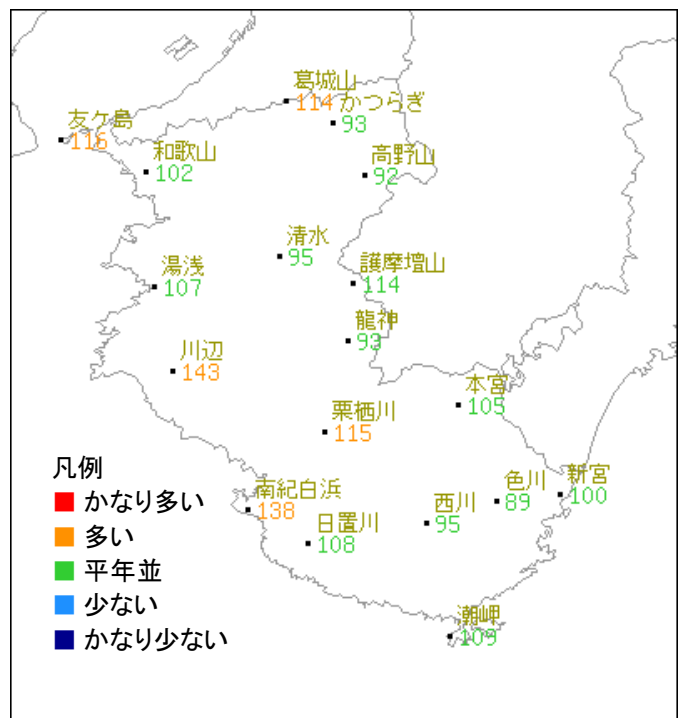
平均気温平年差 (°C)

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

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

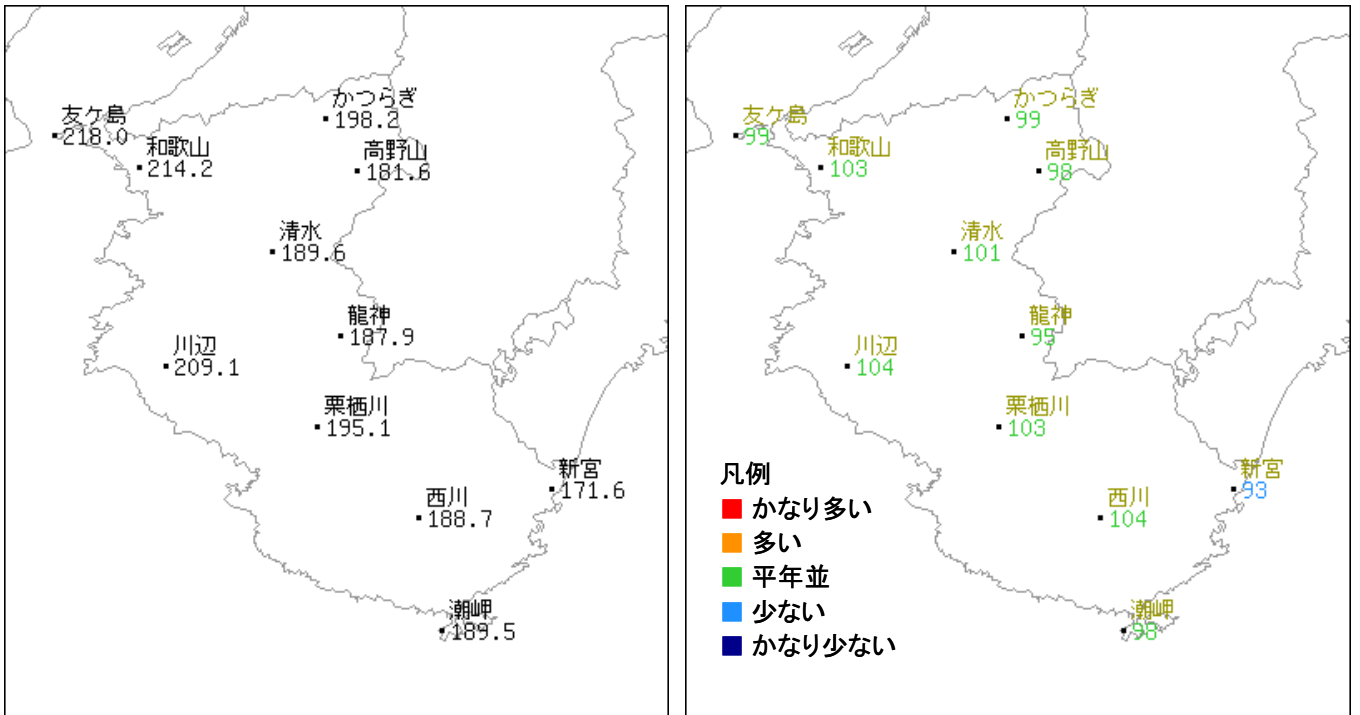


降水量平年比 (%)

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

2022年5月

日照時間分布図（地域気象観測所）



地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2022年5月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間		全日射量		降水量			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 起時 °C	最低 起時 °C	平均 %	最小 起時 %	最大 起時 m/s	風向 16方位	起時 hm	平均 (風程) m/s	最大 起時 m/s	風向 16方位	最大瞬間 起時 hm	日照 時間 h	全日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	mm	最大1時間 起時 hm	最大1時間 mm	最大10分間 起時 hm	mm
1	1008.9	1011.1	15.2	20.3	14.55	76	50	1502	2.9	8.1	13.6	N	1845	1835	4.2		7.5	4.5	0715	1.5	0645	1
2	1010.6	1012.8	14.6	21.2	12.40	62	27	1237	3.2	7.7	13.30	WSW	1330	N	2015	11.8	0.0	0.0	2207	0.0	2117	2
3	1017.0	1019.2	15.1	20.2	16.21	54	24	1717	3.1	6.2	13.07	NNW	1307	NNW	1301	12.1						3
4	1020.4	1022.4	17.1	22.8	15.38	55	29	1525	4.3	8.9	12.51	WSW	1251	WSW	1513	11.7						4
5	1020.4	1022.6	18.2	22.6	11.35	63	47	1136	3.9	7.8	15.56	SW	1520	SW	1520	10.7						5
6	1017.8	1020.0	18.6	23.2	14.25	70	52	1216	3.0	6.2	13.58	WSW	1349	WSW	1349	4.5						6
7	1013.8	1015.9	20.4	26.5	13.16	66	47	1350	3.2	5.6	N	2343	N	2353	12.1		0.0	0.0	2328	0.0	2238	7
8	1014.9	1017.1	18.7	22.5	14.39	44	26	1747	5.0	7.9	NNE	0208	0837	12.0								8
9	1014.8	1017.0	15.0	18.5	10.16	59	33	0006	2.9	5.5	NE	1317	7.3	NNE	1444	0.3	2.0	1.0	1755	0.5	2049	9
10	1015.8	1018.0	17.3	23.0	12.14	67	48	1216	2.3	5.0	WSW	1348	6.3	SSW	1438	3.8						10
11	1015.5	1017.7	19.0	23.6	14.01	78	60	1402	2.2	7.0	WSW	1545	8.9	WSW	1537	3.0	0.0	0.0	2301	0.0	2211	11
12	1011.5	1013.7	19.0	21.2	11.22	94	83	1146	1.9	7.3	ESE	2206	10.4	E	2203	0.0	50.0	8.0	2130	3.0	2043	12
13	1004.5	1006.6	19.7	21.4	13.52	95	90	0853	1.9	6.8	S	2306	10.5	S	2259	0.0	20.0	3.0	1940	1.0	2359	13
14	1005.1	1007.3	20.0	23.2	16.45	80	57	1730	3.8	7.7	NW	1113	11.9	NW	1016	4.3	9.5	6.0	0110	1.5	0033	14
15	1009.6	1011.8	16.9	20.3	11.57	60	41	1159	2.4	4.7	ENE	0226	6.9	ENE	0213	1.5	0.0	0.0	1722	0.0	1632	15
16	1009.9	1012.1	17.5	21.1	12.40	69	52	1132	3.0	5.5	SW	1909	7.8	SSW	1902	0.6						16
17	1013.4	1015.6	17.6	21.9	15.46	74	55	1547	2.1	4.1	WSW	1554	5.7	ENE	0524	1.6						17
18	1017.1	1019.2	19.7	27.2	15.00	60	14	1549	3.3	6.3	SW	1834	9.7	SSW	1811	12.1						18
19	1017.2	1019.3	20.3	27.8	14.09	53	25	1433	2.9	6.4	WSW	1626	9.0	WSW	1617	9.3						19
20	1013.7	1015.9	20.4	25.1	14.37	58	39	1206	3.0	5.7	ENE	0602	7.7	SSW	2023	0.6						20
21	1007.9	1010.1	18.8	22.3	14.25	74	59	1323	2.4	5.9	WSW	1644	7.4	WSW	1624	0.0	0.0	0.0	1844	0.0	1754	21
22	1004.7	1006.9	21.1	28.0	15.01	66	32	1600	2.9	7.6	WSW	1712	10.7	SW	1815	12.9						22
23	1009.4	1011.5	22.7	26.5	13.58	53	31	1125	3.0	5.8	N	1121	8.4	NNE	0830	8.9						23
24	1012.7	1014.8	21.9	26.1	11.30	62	41	0923	4.2	10.1	SW	1625	13.1	SW	1622	13.3						24
25	1009.9	1012.0	22.7	26.7	10.52	67	47	0937	3.7	8.1	WSW	1531	10.3	SW	1550	12.1						25
26	1005.0	1007.1	22.0	26.9	14.07	76	54	0916	4.0	9.7	SW	1121	12.6	SW	1136	6.3	39.5	19.5	2330	6.0	2246	26
27	999.2	1001.3	22.2	27.9	16.03	73	33	1628	2.8	7.9	SW	1753	10.0	SW	1752	9.5	1.5	13.5	0004	2.5	0001	27
28	1003.8	1005.9	23.7	29.2	15.11	57	35	1840	3.0	7.6	NW	0957	11.2	WNW	0942	13.4						28
29	1005.5	1007.6	23.7	30.2	13.13	53	25	1232	3.7	8.1	SW	1643	10.9	SW	1635	13.0						29
30	1001.7	1003.8	21.3	26.2	13.48	70	42	1316	3.5	8.0	SSW	1121	11.1	SSW	1113	3.0	17.0	8.0	1835	2.5	1755	30
31	1003.4	1005.5	22.0	27.2	16.27	73	43	2037	3.0	7.5	NNW	2011	11.4	NNW	2007	5.6	2.5	1.5	0236	1.0	0146	31
合計			17.0	22.1	12.5	62			3.4						83.2		9.5					上
平均			19.0	23.3	15.6	72			2.7						33.0		79.5					中
最大			22.0	27.0	17.6	66			3.3						98.0		60.5					下
最小			19.4	24.2	15.3	66			3.1						214.2		149.5					月
最大・高			30.2		19.0						10.1	SW		13.6	NNW		50.0	19.5		6.0		最大
起日			29		31						24		1				12	26		26		最大
最小・低			18.5		9.1		14															最小
起日			9		2		18															最小

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 2022年5月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間		全日射量		平均雲量		降水量			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 起時 °C	最低 起時 °C	平均 %	最小 起時 %	最大 起時 m/s	風向 16方位	起時 hm	最大 起時 m/s	風向 16方位	最大瞬間 起時 hm	日照 時間 h	全日射量 MJ/m ²	平均 10分比	mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 起時 hm	mm	最大1時間 起時 hm	最大10分間 起時 hm	mm	最大1時間 起時 hm
1	1001.6	1009.8	16.5	20.1	16.04	84	55	1722	3.7	8.6	SE	0002	3.1	3.1	23.0	7.0	1244	1.5	1227	1				
2	1003.5	1011.7	15.2	18.5	1240	56	36	1338	4.1	9.7	W	1316	9.4	—	—	—	—	—	—	2				
3	1010.1	1018.4	15.2	19.0	1504	58	36	1209	2.6	5.6	W	2007	9.5	—	—	—	—	—	—	3				
4	1014.6	1022.8	17.2	20.8	1403	73	56	0006	3.6	5.9	W	1645	12.2	—	—	—	—	—	—	4				
5	1014.9	1023.1	18.3	22.5	1441	76	50	1011	1.9	3.1	SSW	1436	10.2	—	—	—	—	—	—	5				
6	1012.1	1020.2	18.6	20.2	1706	81	72	1335	4.4	6.7	ENE	1657	1.5	—	—	—	—	—	—	6				
7	1007.5	1015.6	19.7	23.8	1144	76	63	1425	3.8	6.1	W	2113	9.2	—	—	—	—	—	—	7				
8	1007.1	1015.2	19.5	22.6	1400	73	54	1841	2.9	9.7	W	1642	12.4	—	—	—	—	—	—	8				
9	1007.6	1015.7	17.3	20.5	0959	84	67	1003	2.9	5.2	ENE	1829	0.2	—	—	—	—	—	—	9				
10	1009.5	1017.7	17.0	20.2	1331	84	69	1333	6.1	8.5	NE	1357	2.8	—	—	—	—	—	—	10				
11	1009.9	1018.1	17.7	20.3	1347	90	78	1505	5.3	7.4	NE	0626	1.0	—	—	—	—	—	—	11				
12	1006.2	1014.3	18.6	19.9	0813	98	92	0808	5.1	7.4	E	1121	0.0	—	—	—	—	—	—	12				
13	999.3	1007.3	19.8	21.4	2245	100	98	2354	3.5	9.9	SSW	2345	0.0	—	—	—	—	—	—	13				
14	997.3	1005.3	21.3	24.5	1650	88	69	1652	4.8	9.7	SSW	0049	4.1	—	—	—	—	—	—	14				
15	1002.7	1010.8	18.5	22.6	1129	68	51	1009	2.0	4.7	SE	1158	4.1	—	—	—	—	—	—	15				
16	1004.0	1012.2	17.0	19.5	1400	84	58	1259	1.3	2.5	E	1257	0.2	—	—	—	—	—	—	16				
17	1007.2	1015.4	16.6	18.8	1627	87	76	1632	1.8	3.1	NNE	2337	0.0	—	—	—	—	—	—	17				
18	1011.0	1019.1	19.2	23.8	1235	73	46	1045	2.7	6.1	ESE	1315	12.5	—	—	—	—	—	—	18				
19	1011.3	1019.4	20.3	24.1	1401	65	44	1048	2.5	4.7	ESE	1218	9.6	—	—	—	—	—	—	19				
20	1008.0	1016.0	20.7	23.9	1228	71	47	0927	2.5	4.7	W	1332	2.4	—	—	—	—	—	—	20				
21	1001.7	1009.8	17.4	20.3	0114	85	65	0217	3.4	8.5	E	1551	0.0	—	—	—	—	—	—	21				
22	998.3	1006.3	20.3	25.1	1438	76	59	1506	4.0	12.3	W	1704	13.1	—	—	—	—	—	—	22				
23	1002.7	1010.7	22.1	25.4	1434	77	56	1218	2.7	5.4	W	0016	8.6	—	—	—	—	—	—	23				
24	1007.2	1015.3	21.9	25.2	1324	81	63	1526	3.6	6.5	ESE	0900	11.0	—	—	—	—	—	—	24				
25	1004.4	1012.4	22.0	25.3	1320	80	60	1428	4.0	7.0	ENE	1158	0.4	—	—	—	—	—	—	25				
26	999.9	1007.9	21.0	23.2	0927	92	75	0924	4.0	9.9	SE	2244	0.4	—	—	—	—	—	—	26				
27	992.5	1000.4	22.1	24.7	1449	85	64	1001	6.0	10.7	W	1416	11.2	—	—	—	—	—	—	27				
28	997.5	1005.5	22.6	26.0	1350	66	44	1249	5.1	10.6	W	1406	11.8	—	—	—	—	—	—	28				
29	999.6	1007.6	22.7	26.9	1412	71	46	0947	3.2	6.5	W	1844	10.1	—	—	—	—	—	—	29				
30	996.7	1004.7	21.0	23.5	1240	90	77	1357	3.8	8.2	ENE	2157	1.0	—	—	—	—	—	—	30				
31	996.6	1004.5	20.9	23.9	1059	89	68	2236	3.4	7.7	NE	0135	8.5	—	—	—	—	—	—	31				
上旬	1008.9	1017.0	17.5	20.8	143	75	—	—	3.6	—	—	—	70.5	—	—	—	—	—	—	上				
中旬	1005.7	1013.8	19.0	21.9	164	82	—	—	3.2	—	—	—	33.9	—	—	—	—	—	—	中				
下旬	999.7	1007.7	21.3	24.5	184	81	—	—	3.9	—	—	—	85.1	—	—	—	—	—	—	下				
平均	1004.6	1012.7	19.3	22.5	164	79	—	—	3.6	—	—	—	189.5	—	—	—	—	—	—	月				
最大・高	—	—	—	26.9	19.5	—	—	—	—	12.3	W	18.6	S	—	—	—	—	—	—	—	最大			
起日	—	—	—	29	27	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最小・低	999.0	—	—	18.5	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
起日	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47778 地点名 潮岬 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2022年5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)				最高	最低	最高	最低	最高	最低	天気概況		日付		
					<0	0	5	10							15	20		昼	夜
					平均	最高	最低	平均							最高	最低		最高	最低
1			1006.1	1547															
2			1009.7	0201															
3			1014.2	0014															
4			1021.1	0002															
5			1022.2	2249															
6			1018.2	2400															
7			1013.9	1649															
8			1013.1	1646															
9			1014.3	1701															
10			1015.8	0217															
11			1016.8	1455															
12			1010.6	2400															
13			1004.4	2347															
14			1000.4	0405															
15			1008.7	0246															
16			1011.1	0530															
17			1012.8	0308															
18			1017.7	0306															
19			1018.3	2400															
20			1013.5	2359															
21			1006.4	2400															
22			1004.5	1521															
23			1007.4	0014															
24			1013.6	0204															
25			1010.3	1629															
26			1001.8	2354															
27			999.0	1451															
28			1002.5	0030															
29			1006.6	1619															
30			1000.8	2400															
31			999.8	0256															
合計																			
上旬																			
中旬																			
下旬																			
月																			
最大			999.0																
最低																			
起日			27																

地域気象観測気温月報

和歌山県(65) 2022年5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	13.0	18.2	7.7	14.4	18.3	12.2	15.2	20.3	12.6	9.6	12.5	4.1	13.3	17.8	7.7	12.5	17.6	7.5	15.2	20.1	12.3
2	12.4	20.9	5.1	14.8	21.7	10.1	14.6	21.2	9.1	8.3	15.2	1.4	12.0	19.2	5.5	11.0	19.9	4.2	14.6	20.7	9.3
3	12.4	20.1	6.7	14.7	18.3	11.1	15.1	20.2	10.3	7.8	15.0	2.6	11.7	18.9	6.0	11.5	21.0	5.2	14.1	20.7	8.7
4	15.1	25.2	5.5	16.5	22.4	11.7	17.1	22.8	10.2	11.6	20.2	2.1	13.7	23.6	4.1	12.8	22.7	4.5	15.3	23.0	8.3
5	16.5	26.3	8.0	17.7	23.2	13.9	18.2	22.6	11.8	12.9	21.3	3.5	15.3	25.8	6.0	14.5	25.8	5.2	16.8	24.9	10.1
6	16.4	24.8	10.7	17.9	22.7	15.4	18.6	23.2	15.0	12.6	19.0	7.2	15.6	23.4	10.3	14.9	20.4	10.2	17.4	22.7	12.6
7	18.7	26.9	9.8	18.5	24.9	14.5	20.4	26.5	14.0	14.5	21.5	6.0	17.1	25.6	8.5	17.0	26.0	10.0	18.9	26.7	11.6
8	17.2	23.5	11.3	16.9	21.1	14.4	18.7	22.5	15.9	12.6	18.3	7.7	17.0	22.1	10.8	16.8	24.0	11.1	18.6	24.0	12.7
9	12.4	17.2	10.0	14.1	16.0	11.5	15.0	18.5	12.9	10.1	16.0	6.9	13.2	19.7	9.6	14.4	21.8	10.2	14.9	21.3	11.5
10	15.8	23.8	9.0	15.9	21.3	12.8	17.3	23.0	12.7	12.5	16.6	6.7	15.2	20.8	9.5	15.0	18.5	11.8	16.5	22.2	12.2
11	18.1	25.8	13.8	17.6	23.5	15.8	19.0	23.6	16.6	16.3	21.6	13.3	17.8	24.5	13.3	17.2	21.2	14.0	18.1	23.6	14.8
12	17.7	20.5	16.0	17.6	18.3	16.9	19.0	21.2	18.1	15.5	17.3	14.6	17.4	20.1	15.6	16.7	18.2	15.9	18.1	20.1	16.7
13	19.0	21.2	16.7	17.9	18.9	17.0	19.7	21.4	18.5	17.5	20.2	15.0	19.4	22.3	16.7	18.4	20.4	16.2	20.0	21.2	18.4
14	16.9	19.2	11.1	18.8	23.5	16.4	20.0	23.2	16.7	13.9	16.8	7.5	17.1	19.8	12.2	17.2	20.4	11.7	19.8	23.3	15.7
15	13.7	19.5	8.5	15.9	18.3	14.2	16.9	20.3	13.1	10.2	15.6	4.5	13.4	20.2	8.1	13.6	21.4	9.5	16.4	21.7	11.0
16	15.2	19.8	11.5	16.7	19.8	14.3	17.5	21.1	14.6	11.7	14.8	8.7	14.8	19.4	11.5	13.8	18.3	11.4	16.2	21.3	13.8
17	15.0	21.0	11.3	16.6	20.3	14.2	17.6	21.9	15.2	11.4	16.3	7.1	14.5	20.3	11.1	13.7	19.4	10.1	16.0	22.5	12.9
18	17.0	26.4	10.1	18.1	25.8	13.7	19.7	27.2	13.6	12.9	20.9	5.8	16.1	24.8	9.6	15.4	25.5	7.9	18.2	25.8	11.9
19	18.2	27.2	9.3	18.3	24.3	14.6	20.3	27.8	13.6	14.3	22.6	5.2	16.5	26.3	8.1	16.0	26.2	8.1	18.8	28.6	11.9
20	17.9	24.1	11.9	18.7	21.8	16.5	20.4	25.1	16.3	14.9	20.7	8.8	17.4	24.4	11.0	16.8	24.3	10.9	19.0	25.5	14.0
21	16.4	20.9	13.8	17.3	19.6	15.6	18.8	22.3	16.4	13.0	16.8	10.8	15.7	20.5	13.2	14.5	18.5	12.1	16.8	19.9	13.9
22	19.6	27.3	12.7	19.6	26.4	14.6	21.1	28.0	15.1	15.8	22.4	9.7	18.1	25.9	12.8	17.8	26.6	10.6	19.6	27.7	13.0
23	20.1	26.5	13.9	20.7	24.5	17.1	22.7	26.5	18.3	16.4	21.7	9.8	18.3	24.6	12.3	18.3	26.4	11.8	20.7	26.1	15.3
24	20.3	28.9	11.3	20.4	26.7	16.0	21.9	26.1	16.2	16.6	23.8	7.9	18.8	27.4	10.6	18.5	27.5	11.4	19.9	27.1	14.0
25	20.7	29.0	13.9	21.4	25.7	18.4	22.7	26.7	18.3	16.2	23.8	10.3	19.0	26.9	12.7	19.0	26.6	13.0	20.7	27.6	15.0
26	20.5	26.9	14.2	20.6	24.3	17.6	22.0	26.9	18.2	17.0	22.4	12.0	19.0	24.6	14.0	18.0	22.8	13.6	19.6	25.4	16.0
27	19.6	26.3	14.8	20.8	27.1	17.4	22.2	27.9	18.5	16.4	21.3	13.2	19.2	25.7	13.4	18.8	25.7	12.8	21.0	27.9	16.4
28	20.3	27.4	13.2	22.7	28.8	18.5	23.7	29.2	18.2	16.3	21.8	12.1	18.4	25.5	11.7	18.1	26.8	10.9	21.1	28.0	14.1
29	21.7	31.6	13.5	22.2	27.2	18.3	23.7	30.2	17.8	17.9	26.6	9.5	20.1	29.6	12.0	19.5	30.4	11.9	22.1	31.2	15.8
30	19.5	26.3	13.3	20.1	23.6	18.0	21.3	26.2	17.8	17.1	23.7	9.7	18.2	26.1	11.4	17.5	23.7	11.2	19.5	24.1	15.4
31	19.1	25.2	12.6	20.3	26.2	17.6	22.0	27.2	19.0	15.9	20.2	10.1	19.1	24.2	13.8	18.6	24.2	13.7	22.2	27.1	16.3
月極値		31.6	5.1		28.8	10.1		30.2	9.1		26.6	1.4		29.6	4.1		30.4	4.2		31.2	8.3
起日		29	2		28	2		29	2		29	2		29	4		29	2		29	4
上旬平均	15.0	22.7	8.4	16.1	21.0	12.8	17.0	22.1	12.5	11.3	17.6	4.8	14.4	21.7	7.8	14.0	21.8	8.0	16.2	22.6	10.9
中旬平均	16.9	22.5	12.0	17.6	21.5	15.4	19.0	23.3	15.6	13.9	18.7	9.1	16.4	22.2	11.7	15.9	21.5	11.6	18.1	23.4	14.1
下旬平均	19.8	26.9	13.4	20.6	25.5	17.2	22.0	27.0	17.6	16.2	22.2	10.5	18.5	25.5	12.5	18.1	25.4	12.1	20.3	26.6	15.0
月平均	17.3	24.1	11.3	18.2	22.7	15.2	19.4	24.2	15.3	13.9	19.6	8.2	16.5	23.2	10.7	16.1	23.0	10.6	18.3	24.3	13.4
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	0	16	0	0	8	0	0	14	0	0	1	0	0	0	10	0	11	0	0	13	0
30°C以上日数		1			0			1			0			0			1			1	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	536			564			602			404			512			498			566		

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2022年5月
単位: °C 2/2頁

観測所名 日付	栗橋川			新宮			南紀白浜			西川			湖岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	14.2	20.3	8.4	16.4	19.8	12.8	15.7	20.5	12.8	14.3	19.4	10.3	16.5	20.1	13.8
2	12.2	22.4	5.1	16.6	23.2	10.3	14.4	20.3	9.3	12.4	21.0	5.6	15.2	18.5	10.6
3	12.5	22.7	5.2	15.1	19.3	11.9	14.8	19.7	9.1	11.9	20.9	5.5	15.2	19.0	11.4
4	14.0	24.2	5.1	17.5	24.2	10.5	16.0	20.5	10.5	14.1	24.2	4.8	17.2	20.8	13.0
5	15.4	26.5	6.5	18.0	23.4	11.2	17.5	22.2	12.2	15.2	25.6	5.7	18.3	22.5	14.8
6	16.0	21.7	10.6	19.0	21.0	16.5	18.7	23.1	15.0	16.3	20.7	12.5	18.6	20.2	16.7
7	17.9	27.2	10.4	20.2	23.6	17.2	19.7	24.7	14.7	17.8	25.7	11.4	19.7	23.8	17.5
8	18.2	27.6	11.2	20.4	24.3	17.4	18.7	22.4	14.6	18.1	26.8	11.5	19.5	22.6	16.4
9	15.2	21.5	9.8	17.9	20.7	15.1	16.6	20.3	14.1	15.8	21.4	10.6	17.3	20.5	14.8
10	16.8	19.6	14.4	16.7	18.9	14.0	17.4	21.1	15.2	15.9	18.1	14.4	17.0	20.2	14.4
11	18.3	23.0	15.6	17.9	19.2	16.3	19.6	24.5	16.9	17.0	21.6	14.7	17.7	20.3	16.0
12	17.8	19.9	16.6	19.0	19.7	18.2	19.2	20.6	18.4	17.7	19.2	16.4	18.6	19.9	17.9
13	19.6	22.0	17.1	20.1	22.2	18.8	20.5	22.4	18.4	19.5	21.5	17.3	19.8	21.4	18.4
14	19.2	24.4	13.8	21.9	26.8	17.9	19.8	23.8	15.1	20.7	26.6	14.0	21.3	24.5	18.0
15	15.9	23.8	11.5	18.4	23.1	15.5	16.8	22.6	12.9	16.1	25.1	10.7	18.5	22.6	15.4
16	15.4	21.1	13.2	17.0	20.3	14.8	16.8	20.2	15.1	15.5	19.3	13.8	17.0	19.5	15.2
17	14.8	20.1	12.7	17.0	19.1	15.6	16.5	19.5	13.8	14.5	18.2	11.5	16.6	18.8	15.2
18	17.0	27.9	10.3	19.5	24.4	14.5	18.7	23.7	13.9	16.4	25.6	9.4	19.2	23.8	14.4
19	16.9	27.8	8.2	20.3	24.7	14.8	19.9	26.1	14.1	16.9	26.9	8.6	20.3	24.1	15.5
20	17.4	26.6	11.0	21.0	25.3	16.0	19.9	23.3	15.6	17.4	25.8	11.2	20.7	23.9	17.7
21	15.8	19.6	13.0	17.9	20.2	15.5	17.4	19.9	14.0	15.2	19.3	13.5	17.4	20.3	15.6
22	18.9	28.3	11.6	20.7	25.3	15.4	19.9	25.8	14.0	19.0	28.5	12.2	20.3	25.1	15.7
23	19.6	28.1	12.6	22.8	25.8	19.5	21.7	26.4	17.1	19.6	27.5	12.5	22.1	25.4	18.4
24	19.7	28.4	11.8	22.4	26.4	19.8	21.7	26.2	17.6	19.5	26.6	13.6	21.9	25.2	19.2
25	20.0	28.6	13.3	22.4	25.8	19.3	22.1	27.9	18.3	20.2	26.7	14.8	22.0	25.3	19.4
26	18.9	24.9	13.9	21.3	23.6	18.3	20.8	25.2	17.9	19.0	23.3	14.8	21.0	23.2	19.2
27	21.0	28.1	14.6	22.1	26.6	17.8	21.8	27.7	18.6	20.9	28.2	13.6	22.1	24.7	19.5
28	20.0	28.6	12.2	23.6	30.7	16.8	22.4	28.1	17.2	19.7	28.3	12.1	22.6	26.0	19.1
29	20.4	30.6	12.2	23.0	28.2	17.5	22.9	28.4	18.0	20.4	30.5	11.8	22.7	26.9	18.6
30	18.1	26.3	11.8	21.2	26.0	16.6	20.7	24.1	17.2	18.0	24.5	11.1	21.0	23.5	19.3
31	20.3	27.5	14.1	20.6	23.5	17.9	22.9	27.9	18.3	20.7	27.2	14.7	20.9	23.9	18.8
月極値		30.6	5.1		30.7	10.3		28.4	9.1		30.5	4.8		26.9	10.6
起日		29	4		28	2		29	3		29	4		29	2
上旬平均	15.2	23.4	8.7	17.8	21.8	13.7	17.0	21.5	12.8	15.2	22.4	9.2	17.5	20.8	14.3
中旬平均	17.2	23.7	13.0	19.2	22.5	16.2	18.8	22.7	15.4	17.2	23.0	12.8	19.0	21.9	16.4
下旬平均	19.3	27.2	12.8	21.6	25.6	17.7	21.3	26.2	17.2	19.3	26.4	13.2	21.3	24.5	18.4
月平均	17.3	24.8	11.5	19.6	23.4	15.9	19.1	23.5	15.2	17.3	24.0	11.8	19.3	22.5	16.4
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	0	15	0	0	10	0	0	10	0	0	16	0	0	6	0
30°C以上日数															
35°C以上日数															
積算気温	537			608			592			536			598		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2022年5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	1.5	8.9	N	15.5	N	2.9	8.1	N	12.6	NNW	NE	2.9	8.1	N	13.6	NNW	NNW	1.5	4.4	SE	8.4	NW	NW	0.9	3.4	WNW	7.6	W	E			
2	1.8	4.2	N	10.1	WSW	3.1	7.0	S	9.7	N	N	3.2	7.7	WSW	11.9	N	E	1.2	3.6	WNW	10.1	WNW	NW	1.2	4.8	NW	11.3	NW	WNW			
3	2.1	3.7	NNW	6.8	SE	2.6	6.0	S	7.7	S	NE	3.1	6.2	NNW	10.3	NNW	ENE	1.2	2.2	WNW	5.4	N	SE	1.3	5.2	WNW	8.9	NW	WNW			
4	1.8	3.0	WSW	7.7	W	6.3	10.3	S	11.9	S	S	4.3	8.9	WSW	11.9	WSW	ENE	1.2	2.6	N	5.4	NNW	SE	1.1	4.3	NW	7.7	NW	NW			
5	1.6	3.0	W	8.7	WSW	6.1	11.4	S	12.8	S	S	3.9	7.8	SW	11.6	SW	ENE	1.2	2.5	NNW	5.0	NNW	NNW	1.2	4.7	NW	7.9	NNW	NW			
6	1.5	3.9	SE	6.2	SE	4.1	8.9	SSW	10.2	SW	N	3.0	6.2	WSW	7.8	WSW	WSW	1.3	4.2	SE	7.5	SSE	SE	0.6	3.4	SSE	6.6	SSE	SE			
7	1.5	3.7	NE	8.0	SW	2.4	7.0	S	9.3	N	NNW	3.2	5.6	N	8.8	N	WSW	1.1	2.5	NW	6.0	WNW	NW	0.9	4.0	NW	7.7	NW	NW			
8	2.7	5.3	NNE	8.9	N	4.6	10.6	NNW	15.4	NNW	NNW	5.0	7.9	NNE	10.8	NNE	ENE	1.6	3.1	NE	6.5	NE	NNW	2.0	5.9	WNW	9.9	WNW	WNW			
9	2.2	3.8	N	5.9	ENE	2.8	4.7	NE	8.2	ENE	NNE	2.9	5.5	NE	7.3	NNE	NE	1.4	3.5	SE	7.0	SE	ESE	0.8	4.4	NW	6.6	NW	WNW			
10	1.5	3.4	ESE	5.7	ESE	3.6	7.1	S	8.8	ENE	S	2.3	5.0	WSW	6.3	SSW	NE	1.5	3.3	SE	5.8	SE	SE	0.6	2.6	WSW	4.5	NNW	WNW			
11	1.0	2.6	E	6.2	W	2.5	7.6	SSW	9.8	SSW	SSE	2.2	7.0	WSW	8.9	WSW	WSW	2.0	3.6	SE	8.5	SSE	SE	0.6	3.9	NW	6.3	W	NW			
12	1.1	2.9	NNE	4.9	NNE	1.7	4.8	SE	10.0	SE	NNE	1.9	7.3	ESE	10.4	E	ENE	2.5	4.4	SE	8.9	SSE	SE	0.3	1.7	WNW	3.0	S	WNW			
13	1.3	3.4	NE	6.2	NE	3.7	13.0	S	14.9	S	S	1.9	6.8	S	10.5	S	NE	1.2	3.7	SE	7.3	SSE	SE	0.7	3.1	NNW	6.7	ENE	NW			
14	1.6	3.9	N	5.5	SW	ENE	3.8	11.4	S	13.3	NW	3.8	7.7	NW	11.9	NW	NW	1.0	4.0	ESE	6.8	WNW	WNW	0.9	4.0	NW	7.4	NW	W			
15	2.0	3.8	ENE	6.5	E	N	1.9	4.1	N	7.4	ENE	NNE	2.4	4.7	ENE	6.9	ENE	E	1.2	3.3	ESE	6.1	ESE	SE	0.7	4.1	S	7.2	S	WNW		
16	1.1	2.2	NNE	4.1	WSW	NE	2.7	7.8	S	8.9	S	3.0	5.5	SW	7.8	SSW	WSW	0.8	1.8	NW	3.7	NW	SE	0.7	3.1	WNW	5.0	NW	NW			
17	1.4	3.2	N	4.8	NNW	N	2.0	4.8	S	5.7	S	2.1	4.1	WSW	5.7	ENE	ENE	0.9	2.0	NNW	4.3	NNW	SE	0.6	3.3	WNW	5.9	WNW	WNW			
18	1.8	4.1	NNW	7.7	NNW	N	2.8	8.0	S	8.7	S	3.3	6.3	SW	9.7	SSW	ENE	1.3	3.8	ENE	8.6	ENE	SE	1.1	4.8	WNW	8.7	NW	E			
19	1.6	2.6	SW	6.4	WNW	WSW	4.3	7.5	S	8.3	SSW	2.9	6.4	WSW	9.0	WSW	ENE	1.3	2.3	NNW	6.0	NNE	SE	0.8	4.4	NW	7.2	WNW	NW			
20	1.4	3.2	N	4.5	N	3.7	11.0	S	11.9	S	S	3.0	5.7	ENE	7.7	SSW	WSW	0.9	2.2	SSE	5.3	SSW	SE	0.8	3.4	NW	5.2	NW	WNW			
21	1.3	3.1	NE	5.0	ENE	N	2.6	7.4	S	9.0	S	2.4	5.9	WSW	7.4	WSW	ENE	0.9	2.5	E	4.9	NE	ESE	0.5	2.6	NW	4.1	W	S			
22	1.3	3.4	N	6.5	N	SSW	3.5	9.3	S	10.4	S	2.9	7.6	WSW	10.7	SW	N	1.1	2.7	NNE	6.1	NNW	N	1.1	3.9	WNW	7.9	NW	WNW			
23	1.9	4.0	N	7.3	N	N	2.0	5.9	NE	9.1	ENE	3.0	5.8	N	8.4	NNE	NNE	1.1	2.8	NE	5.5	NW	NNW	1.2	4.9	NW	9.2	NW	WNW			
24	1.7	3.6	SW	8.2	SW	NE	5.3	12.4	S	13.6	S	4.2	10.1	SW	13.1	SW	SSW	1.3	2.3	SSE	5.2	N	SE	1.0	4.0	NW	9.2	NNW	NW			
25	1.5	3.1	WSW	8.8	SW	N	5.8	12.2	S	14.3	S	3.7	8.1	WSW	10.3	SW	WSW	1.3	2.6	SSE	5.3	WNW	SE	1.1	4.4	NW	7.0	NW	NW			
26	1.5	3.0	SSE	6.6	SSW	NNE	7.1	12.8	S	15.3	S	4.0	9.7	SW	12.6	SW	S	2.0	4.3	SSE	8.1	SE	SE	0.7	2.9	ESE	6.3	SSE	E			
27	1.2	2.5	SW	6.8	W	SW	2.8	9.1	SSW	10.7	SSW	2.8	7.9	SW	10.0	SW	WSW	1.1	2.7	SE	8.5	WSW	NW	1.1	3.9	NW	8.5	NNW	WNW			
28	1.5	3.4	SW	8.3	SW	N	4.2	8.2	NW	12.0	NW	3.0	7.6	NW	11.2	WNW	W	1.3	3.3	NW	8.6	E	NW	1.1	5.2	NW	10.7	WNW	NW			
29	1.4	2.7	SW	7.3	W	NNE	4.0	9.1	S	11.7	S	3.7	8.1	SW	10.9	SW	ENE	1.2	2.9	NE	6.4	NNE	ESE	1.2	5.0	NW	8.0	NW	NW			
30	1.8	4.7	NNE	7.4	NE	NNE	5.5	14.4	S	17.0	S	3.5	8.0	SSW	11.1	SSW	ENE	2.2	4.7	SE	9.4	ESE	SE	0.7	3.8	SSE	7.6	SSE	ESE			
31	1.4	3.7	NNE	6.3	N	NNE	2.3	5.5	NNW	9.0	NE	3.0	7.5	NNW	11.4	NNW	N	1.2	3.2	ESE	6.1	W	WNW	0.7	3.5	WNW	6.8	WNW	W			
月最大		8.9	N	15.5	N		14.4	S	17.0	S		10.1	SW	13.6	NNW			4.7	SE	10.1	WNW				5.9	WNW	11.3	NW				
起日		1		1			30		30				24		1			30		2					8		2					
上旬平均		1.8				NE	3.9				S	3.4				ENE	1.3						SE	1.1					WNW			
中旬平均		1.4				N	2.9				S	2.7				ENE	1.3						SE	0.7					NW			
下旬平均		1.5				N	4.1				S	3.3				ENE	1.3						SE	0.9					NW			
月平均		1.6				N	3.6				S	3.1				ENE	1.3						SE	0.9					NW			
10m/s以上 日数		0					10					1							0						0							
15m/s以上 日数		0					0					0							0						0							
20m/s以上 日数		0					0					0							0						0							
30m/s以上 日数		0					0					0							0						0							

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2022年5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	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速	平均	最大	最大風向	最大瞬間風速					
1	1.1	3.4	WSW	6.3	W	NW	11.1	N	0.9	3.7	N	8.7	NNE	N	2.1	5.3	NW	10.3	NW	4.3	8.3	NW	12.9	NNW	NNW
2	1.5	6.1	E	11.7	ENE	NW	9.2	N	NNW	1.4	4.5	SSW	9.4	SSW	SW	2.8	5.3	SSE	11.0	SW	3.1	5.9	NNW	8.7	NNW
3	1.3	3.1	SE	6.4	ESE	NW	9.9	NW	NNW	1.5	5.1	SSW	8.4	SSW	SSW	2.3	4.5	S	8.4	S	3.6	7.0	WNW	11.3	NW
4	2.1	4.8	ENE	10.7	E	WNW	7.4	SE	SE	1.3	3.8	SW	8.5	SSW	SW	2.1	6.1	SSW	9.7	S	1.8	4.6	S	6.2	SSE
5	1.6	4.3	ENE	8.4	E	NW	7.5	SSW	ESE	1.2	3.8	SSW	8.0	SSW	SW	1.4	4.6	SSW	7.2	SSW	2.1	6.0	SSE	8.2	SSE
6	1.8	4.9	W	9.0	SW	NW	10.9	SE	ESE	1.6	4.0	ENE	11.3	NNE	NE	2.7	5.9	ENE	9.1	ENE	2.6	7.2	ESE	10.8	ESE
7	1.8	5.6	ENE	10.1	ENE	ENE	8.0	W	ESE	1.6	4.6	SSW	9.0	S	SSW	2.5	5.9	ENE	8.2	ENE	2.2	5.5	WNW	7.2	NW
8	1.3	3.7	W	7.6	WNW	WNW	9.1	N	NNW	1.2	4.2	SSW	8.2	WNW	NW	2.4	4.9	NW	8.6	N	4.3	8.5	WNW	11.8	WNW
9	1.3	3.6	ENE	9.0	ENE	W	5.6	WNW	WNW	0.6	1.9	SSW	3.8	SSW	SW	1.9	4.2	ENE	6.9	ENE	1.6	3.9	NW	5.7	WNW
10	1.5	3.7	WNW	6.5	NW	W	3.4	WNW	W	1.5	3.9	NE	8.6	ENE	NE	2.3	4.5	NE	8.0	N	1.6	3.1	NE	5.7	E
11	1.6	4.1	WNW	6.9	W	W	1.2	3.8	SE	1.5	3.9	NNE	7.1	N	NNE	2.1	4.8	NNE	8.8	NE	2.5	5.3	ESE	7.2	ESE
12	1.1	2.6	NW	6.7	NW	NNW	7.5	ESE	ESE	0.7	2.7	NE	8.3	NNE	NNW	2.5	5.0	ENE	9.3	NNE	2.8	4.8	ESE	7.7	E
13	1.1	5.6	ENE	14.7	NNE	E	9.3	SSE	SSE	0.8	5.4	SSW	12.0	SSW	E	1.6	7.4	SW	13.1	SW	3.7	8.6	SE	11.8	SE
14	1.4	4.2	WSW	8.7	WNW	NW	11.7	N	NW	1.2	4.2	SSW	12.1	SSW	WNW	2.5	8.6	SW	19.0	SSW	5.1	9.1	NNW	13.4	NNW
15	1.1	2.9	W	5.2	WNW	NW	7.3	N	NW	1.0	3.5	SSW	5.5	SSW	ESE	2.2	4.9	NW	8.5	NNW	2.1	5.8	NW	7.7	WNW
16	1.3	4.3	ENE	7.7	E	NW	2.3	WSW	W	0.8	2.7	SSW	5.1	SSW	SSW	1.4	3.2	E	5.5	E	1.1	3.2	W	5.1	W
17	1.0	2.9	ENE	5.5	E	NW	1.0	2.5	SE	0.7	2.5	SSW	4.3	SSW	NW	1.7	3.6	NW	6.6	NNW	1.6	3.6	SSE	6.7	NE
18	1.8	6.0	ENE	10.3	E	WNW	1.7	5.1	WNW	1.3	5.1	SSW	8.5	SSW	ENE	2.4	4.7	E	7.0	E	2.4	4.3	W	6.2	W
19	1.8	5.4	ENE	9.9	NE	NW	1.3	3.7	WSW	1.1	4.6	SSW	7.5	WSW	NE	2.0	5.3	SSW	8.3	S	2.0	6.5	SSE	8.7	SSW
20	1.5	3.1	ENE	4.8	E	WNW	1.3	3.2	SSE	0.9	3.6	SSW	6.0	SSW	NNE	1.3	4.1	SW	7.1	SW	1.5	3.8	S	6.2	S
21	1.2	4.2	W	6.5	W	WNW	1.1	4.4	SE	0.8	3.4	NNE	7.1	ESE	NNE	2.0	5.2	E	8.7	E	1.9	5.5	S	11.8	SSE
22	1.4	3.9	ENE	8.9	WNW	NW	1.8	4.1	W	0.8	3.4	SSW	10.0	W	WNW	2.1	5.0	S	8.7	WNW	3.2	7.6	NW	10.3	W
23	1.4	3.8	SW	8.2	W	NW	1.9	5.4	WNW	1.0	4.2	SSW	7.7	SSW	WNW	2.8	4.9	NW	10.1	NW	3.2	7.9	NW	10.3	NW
24	1.5	2.9	WNW	7.1	ENE	WNW	1.9	5.3	S	1.1	3.7	S	7.8	S	ENE	1.6	3.0	E	5.2	ENE	3.5	8.8	SSE	12.9	SSE
25	1.6	3.5	W	7.3	SE	W	1.7	4.6	SSE	1.3	3.4	NE	7.2	NNE	NE	2.4	4.8	E	8.1	E	3.4	7.2	SSE	10.8	S
26	1.3	2.6	E	6.3	SE	WNW	2.1	5.5	S	0.8	2.9	SSE	5.7	SSE	W	1.5	4.6	S	10.6	SSE	3.7	8.5	SE	12.9	SE
27	1.4	2.8	WNW	7.9	NNW	NW	1.7	4.1	NW	1.3	3.8	N	9.1	N	NW	1.8	5.5	ENE	9.2	SSE	3.4	6.8	NNW	9.3	WNW
28	1.6	4.6	NNE	12.9	N	NW	2.0	5.5	NW	1.1	3.9	W	11.3	WNW	WNW	2.2	4.8	W	11.8	W	3.0	8.2	NNW	12.9	NNW
29	1.7	4.4	E	8.8	E	WNW	1.7	4.0	WNW	1.4	4.4	SSW	8.4	SSW	SSW	1.8	4.9	E	7.1	E	2.3	5.3	NW	7.2	S
30	1.5	2.9	WNW	6.0	S	NW	2.1	6.1	SE	0.9	3.2	SSW	6.5	SSW	SW	1.8	4.4	NE	9.1	NNE	3.4	8.3	SSE	11.3	E
31	1.0	3.0	WNW	6.4	WNW	NW	2.4	4.7	NW	1.1	3.4	WNW	8.2	WNW	WNW	1.8	4.7	NNE	9.4	NNE	4.6	8.5	NNW	12.9	NNW
月最大	6.1	E	14.7	NNE		6.1	SE	12.5	SE		6.0	SSW	12.1	SSW		8.6	SW	19.0	SSW		9.1	NNW	13.4	NNW	
起日	2			13		30		30		22		14		14		14		14		14		14		14	
上旬平均	1.5				NW	1.8			ESE	1.3				NE	2.3						2.7				NNW
中旬平均	1.4				NW	1.4			ESE	1.0				NE	2.0						2.5				SSE
下旬平均	1.4				WNW	1.9			ESE	1.1				NNE	2.0						3.2				NNW
月平均	1.4				NW	1.7			ESE	1.1				NE	2.1						2.8				NNW
10m/s以上 日数	0					0				0					0						0				
15m/s以上 日数	0					0				0					0						0				
20m/s以上 日数	0					0				0					0						0				
30m/s以上 日数	0					0				0					0						0				

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2022年5月
単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川					瀬峰					
	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	0.6	3.2	NE	6.4	N	NNE	3.7	8.6	SE	13.0	SE
2	0.9	3.5	S	9.7	SW	S	4.1	9.7	W	14.8	W
3	1.0	4.0	SW	7.3	SSW	SW	2.6	5.6	W	8.2	WNW
4	1.1	4.5	SSW	8.8	SSE	SSW	3.6	5.9	W	8.6	W
5	0.8	4.1	SW	8.0	SW	SSW	1.9	3.1	SSW	5.5	SW
6	1.4	4.4	NE	9.1	NE	NE	4.4	6.7	ENE	11.5	ENE
7	1.1	4.4	NE	7.9	NE	NE	3.8	6.1	W	9.9	NE
8	0.8	3.8	SSW	7.8	SW	SSW	2.9	9.7	W	12.9	W
9	0.3	1.7	SSW	3.5	SSW	SSW	2.9	5.2	ENE	9.0	NE
10	0.8	2.6	NE	5.7	NE	NE	6.1	8.5	NE	14.2	NE
11	0.8	3.0	NE	5.7	E	ENE	5.3	7.4	NE	12.8	NE
12	0.8	2.8	NE	6.0	ENE	NNE	5.1	7.4	E	11.8	ENE
13	0.5	3.1	S	13.8	SSW	SSW	3.5	9.9	SSW	18.2	SSW
14	1.1	3.0	S	11.2	WSW	SSW	4.8	9.7	SSW	18.6	S
15	0.7	3.2	S	6.4	SSW	NNW	2.0	4.7	SE	6.7	SE
16	0.3	1.9	SW	3.7	SW	SSW	1.3	2.5	E	3.7	WSW
17	0.3	1.3	NNW	2.3	WNW	NNW	1.8	3.1	NNE	4.4	NW
18	0.8	4.1	SW	7.3	SW	S	2.7	6.1	ESE	8.6	ESE
19	0.7	4.0	SW	6.4	SW	SSW	2.5	4.7	ESE	6.3	SE
20	0.6	3.3	SSW	5.3	SSW	SSW	4.7	4.7	W	6.3	WSW
21	0.6	3.0	ENE	6.4	NE	ENE	3.4	8.5	E	12.4	E
22	0.9	3.9	S	7.8	NE	E	4.0	12.3	W	16.2	WNW
23	0.8	2.8	SW	5.9	SW	SSW	2.7	5.4	W	7.9	W
24	1.2	4.3	NE	8.6	SSW	SW	3.6	6.5	ESE	9.3	ESE
25	1.2	4.3	NE	8.3	E	NE	4.0	7.0	ENE	11.8	ENE
26	0.6	2.5	NE	5.8	SW	SW	4.0	9.8	SE	15.7	SE
27	0.9	3.4	NNE	7.0	W	NNW	6.0	10.7	W	14.3	W
28	1.0	4.1	NNE	10.4	NNE	NE	5.1	10.6	W	14.9	WNW
29	1.0	4.0	SSW	6.9	WSW	SW	3.2	6.5	W	8.7	WNW
30	0.8	3.0	SW	6.9	SW	NE	3.8	8.2	ENE	14.1	ENE
31	0.8	2.9	NNE	7.0	WSW	NNE	3.4	7.7	NE	13.2	ENE
月最大		4.5	SSW	13.8	SSW			12.3	W	18.6	S
起日		4		13				22		14	
上旬平均	0.9					NE	3.6				NE
中旬平均	0.7					SSW	3.2				NE
下旬平均	0.9					NE	3.9				W
月平均	0.8					NE	3.6				NE
10m/s以上日数		0						3			
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) 2022年5月
単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯浅	清水	護摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	9.0	2.5	13.0	7.5	5.5	5.5	5.5	15.0	10.0	11.0	12.0	11.0	24.0	13.0	26.0	29.5
2	3.5	0.5	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	6.0	3.0	1.5	2.0	5.0	3.0	3.5	9.5	7.0	5.0	6.5	8.0	3.5	6.5	4.5	3.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.0	0.5	1.0	1.0
11	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	0.0	6.5	0.5	1.0	1.5
12	48.0	30.5	44.0	50.0	29.5	39.5	30.5	68.0	45.0	38.5	68.5	49.0	84.5	38.5	55.5	50.0
13	29.5	33.0	17.5	20.0	41.0	38.5	51.5	97.0	75.0	74.5	47.5	84.0	55.5	53.5	83.5	60.5
14	21.5	13.5	6.5	9.5	29.5	16.5	31.5	44.5	56.5	28.5	57.5	74.0	43.5	39.0	62.0	59.5
15	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.5	1.0	1.5	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	1.5	0.0	1.5	1.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	4.0	1.5	3.0	4.0	2.5	3.5	1.5	5.0	3.5	2.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	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
26	25.5	18.5	38.0	39.5	15.0	60.5	29.0	29.0	26.0	67.0	25.0	35.5	34.5	57.0	32.5	38.5
27	8.0	7.5	4.0	1.5	10.5	1.5	8.5	10.5	12.0	1.5	7.5	9.5	28.5	6.0	10.0	33.0
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	23.0	22.5	17.0	17.0	11.5	7.5	8.5	20.5	11.0	5.5	13.5	9.5	23.5	7.0	14.5	12.5
31	4.5	4.5	1.5	2.5	6.0	1.5	2.5	8.5	4.5	4.0	2.5	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0
最大日降水量	49.0	33.0	44.0	50.0	41.0	60.5	51.5	97.0	75.0	74.5	68.5	84.0	84.5	57.0	83.5	60.5
起日	12	13	12	12	13	26	13	13	13	13	12	13	12	26	13	13
最大1時間降水量	18.0	14.0	19.0	19.5	10.0	31.0	13.5	17.0	22.0	34.5	24.5	34.0	20.5	34.0	22.5	32.0
起日 時分	27 00:25	30 19:58	26 22:55	26 23:30	27 00:58	26 23:23	26 23:46	14 01:40	14 02:34	26 23:28	14 03:20	14 02:36	27 01:59	26 23:54	14 03:15	27 01:00
最大10分間降水量	6.5	5.5	4.5	6.0	5.0	8.0	4.5	4.5	5.0	11.0	5.0	8.5	8.5	9.0	6.0	10.0
起日 時分	26 23:51	30 19:35	26 22:04	26 22:46	27 00:44	26 23:10	26 23:25	13 20:10	14 02:14	26 23:05	14 03:12	14 02:25	27 01:20	26 23:36	14 02:59	27 00:58
上旬合計	18.5	6.0	14.5	9.5	10.5	8.5	9.0	25.0	17.0	16.0	19.0	19.5	29.5	20.0	31.5	33.5
中旬合計	100.0	77.0	69.0	79.5	100.0	94.5	114.0	211.0	177.0	142.0	176.5	208.0	193.5	133.5	208.0	176.0
下旬合計	62.5	53.0	61.0	60.5	43.5	72.5	52.5	70.0	56.5	82.0	51.0	61.0	90.0	77.0	62.5	87.5
月合計	181.0	136.0	144.5	149.5	154.0	175.5	175.5	306.0	250.5	240.0	246.5	288.5	313.0	230.5	300.0	297.0
1mm以上日数	11	9	10	9	9	10	10	11	10	10	13	10	14	12	15	15
10mm以上日数	5	5	5	4	6	4	4	7	7	5	6	5	7	5	7	7
30mm以上日数	1	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5
50mm以上日数	0	0	0	1	0	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	1	0	1	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) 2022年5月
 単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	17.0	23.0
2	0.0	0.0
3	0.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	0.0	0.0
8	0.0	0.0
9	5.5	5.5
10	0.5	0.0
11	1.0	3.5
12	33.0	68.5
13	80.5	83.5
14	37.5	14.5
15	0.5	0.5
16	1.5	4.0
17	0.5	2.0
18	0.0	0.0
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	3.5	3.5
22	0.0	0.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	42.5	22.0
27	0.5	0.5
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	7.5	23.5
31	2.5	2.5
最大日降水量	80.5	83.5
起日	13	13
最大1時間降水量	19.5	13.5
起日 時分	13 23:45	13 01:24
最大10分間降水量	8.0	4.5
起日 時分	26 21:53	13 17:35
上旬合計	23.0	28.5
中旬合計	154.5	176.5
下旬合計	56.5	52.0
月合計	234.0	257.0
1mm以上日数	11	12
10mm以上日数	5	6
30mm以上日数	4	2
50mm以上日数	1	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) 2022年5月
単位:h 1/1頁

観測所名	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	潮岬
1	1.2	5.2	4.2	0.7	2.5	2.8	4.8	3.6	1.8	3.1	3.1
2	11.0	11.8	11.8	11.1	11.6	11.8	11.9	11.3	11.3	11.3	9.4
3	11.6	11.9	12.1	11.7	11.4	11.0	11.0	10.8	9.2	9.6	9.5
4	12.1	11.5	11.7	12.3	12.1	11.9	11.7	11.6	12.3	12.1	12.2
5	11.3	10.6	10.7	11.1	11.2	11.0	11.0	10.4	10.4	10.2	10.2
6	3.6	4.4	4.5	2.6	3.1	2.8	3.7	3.0	0.0	0.5	1.5
7	11.8	12.2	12.1	10.4	11.1	9.0	12.7	11.0	8.5	8.3	9.2
8	12.2	11.9	12.0	11.1	12.8	12.8	12.7	12.8	11.5	12.5	12.4
9	1.0	0.0	0.3	1.2	0.7	1.5	1.2	1.2	0.4	0.5	0.2
10	3.4	4.5	3.8	1.4	1.4	0.1	1.2	0.1	0.0	0.0	2.8
11	2.7	3.3	3.0	1.7	1.3	0.1	1.7	2.1	0.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.4	5.7	4.3	1.7	1.4	1.1	3.5	2.0	0.5	4.0	4.1
15	2.4	0.6	1.5	3.8	4.3	5.8	3.6	5.2	4.8	5.4	4.1
16	0.3	1.9	0.6	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
17	1.5	1.6	1.6	1.2	1.6	0.2	1.5	0.1	0.0	0.0	0.0
18	11.7	12.0	12.1	11.7	11.7	11.7	11.6	11.4	11.4	9.9	12.5
19	10.5	10.0	9.3	10.3	10.1	10.5	9.8	10.6	10.4	10.1	9.6
20	0.7	0.3	0.6	1.1	1.6	2.3	2.1	3.1	2.4	2.5	2.4
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	13.0	13.1	12.9	12.3	12.6	13.1	13.0	13.2	13.0	12.9	13.1
23	9.2	9.0	8.9	9.9	10.1	10.2	9.6	10.6	8.9	9.4	8.6
24	11.0	12.6	13.3	6.2	7.8	8.2	12.2	8.3	8.4	12.1	11.0
25	9.2	12.4	12.1	4.4	6.1	7.6	10.3	8.0	10.9	12.2	9.4
26	4.1	6.4	6.3	4.0	3.8	1.1	3.5	2.1	0.3	0.4	0.4
27	7.0	9.9	9.5	7.3	7.7	10.1	10.9	10.8	9.0	12.3	11.2
28	13.0	13.3	13.4	13.0	12.3	12.1	11.6	12.4	11.3	11.6	11.8
29	12.6	12.4	13.0	12.6	12.8	12.6	12.3	12.0	11.1	9.6	10.1
30	3.3	2.2	3.0	3.5	3.2	2.8	1.5	1.4	2.3	1.7	1.0
31	4.4	7.3	5.6	3.2	3.2	3.6	8.2	5.9	1.5	6.5	8.5
旬合計 上旬	79.2	84.0	83.2	73.6	77.9	74.7	81.9	75.8	65.4	68.1	70.5
旬合計 中旬	32.2	35.4	33.0	31.6	32.1	31.8	34.1	34.6	29.5	31.9	33.9
旬合計 下旬	86.8	98.6	98.0	76.4	79.6	81.4	93.1	84.7	76.7	88.7	85.1
月合計	198.2	218.0	214.2	181.6	189.6	187.9	209.1	195.1	171.6	188.7	189.5
0.1時間未満日数	3	4	3	3	3	3	3	3	8	7	4

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県 (65) 2022年5月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2頁

観測所名 日付	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺			
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	
1	13.1	76	50																13.3	92	55	
2	9.9	62	27																7.9	67	19	
3	8.8	54	24																7.5	62	16	
4	10.9	55	29																9.6	68	31	
5	13.2	63	47																10.3	67	19	
6	14.9	70	52																12.5	77	49	
7	15.5	66	47																14.6	78	47	
8	9.2	44	26																11.2	63	29	
9	9.8	59	33																14.1	86	55	
10	13.1	67	48																15.0	88	73	
11	17.2	78	60																17.1	88	70	
12	20.6	94	83																18.9	99	87	
13	21.8	95	90																21.2	100	97	
14	18.7	80	57																18.4	94	68	
15	11.5	60	41																12.7	84	24	
16	13.7	69	52																13.7	88	57	
17	14.7	74	55																13.9	90	57	
18	12.8	60	14																11.5	71	24	
19	12.4	53	25																11.7	70	29	
20	13.8	58	39																12.2	66	31	
21	16.0	74	59																14.6	89	64	
22	15.7	66	32																13.2	71	27	
23	14.3	53	31																13.5	69	23	
24	16.4	62	41																14.7	72	36	
25	18.3	67	47																14.9	71	41	
26	19.9	76	54																18.6	90	63	
27	18.8	73	33																17.0	81	25	
28	16.1	57	35																14.2	73	34	
29	15.0	53	25																13.3	65	22	
30	17.4	70	42																15.5	79	37	
31	18.9	73	43																19.4	91	57	
月極値																						16
起日																						3
上旬平均	11.8	62																	11.6	75		
中旬平均	15.7	72																	15.1	85		
下旬平均	17.0	66																	15.4	77		
月平均	14.9	66																	14.1	79		

地域気象観測相対湿度月報

和歌山県 (65) 2022年5月
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
日付															
1	14.5	90	52										15.8	84	55
2	8.9	70	20										9.6	56	36
3	8.9	69	20										10.0	58	36
4	11.3	76	31										14.4	73	56
5	12.1	74	25										15.9	76	50
6	13.9	79	52										17.3	81	72
7	15.5	79	48										17.5	76	63
8	12.7	67	27										16.5	73	54
9	15.4	89	59										16.6	84	67
10	16.1	85	69										16.1	84	69
11	17.5	84	66										18.3	90	78
12	20.3	99	86										21.1	98	92
13	22.8	100	96										23.1	100	98
14	20.4	92	62										22.3	88	69
15	14.2	82	27										14.4	68	51
16	15.7	91	56										16.2	84	58
17	15.7	94	67										16.4	87	76
18	12.5	71	24										15.8	73	46
19	13.1	74	25										15.5	65	44
20	14.5	76	40										17.4	71	47
21	16.2	91	66										16.9	85	65
22	15.0	75	26										18.0	76	59
23	15.4	73	33										20.4	77	56
24	16.4	75	43										21.2	81	63
25	16.6	75	41										21.0	80	60
26	20.1	93	61										22.8	92	75
27	18.9	80	23										22.5	85	64
28	15.4	71	32										17.9	66	44
29	15.6	71	28										19.5	71	46
30	17.9	87	42										22.2	90	77
31	20.5	87	53										22.0	89	68
月極値															
起日															
上旬平均															
中旬平均															
下旬平均															
月平均	15.6	81											17.9	79	

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		
5/27 00:06	大雨注意報	○	○		○						○	○	○			○		○									●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												●			●																					
5/27 00:23	大雨注意報	○	○		○						○	○	○			○		○					●				○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○			○											●										
5/27 03:14	大雨注意報	解	解		解						解	解	解			解		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	
	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
	洪水注意報												解			解																					

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。

熱中症警戒アラート発表状況

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
大雨に関する和歌山県気象情報	第1号	5/11 16:19
大雨に関する和歌山県気象情報	第2号	5/12 06:06
大雨に関する和歌山県気象情報	第3号	5/12 16:16
大雨に関する和歌山県気象情報	第4号	5/13 05:47
大雨に関する和歌山県気象情報	第5号	5/13 16:22
大雨に関する和歌山県気象情報	第6号	5/14 05:10

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。

5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
友ヶ島	日最高気温の低い方から	3	16.0 °C	5月9日	1998年5月
川辺	日最大1時間降水量	3	34.5 mm	5月26日	1999年5月
川辺	日最高気温の高い方から	1	31.2 °C	5月29日	1999年5月
川辺	日最大10分間降水量	3	11.0 mm	5月26日	2008年5月
新宮	日最大10分間降水量	3	8.5 mm	5月27日	2008年5月
新宮	日最大瞬間風速・風向	3	SSW 19.0 m/s	5月14日	2008年5月
南紀白浜	日最大1時間降水量	1	34.0 mm	5月26日	2006年5月
南紀白浜	日最大1時間降水量	3	32.0 mm	5月27日	2006年5月
色川	日最大10分間降水量	3	10.0 mm	5月27日	2009年5月

各月の潮汐は、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>