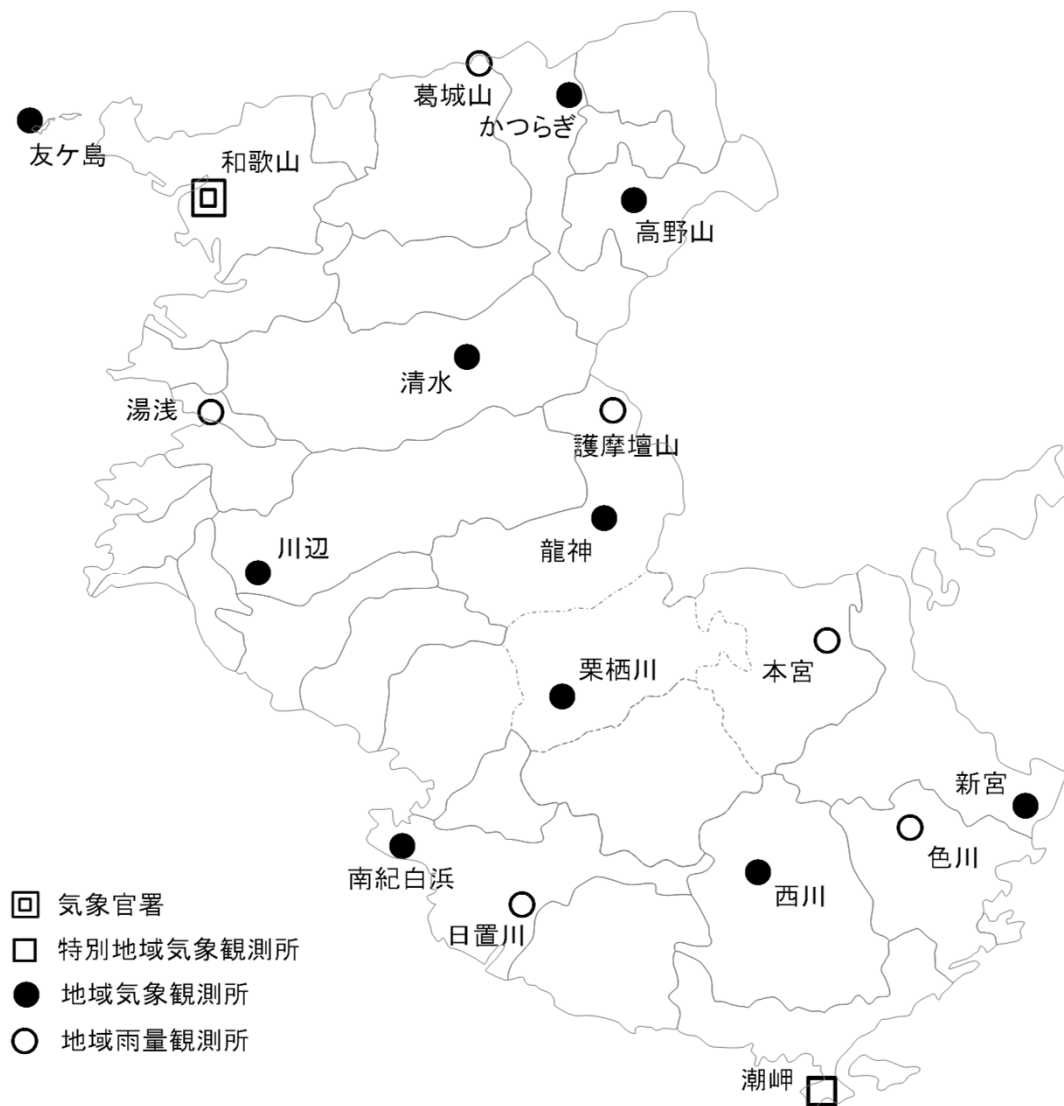


和歌山県の気象

2020年（令和2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
		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

2020年5月

和歌山県

前線や湿った空気の影響を受ける日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多く、南からの暖かい空気に覆われやすかったため、月平均気温はかなり高くなりました。

上旬 前線や湿った空気の影響を受ける日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。このため降水量は平年と比べかなり少ない地点があり、平均気温は暖かい空気に覆われたため、平年と比べかなり高くなった地点がありました。

中旬 前半は高気圧に覆われ晴れた日が多く、後半は低気圧や前線の影響で雨の日が多くなりました。

下旬 前線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。

気 候 表

和歌山

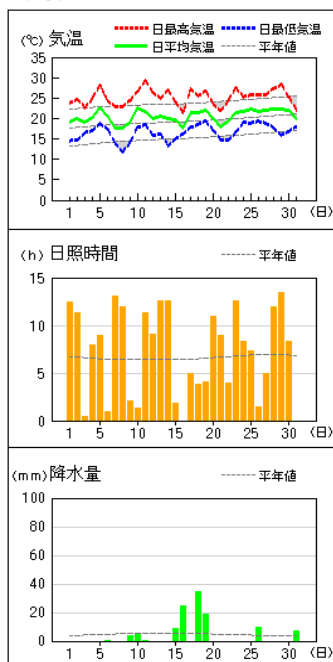
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	19.9	18.5	+1.4	高い	10.0	47.6	21	かなり少ない	70.3	63.2	111	多い
中旬	20.5	19.1	+1.4	高い	87.0	60.3	144	多い	71.3	62.1	115	平年並
下旬	21.2	20.4	+0.8	高い	16.5	42.1	39	少ない	81.2	76.9	106	平年並
月	20.5	19.3	+1.2	かなり高い	113.5	150.0	76	少ない	222.8	202.3	110	多い

潮岬

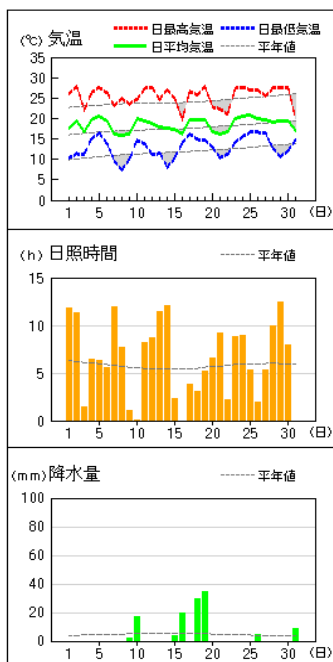
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	18.9	18.6	+0.3	平年並	42.0	84.6	50	少ない	62.2	57.0	109	多い
中旬	19.7	19.1	+0.6	高い	119.5	80.6	148	多い	75.0	54.9	137	多い
下旬	20.5	20.0	+0.5	高い	33.5	83.8	40	少ない	65.2	69.5	94	平年並
月	19.8	19.2	+0.6	高い	195.0	249.0	78	少ない	202.4	181.5	112	多い

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

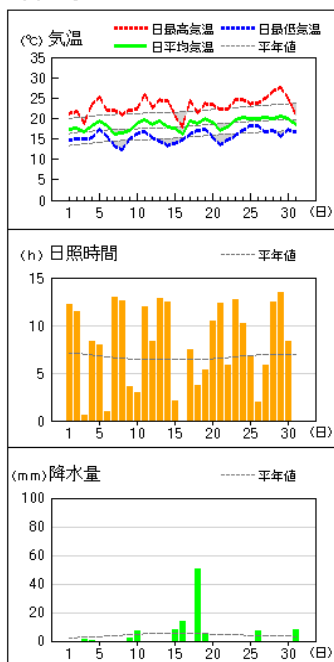
和歌山



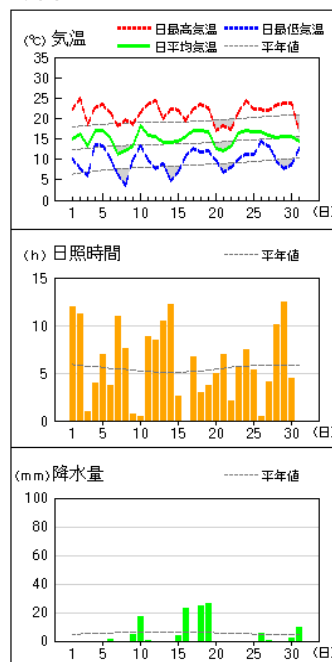
かつらぎ



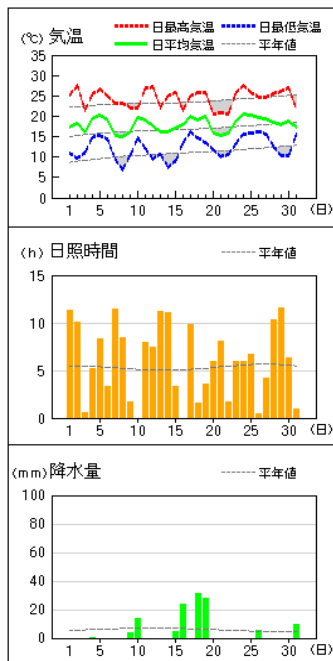
友ヶ島



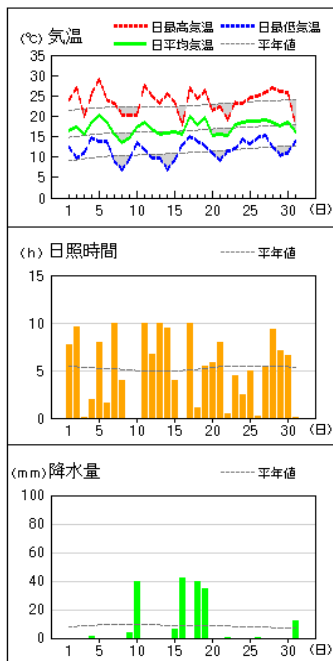
高野山



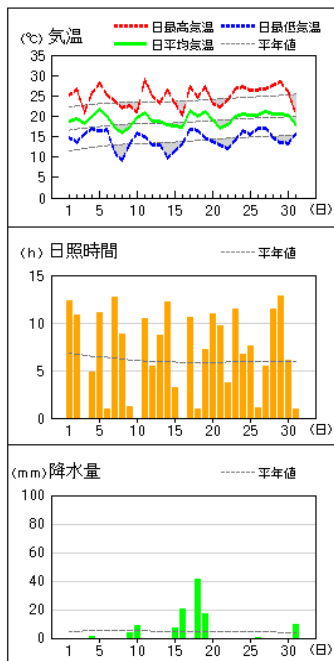
清水



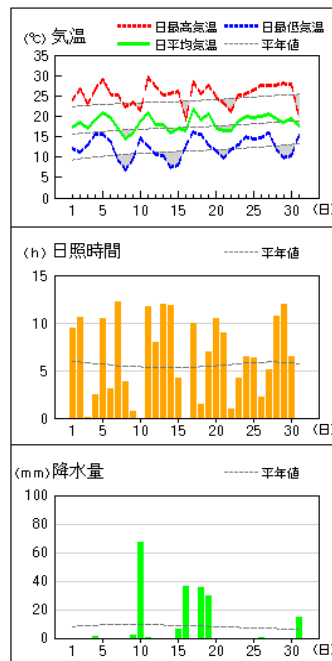
龍神



川辺

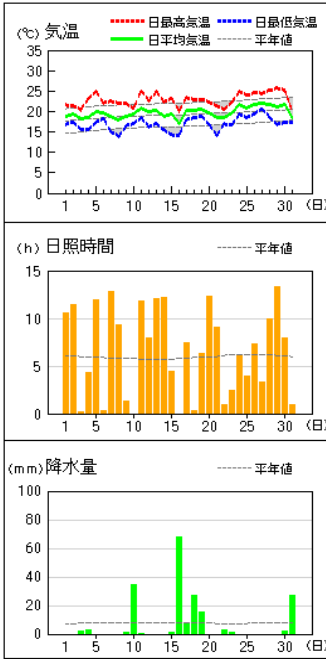


栗栖川

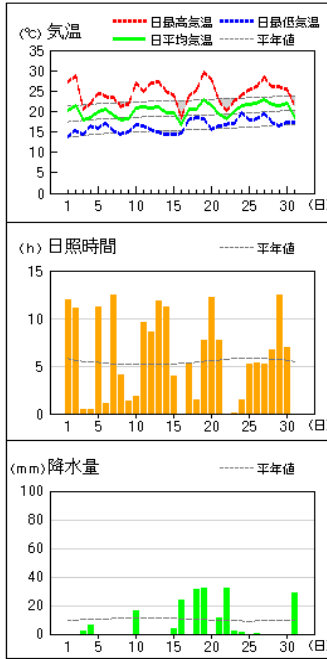


アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

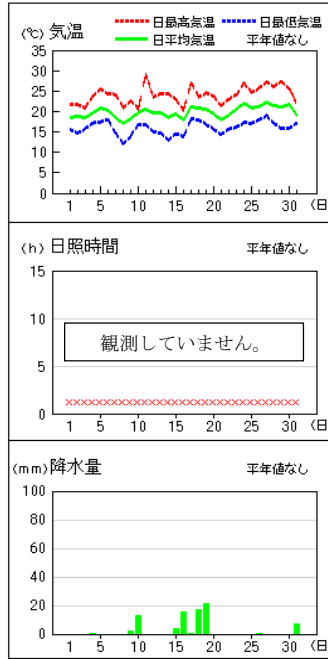
潮岬



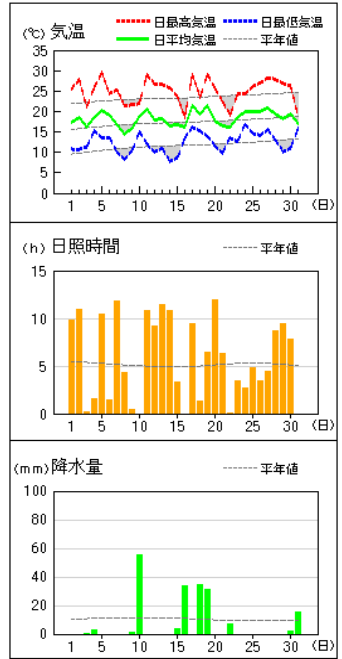
新宮



南紀白浜

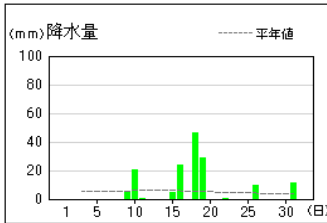


西川

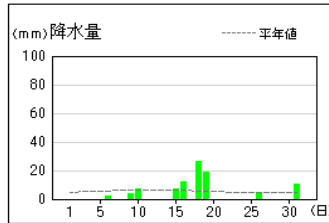


アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

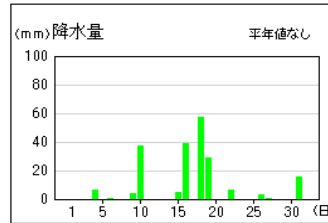
葛城山



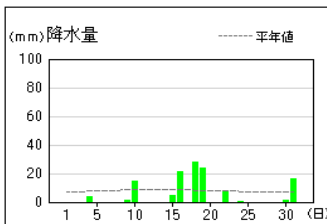
湯浅



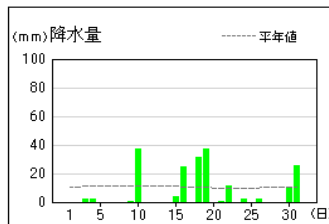
護摩壇山



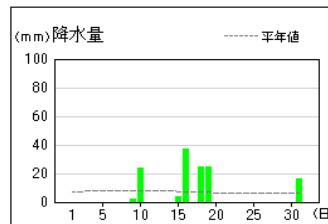
本宮



色川

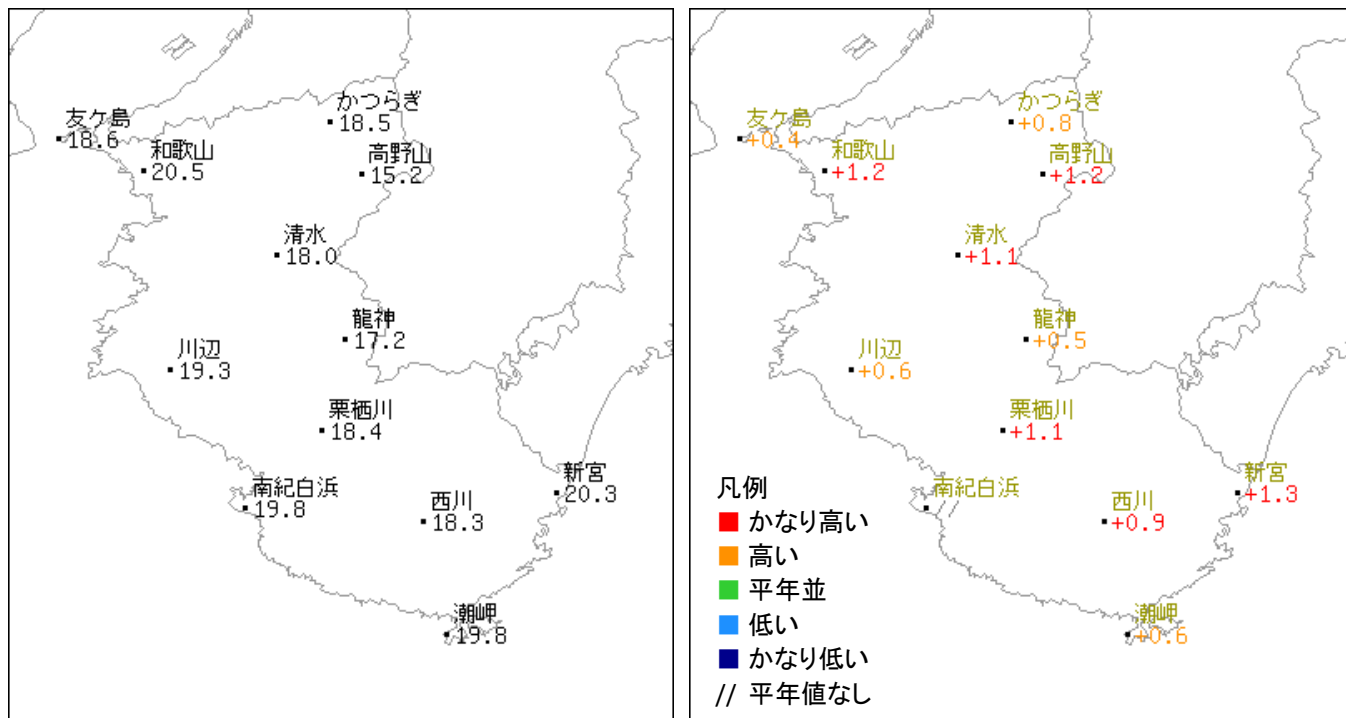


日置川



2020年5月

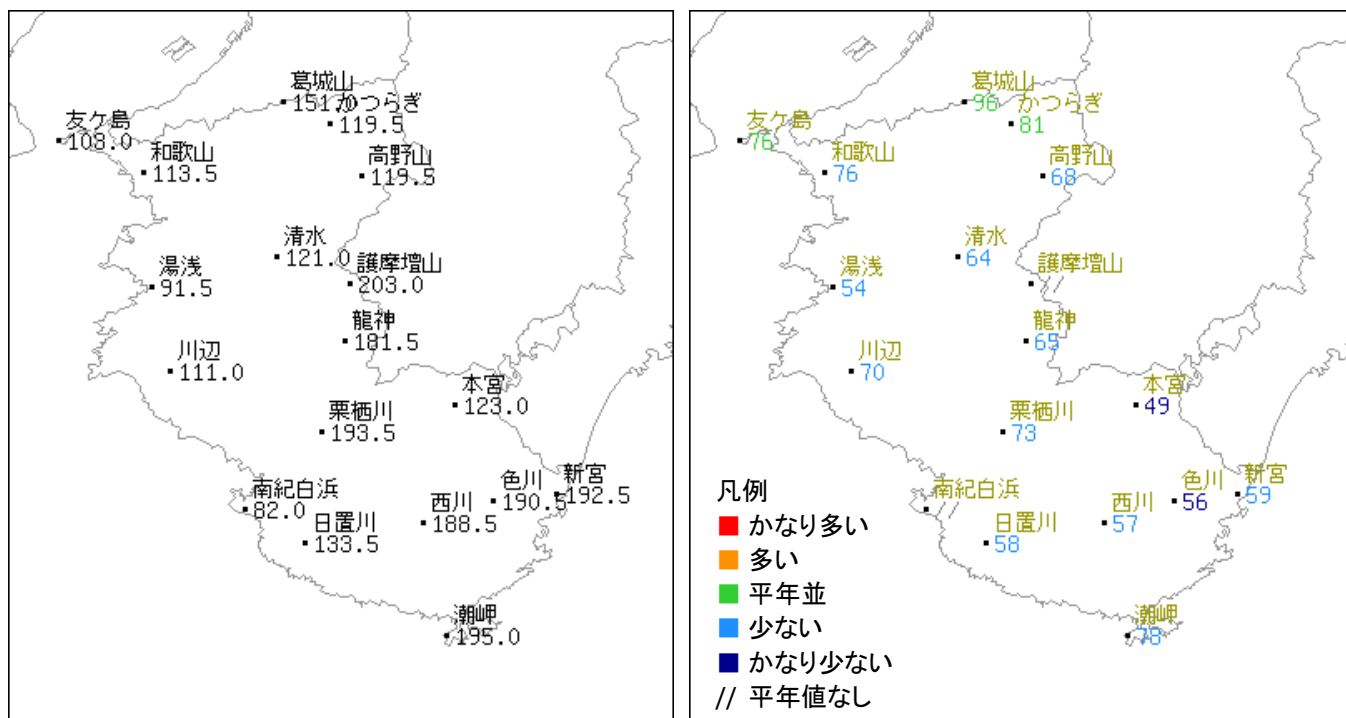
気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)

平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）

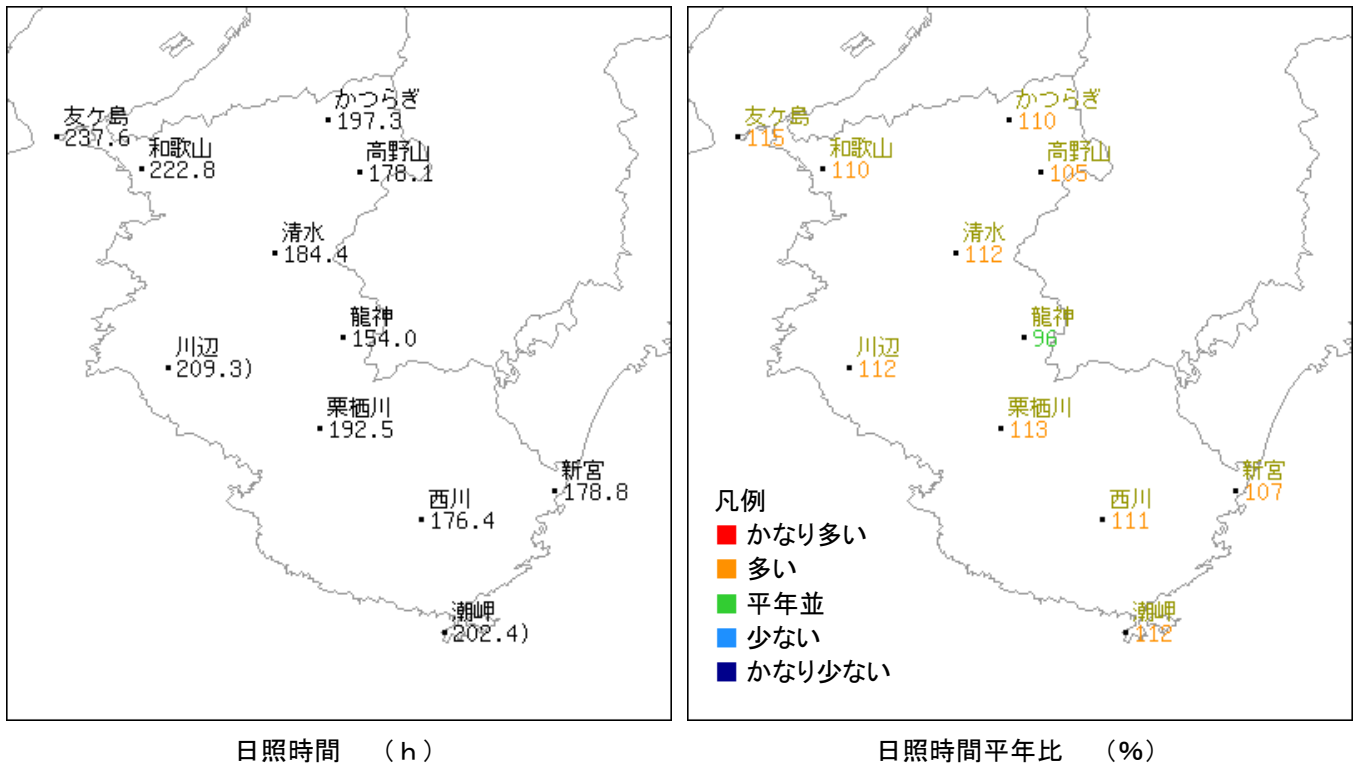


降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

2020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 (2)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山县) 気象官署名 和歌山地方気象台 2020年5月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧		気温階級区分(°C)					気圧現象		天気概況		日付		
			hPa	hm	最高	平均	最低	≥25		≥30		最高	最低		昼	夜
								最高	最低	最高	最低					
1	-	-	1015.1	1742										晴	晴	
2	-	-	1012.6	1641										曇後一時晴	曇後一時晴	
3	-	-	1010.3	2400										曇時々雨	曇時々雨	
4	-	-	1006.5	1629										晴時々曇	晴時々曇	
5	-	-	1008.6	1711	○									曇一時雨後晴	曇	
6	-	-	1009.3	0245										曇後一時雨、雷を伴う	晴時々曇	
7	-	-	1013.5	0007										晴	晴	
8	-	-	1018.8	1514										晴時々曇	曇時々晴	
9	-	-	1013.0	2400										曇後一時雨	曇時々雨	
10	-	-	1004.1	1706	○									曇時々雨	雨時々曇一時晴	
11	-	-	1005.0	1647	○									晴	晴	
12	-	-	1004.5	1649	○									晴一時雨後曇	晴時々曇	
13	-	-	1006.7	0057	○									晴	晴	
14	-	-	1017.3	0027	○									曇後一時曇	曇時々晴	
15	-	-	1014.9	1836										曇一時晴後一時雨	雨、雷を伴う	
16	-	-	1004.9	1819										雨	曇一時雨	
17	-	-	1004.5	0215	○									曇後晴	曇	
18	-	-	998.2	2400	○									曇時々晴後雨	大雨後時々曇	
19	-	-	996.1	0409	○									曇時々晴一時雨	曇後時々晴	
20	-	-	1002.2	0103										晴	晴時々曇	
21	-	-	1011.4	0031										曇時々晴	晴時々曇	
22	-	-	1013.3	1845										曇時々晴一時雨	曇後時々晴	
23	-	-	1011.6	1456	○									晴	曇後一時晴	
24	-	-	1011.3	1451	○									晴時々曇	晴時々曇	
25	-	-	1009.8	1654	○									曇時々晴	曇	
26	-	-	1007.5	2400	○									曇一時晴後雨	曇時々雨	
27	-	-	1005.1	1749	○									曇時々晴一時雨	曇後一時晴	
28	-	-	1007.0	1524	○									晴一時曇	晴時々曇	
29	-	-	1010.8	0008	○									晴	晴時々曇	
30	-	-	1017.0	0002	○									曇時々晴	曇後時々雨	
31	-	-	1013.3	2400										雨後時々曇	曇時々晴	
上月																
中旬																
下旬																
月計																
最大			996.1													
最低			19													
起日																
日間																
日照																
日照率																
現象日数																
雪																
霧																
雷																
日平均雲量																
(10分比)																
≥30																
15~30																
<15																
日最深積雪(≥cm)																
50~100																
20~50																
10~20																
0~10																
0																
日最大風速																
(m/s)																
≥35																
30~35																
10~30																
<10																
最高																
最低																
平均																
≥25																
最高																
最低																
平均																
日降水量(≥mm)																
50~100																
30~50																
10~30																
0~10																
0																
階級別日数																
18日15時																
~19日3時																
月最大24時間降水量																
(mm)																
6.2																
4.2																
3.6																
13.7																
6.5																
6.2																
6.3																
2.2																
1.2																
風向別百分率																
6.2																
4.6																
6.9																
5.2																
6.7																
14.1																
9.5																
2.7																
月間風速観測回数																
(回)																
744																

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2020年5月
単位: °C 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	17.7	26.0	10.4	17.4	21.1	14.7	19.1	23.9	14.5	15.1	22.2	10.1	17.3	25.2	11.0	16.5	24.1	12.4	18.9	25.2	14.7
2	19.4	27.9	11.4	17.7	21.7	15.0	20.0	24.7	14.8	16.1	24.8	7.8	18.3	27.6	9.7	17.5	27.0	9.7	19.4	26.6	13.7
3	16.7	22.1	11.1	16.9	18.9	14.9	19.0	22.7	16.6	13.3	18.6	6.1	16.3	21.3	11.0	15.5	19.9	11.0	18.3	21.0	15.6
4	19.7	26.3	15.1	18.2	23.6	15.3	20.2	24.9	17.0	17.0	22.7	13.7	19.3	25.4	14.8	18.5	25.4	14.7	20.1	25.7	17.0
5	20.6	27.7	16.5	19.4	25.1	17.3	22.5	28.2	18.8	17.1	23.4	13.4	20.4	26.6	15.4	20.3	29.0	13.9	21.7	28.2	16.4
6	19.3	26.4	14.0	18.2	22.0	15.5	20.5	24.3	17.3	15.4	21.4	10.0	19.1	24.9	14.3	18.6	24.1	13.9	20.1	25.1	16.7
7	16.1	23.1	9.6	16.1	22.1	13.3	17.7	22.9	14.0	11.2	18.1	6.3	15.4	23.1	9.4	15.5	23.1	9.0	17.4	23.8	11.1
8	15.9	24.9	7.3	16.4	21.0	12.4	17.7	22.8	11.8	12.2	19.7	3.7	14.9	23.2	6.8	13.5	20.4	6.9	15.9	22.1	9.3
9	16.2	23.6	10.2	17.2	21.9	14.9	19.2	24.5	14.2	13.4	18.6	10.0	16.2	22.1	10.3	14.7	20.3	9.5	17.3	22.5	13.2
10	20.1	24.7	14.6	18.9	22.4	16.3	22.7	26.8	17.9	18.3	21.5	13.2	19.7	21.9	14.7	17.5	20.3	13.5	19.8	21.1	15.8
11	19.5	27.4	13.8	19.6	25.8	16.8	21.7	29.3	18.4	15.8	23.6	9.7	19.0	26.9	12.1	18.6	27.5	11.7	20.8	28.9	15.1
12	18.8	27.6	11.3	18.5	22.7	15.3	20.1	26.4	15.8	15.7	24.4	7.8	17.6	27.2	9.6	16.8	24.8	9.9	18.7	25.0	13.0
13	17.8	24.7	11.4	19.4	24.6	14.5	20.7	25.0	16.3	14.1	19.9	8.9	16.1	22.1	10.7	15.7	23.3	9.7	18.7	23.3	13.1
14	17.7	27.1	8.0	17.8	24.3	13.4	20.0	27.0	13.3	14.2	22.4	4.8	16.2	25.0	7.4	16.0	25.5	7.0	17.8	26.3	9.7
15	17.4	24.8	10.3	17.7	20.7	13.9	19.7	24.0	15.1	14.5	22.1	7.0	17.2	25.9	9.0	16.3	23.4	9.3	17.7	23.1	11.5
16	16.3	19.6	14.1	16.2	18.0	14.8	17.7	21.3	16.1	15.7	19.5	10.9	17.8	21.4	13.5	15.5	17.8	12.9	17.4	20.3	13.4
17	19.6	26.6	16.2	19.3	24.4	16.2	21.4	27.3	17.8	17.0	22.4	12.8	19.9	25.0	16.1	20.0	26.9	15.0	21.3	27.2	16.8
18	19.6	25.8	14.9	18.7	21.3	17.0	21.3	25.4	18.5	17.0	23.4	11.9	19.2	25.9	14.7	17.8	24.3	14.0	19.9	24.6	16.6
19	19.8	27.8	14.6	20.0	23.7	17.4	22.0	26.8	19.3	16.7	22.6	12.0	19.9	25.9	13.5	19.6	26.3	12.7	21.2	27.2	14.8
20	16.9	22.9	13.0	19.0	23.4	15.4	19.9	23.4	17.2	12.8	17.1	9.7	15.9	20.6	11.9	15.2	21.3	10.9	19.0	23.2	14.0
21	16.2	22.4	10.3	17.1	22.3	13.6	18.0	21.9	14.7	12.1	18.2	6.8	15.2	20.8	10.1	15.6	22.4	9.2	17.0	22.2	12.9
22	16.9	21.1	11.2	18.0	22.3	14.7	19.3	24.4	14.6	13.4	17.4	8.0	15.8	20.6	10.7	15.2	19.1	11.4	17.8	24.1	12.1
23	20.1	27.4	14.1	19.6	24.7	15.8	21.3	27.5	16.7	16.4	21.7	10.2	18.9	25.9	13.3	17.9	23.4	12.1	19.9	26.7	14.2
24	20.7	27.7	15.6	20.3	24.6	17.1	21.8	25.2	19.0	17.2	24.4	11.3	20.4	27.6	15.7	18.4	23.2	14.3	20.7	27.3	16.4
25	20.9	27.0	16.7	20.1	23.6	18.2	22.4	25.9	18.9	16.8	22.3	11.2	20.4	25.9	15.8	18.7	24.7	13.2	20.4	26.5	15.6
26	20.0	26.9	16.7	19.9	23.8	18.1	21.6	25.8	19.4	16.9	22.2	14.3	19.7	24.7	16.3	18.8	24.9	14.8	20.4	26.5	17.1
27	19.7	25.5	16.4	20.2	25.0	16.7	22.1	25.8	18.9	16.0	21.9	13.4	19.3	24.6	15.6	19.2	25.8	15.2	21.1	26.8	17.2
28	19.1	27.5	12.7	20.1	26.6	17.1	22.3	27.4	17.7	15.4	23.3	9.6	18.5	25.5	12.4	18.4	27.1	12.3	20.6	27.7	14.8
29	19.4	27.7	10.6	20.5	27.7	15.7	22.4	28.3	16.0	15.6	23.7	7.6	17.9	26.1	10.4	17.6	26.2	10.5	20.6	28.3	13.5
30	19.4	27.7	12.2	20.1	24.8	17.3	21.9	25.1	16.9	15.5	23.7	8.5	18.9	26.9	10.5	18.6	25.7	11.0	20.4	26.0	13.4
31	17.2	20.0	14.7	18.5	20.9	16.7	19.9	22.1	17.9	14.3	18.8	12.6	17.5	21.9	15.6	16.1	17.7	14.0	17.9	20.5	15.7
月極値		27.9	7.3		27.7	12.4		29.3	11.8		24.8	3.7		27.6	6.8		29.0	6.9		28.9	9.3
起日		2	8		29	8		11	8		2	8		24	8		5	8		11	8
上旬平均	18.2	25.3	12.0	17.6	22.0	15.0	19.9	24.6	15.7	14.9	21.1	9.4	17.7	24.1	11.7	16.8	23.4	11.5	18.9	24.1	14.4
中旬平均	18.3	25.4	12.8	18.6	22.9	15.5	20.5	25.6	16.8	15.4	21.7	9.6	17.9	24.6	11.9	17.2	24.1	11.3	19.3	24.9	13.8
下旬平均	19.1	25.5	13.7	19.5	24.2	16.5	21.2	25.4	17.3	15.4	21.4	10.3	18.4	24.6	13.3	17.7	23.7	12.5	19.7	25.7	14.8
月平均	18.5	25.4	12.9	18.6	23.1	15.7	20.5	25.2	16.6	15.2	21.4	9.8	18.0	24.4	12.3	17.2	23.7	11.8	19.3	24.9	14.3
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	19	0	0	5	0	0	17	0	0	0	0	0	17	0	0	11	0	0	18	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
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
積算気温	575			577			636			472		559		534		598					

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2020年5月
 単位: °C 2/2頁

観測所名	栗栖川			新高宮			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	17.3	24.1	12.2	20.4	27.2	14.0	18.5	21.8	15.5	17.5	25.5	10.8	18.7	21.6	16.9
2	18.5	26.8	11.1	21.4	28.8	15.4	18.8	21.7	14.6	18.6	27.8	10.7	19.3	21.5	17.5
3	17.0	22.8	13.0	18.0	20.7	14.5	18.6	21.0	15.8	16.2	21.1	11.3	18.1	20.4	15.7
4	19.2	26.6	15.6	18.6	21.9	16.5	19.6	23.9	17.2	18.6	25.8	15.3	18.6	23.1	15.7
5	21.0	29.1	15.5	20.1	24.5	16.0	20.8	25.5	17.4	20.4	29.5	13.7	20.1	24.9	17.3
6	19.6	25.5	14.0	20.5	23.7	17.1	20.2	24.3	18.0	19.1	24.4	13.5	19.6	22.1	18.1
7	17.1	25.1	9.3	19.2	23.4	15.3	18.4	24.2	14.6	16.9	25.2	10.0	18.8	22.6	15.0
8	14.5	22.3	6.8	17.9	21.2	14.5	17.0	21.0	12.0	14.5	21.5	8.3	18.0	22.1	14.0
9	16.0	23.4	9.5	18.3	21.8	14.9	18.2	22.6	13.9	15.9	21.6	10.3	18.8	21.9	16.5
10	18.7	21.5	14.6	20.9	26.9	16.9	19.8	20.7	16.9	18.9	21.9	15.1	19.4	20.9	17.0
11	20.9	29.5	12.6	21.1	25.0	16.4	20.5	29.1	16.8	20.6	28.9	12.0	21.0	25.0	18.6
12	18.0	27.4	10.7	20.9	26.9	15.6	19.7	23.4	15.1	17.9	26.7	10.0	19.9	22.7	16.1
13	17.8	25.2	10.4	21.2	27.3	14.9	19.7	24.3	14.7	18.2	26.8	10.9	20.4	24.8	17.0
14	16.0	25.5	7.4	19.8	25.0	14.3	18.6	24.3	13.1	16.5	25.9	7.8	18.7	22.2	15.5
15	17.1	26.1	8.1	19.8	24.2	14.5	19.4	23.0	14.5	16.8	23.8	8.5	19.5	23.3	14.3
16	16.4	19.2	12.7	16.7	18.4	14.6	18.0	20.3	14.0	16.2	18.4	13.5	17.2	20.1	14.2
17	21.6	28.3	16.1	20.5	23.9	17.9	21.1	26.9	18.3	21.4	29.0	16.2	20.2	23.5	18.0
18	19.0	25.5	15.5	20.8	25.2	18.5	21.0	23.4	17.9	19.3	23.6	15.3	20.2	22.9	18.5
19	20.7	27.7	13.0	22.6	29.5	18.3	20.7	24.6	16.9	21.3	28.9	14.0	20.6	23.0	18.9
20	17.1	24.7	11.5	21.3	28.0	15.6	19.4	23.7	15.7	17.7	25.6	11.6	19.7	22.4	16.8
21	16.5	23.1	9.7	19.3	22.6	16.4	17.9	21.4	14.4	16.6	22.4	9.9	18.5	21.5	14.2
22	16.4	21.2	11.8	18.2	20.2	16.9	19.1	23.0	15.6	16.1	19.0	13.6	18.4	20.5	17.0
23	18.9	25.3	13.1	20.0	22.5	17.1	20.5	24.1	16.1	18.6	24.3	12.8	19.6	22.4	16.7
24	20.0	25.4	15.1	21.4	24.0	19.6	22.1	27.0	17.3	19.9	24.3	16.9	21.6	24.8	19.4
25	19.6	26.3	14.4	21.8	25.2	17.9	20.8	24.7	17.1	19.9	26.2	14.7	21.0	24.0	18.5
26	19.9	27.6	14.7	21.9	26.2	18.1	21.2	25.7	18.0	19.9	26.9	14.2	21.7	24.6	19.5
27	20.7	27.6	15.9	22.9	28.3	19.5	22.2	27.2	19.0	20.9	28.2	15.6	22.0	24.5	20.6
28	19.5	27.7	11.9	21.7	26.1	17.5	21.4	26.2	17.1	19.3	28.0	12.9	21.8	25.1	18.6
29	18.5	28.1	9.7	21.5	26.2	16.4	21.1	27.3	15.8	18.1	26.9	10.2	21.2	25.7	16.8
30	19.4	27.8	10.4	22.1	25.4	17.4	21.6	25.6	15.8	19.3	26.3	11.0	21.6	25.3	17.4
31	17.6	19.6	15.4	18.4	21.3	17.3	19.2	21.8	17.2	17.1	18.7	15.9	18.4	19.9	17.5
月極値		29.5	6.8		29.5	14.0		29.1	12.0		29.5	7.8		25.7	14.0
起日		11			19	1		11	8		5	14		29	8
上旬平均	17.9	24.7	12.2	19.5	24.0	15.5	19.0	22.7	15.6	17.7	24.4	11.9	18.9	22.1	16.4
中旬平均	18.5	25.9	11.8	20.5	25.3	16.1	19.8	24.3	15.7	18.6	25.8	12.0	19.7	23.0	16.8
下旬平均	18.8	25.4	12.9	20.8	24.4	17.6	20.6	24.9	16.7	18.7	24.7	13.4	20.5	23.5	17.8
月平均	18.4	25.4	12.3	20.3	24.6	16.4	19.8	24.0	16.0	18.3	24.9	12.5	19.8	22.9	17.0
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	21	0	0	16	0	0	9	0	0	18	0	0	4	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	571			629			615			568			613		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2020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	1.3	3.0	SW	7.6	SW	W	6.6	9.5	S	11.0	SSE	S	2.6	8.0	SW	10.9	SW	10.9	SSE	SSE	6.0	SSE	ESE	1.5	4.6	NW	7.5	NW	
2	1.4	3.1	WSW	8.2	WSW	WSW	7.6	13.0	S	14.9	S	S	2.5	5.9	SW	9.7	SW	9.7	ESE	ESE	4.5	N	SE	1.4	5.4	NW	9.1	NNW	
3	0.9	2.4	ENE	4.0	NE	N	7.7	13.0	S	15.3	S	SSE	2.4	7.3	SW	10.6	SW	10.6	SE	SE	8.2	SE	ESE	0.8	2.9	W	7.8	W	
4	1.7	3.7	NE	7.6	W	ENE	3.0	6.7	SSW	7.6	SSW	SSW	1.9	4.0	WSW	6.9	WSW	6.9	ESE	ESE	7.3	ESE	WNW	1.1	3.9	NW	7.6	NNW	
5	1.6	3.3	E	6.6	SSE	N	2.5	7.6	SSE	9.0	SSE	NNE	2.0	5.1	NE	7.9	N	7.9	ESE	ESE	5.6	N	NW	1.4	5.0	WNW	8.6	NNW	
6	1.9	5.6	NE	9.4	ENE	E	2.7	6.9	N	10.3	NNW	N	2.7	8.3	NE	11.4	NE	11.4	ENE	ENE	8.0	NE	WNW	1.4	4.8	NW	8.4	NW	
7	3.7	7.8	NNE	13.6	N	ENE	5.3	11.2	NNW	16.5	NNW	NNW	4.8	9.0	NNE	15.4	N	15.4	ENE	ENE	12.6	NE	ENE	2.4	6.9	WNW	13.7	WNW	
8	1.8	3.9	SE	7.0	W	ENE	6.9	14.1	S	16.2	S	S	3.4	9.1	SW	15.6	SSW	15.6	SSE	SSE	8.1	SE	SE	1.0	3.5	SSE	9.3	S	
9	1.7	4.5	NNE	8.3	SE	NE	9.0	15.3	S	17.9	S	S	3.0	7.0	SW	12.3	S	12.3	ESE	ESE	9.2	SE	SE	0.9	3.4	SE	6.5	ESE	
10	1.4	2.6	NNE	7.7	W	NW	10.9	17.3	SSE	21.8	SSE	SSE	3.2	6.6	S	15.6	S	15.6	SE	SE	10.5	SSE	SE	1.6	4.2	NNW	8.9	NNW	
11	1.4	3.3	N	7.3	SW	N	3.8	8.4	NW	12.4	NW	NNW	2.3	6.0	NW	10.5	NNW	10.5	NW	NW	5.8	NE	WNW	1.4	4.3	WNW	7.3	WNW	
12	1.7	3.2	WSW	8.4	SW	WNW	4.2	9.6	SSW	11.3	SSW	SSW	2.4	6.8	SW	11.9	SW	11.9	SW	SW	7.2	SW	SE	1.0	4.0	S	8.5	ESE	
13	1.5	3.3	SW	8.1	SSW	NNE	4.5	9.2	WNW	16.0	NW	NW	3.8	7.7	NW	12.5	WNW	12.5	NW	NW	7.1	NE	WNW	1.9	6.9	NW	12.1	NW	
14	1.6	3.0	NE	5.4	N	NNE	3.0	7.5	S	8.5	S	N	2.6	5.0	ENE	7.4	ENE	7.4	ENE	ENE	5.3	WNW	ESE	1.3	4.8	WNW	9.3	WSW	
15	1.5	3.2	N	6.0	SW	WSW	8.7	19.3	S	22.1	S	S	3.6	8.7	SW	14.3	SW	14.3	SE	SE	8.2	SE	SE	1.1	3.8	SE	7.7	SE	
16	1.1	2.9	ESE	4.4	ESE	E	6.4	13.2	SSE	16.0	SSE	SSE	1.7	4.4	SE	6.9	SSE	6.9	SE	SE	11.3	SE	SE	1.2	4.2	NW	9.9	SE	
17	1.2	3.4	N	5.0	N	NNW	1.7	6.3	N	8.3	N	NNE	1.4	3.5	NW	6.4	NNW	6.4	NE	NE	4.9	NE	ESE	1.6	5.6	WNW	8.8	WNW	
18	1.7	4.0	NNE	7.0	NNE	E	3.4	13.1	S	14.3	S	NNE	2.6	4.7	E	9.8	S	9.8	ESE	ESE	7.3	ESE	ESE	0.7	2.7	SSE	7.3	W	
19	1.4	3.5	WSW	7.8	WSW	WNW	4.0	13.0	WNW	18.9	NW	NW	2.0	6.1	NW	10.1	W	10.1	WNW	WNW	6.1	WNW	WSW	1.1	4.0	NW	7.5	WNW	
20	1.2	3.0	NNW	7.7	W	N	4.5	11.1	NW	16.2	WNW	NW	4.1	9.1	WNW	17.0	WNW	17.0	W	W	6.3	W	W	1.5	5.6	WNW	9.7	WNW	
21	1.3	2.9	N	6.5	SW	N	2.4	5.3	NW	9.6	WNW	NNW	1.9	5.2	NW	7.5	NNW	7.5	NNW	NNW	5.2	NNW	NNW	1.4	4.4	WNW	7.9	WNW	
22	1.5	3.4	E	6.0	E	ESE	1.7	5.0	NNW	7.4	NNW	NE	1.5	3.8	ENE	6.1	SSW	6.1	ENE	ENE	4.5	S	ESE	0.4	2.2	W	3.8	W	
23	1.4	3.2	NNE	6.1	SW	N	4.6	11.4	SSW	13.4	SSW	SSW	2.6	5.6	SW	10.1	SSW	10.1	ESE	ESE	4.0	E	ESE	1.0	3.2	WNW	6.2	WNW	
24	1.3	2.7	SW	8.1	WSW	WSM	6.7	12.2	S	13.9	SSW	SSW	3.0	6.2	SW	10.8	WSW	10.8	ENE	ENE	7.9	ENE	ESE	1.1	4.0	NW	8.4	SE	
25	0.9	2.2	NNW	5.5	SW	NW	5.5	10.1	SSE	11.3	SSE	S	2.3	5.4	SW	9.6	SW	9.6	WNW	WNW	3.8	NW	SE	1.1	4.2	NW	7.7	NW	
26	0.9	2.6	SW	5.9	SW	N	2.4	5.5	SSW	7.3	NW	SSW	1.5	4.1	NW	6.7	NW	6.7	W	W	4.8	W	WNW	0.7	2.9	NW	4.8	NW	
27	1.4	3.0	E	7.4	SSW	N	1.9	4.9	N	8.3	NW	NE	1.8	4.5	NE	8.5	WNW	8.5	NE	NE	6.3	NE	WNW	0.9	3.9	NW	7.6	WNW	
28	1.9	3.2	NNW	7.3	WSW	NNE	2.1	4.7	N	6.6	NNW	NE	2.1	4.2	NE	7.6	NW	7.6	NE	NE	6.3	NE	SE	1.2	4.7	WNW	9.4	W	
29	1.8	3.3	NNE	5.1	WSW	NNE	1.5	4.2	N	5.7	NNW	NNW	2.4	4.7	ENE	7.7	N	7.7	W	W	5.9	W	NW	1.1	4.2	WNW	9.5	WNW	
30	1.9	4.2	NE	7.2	ESE	NE	4.7	10.5	S	11.9	SSW	SSW	2.5	4.9	SW	8.7	SW	8.7	SSM	SSM	6.5	SSM	ESE	1.0	5.0	NW	7.8	WNW	
31	1.7	4.8	NNE	7.9	N	ENE	1.5	4.1	WSW	7.2	SE	ENE	1.8	3.7	E	6.2	E	6.2	E	E	9.8	S	SE	0.6	2.8	S	5.3	S	
月最大		7.8	NNE	13.6	N			19.3	S	22.1	S			9.1	WNW	17.0	WNW	17.0	ENE	ENE	12.6	NE			6.9	NW	13.7	WNW	
起日		7						15		15				20		20		20			7				13		7		
上旬平均	1.7					N	6.2					S	2.9										SE	1.4				NW	
中旬平均	1.4					N	4.4					S	2.7										ENE	1.2				WNW	
下旬平均	1.5					N	3.2					SSW	2.1										ENE	1.0				WNW	
月平均	1.5					N	4.6					S	2.5										ENE	1.2				WNW	
10m/s以上 日数		0						15						20		20		20								0		0	
15m/s以上 日数		0						3						0		0		0								0		0	
20m/s以上 日数		0						0						0		0		0								0		0	
30m/s以上 日数		0						0						0		0		0								0		0	

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2020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	1.7	5.7	ENE 12.1	E	2.1	3.9	SW 7.9	SW	1.5	4.8	SSW 8.8	SSW	2.5	7.4	SW 11.5	S	1.9	3.8	S 6.2	S		
2	1.7	5.4	ENE 10.3	ENE	2.4	4.1	S 8.4	S	1.4	4.2	SSW 8.6	W	2.0	6.1	SW 9.4	SSW	2.4	6.9	SSE 9.3	SSE		
3	1.2	4.4	ENE 6.9	E	2.8	4.7	SE 9.2	S	0.9	2.8	SE 6.0	WSW	1.4	4.1	S 6.2	S	3.6	6.5	SE 9.3	SE		
4	1.3	4.2	ENE 7.4	E	1.6	4.7	W 7.7	ESE	1.4	5.0	SSW 8.9	SSW	1.8	5.6	ENE 8.3	ENE	2.6	4.9	E 7.7	ESE		
5	1.1	5.9	ENE 10.0	E	2.0	5.5	WNW 8.4	N	1.5	4.8	SSW 8.1	SSW	1.1	3.4	SSE 5.0	SE	3.2	6.7	WNW 10.3	WNW		
6	1.6	4.9	ENE 8.7	NE	2.0	4.7	N 11.6	N	1.4	4.4	SSW 8.0	SSW	1.8	4.8	NE 8.0	ENE	2.3	4.9	S 8.2	SSE		
7	1.6	4.2	WSW 10.3	WNW	3.3	7.4	NW 14.9	N	2.3	6.1	N 13.5	N	3.0	7.5	NE 11.0	ENE	5.3	9.9	NNW 13.4	NNW		
8	1.3	3.8	ENE 8.7	E	2.3	5.7	S 11.7	S	1.2	3.7	SSW 7.1	SSE	2.0	4.3	ENE 7.6	E	3.7	8.6	SSE 11.8	SSE		
9	0.7	2.5	ENE 4.9	E	3.7	6.2	S 12.7	ESE	1.1	3.7	E 7.9	ENE	1.4	3.5	E 5.3	E	4.4	7.9	SSE 11.3	SSE		
10	1.4	4.8	ENE 9.7	E	3.1	6.3	ESE 12.4	S	1.0	4.3	SSW 11.2	W	2.0	7.4	SSW 14.5	SW	3.9	8.9	SE 11.8	SSE		
11	1.3	4.2	W 8.5	WNW	2.4	4.8	SW 10.4	NNW	1.4	3.9	W 9.0	W	1.5	4.1	SSW 6.3	S	4.5	8.4	WNW 12.3	WNW		
12	2.1	5.5	ENE 10.6	ESE	1.8	3.8	ESE 9.4	SSE	1.3	5.0	SSW 8.3	SSW	2.1	6.2	SSW 11.4	S	2.7	6.5	SSE 9.3	S		
13	1.6	3.7	WSW 10.9	WNW	2.6	7.2	NW 13.4	NNW	1.5	4.6	WNW 10.1	WNW	2.1	5.1	NW 11.9	WNW	4.8	9.9	NW 14.4	NW		
14	1.8	5.4	E 9.7	N	2.0	5.4	WNW 8.9	NW	1.4	4.1	SSW 8.2	SSW	2.0	5.2	SSW 9.1	SSW	1.9	5.1	WNW 6.7	WNW		
15	1.4	3.0	WNW 7.1	SSW	2.6	6.5	S 12.4	SSE	1.3	3.7	SSW 6.9	S	1.5	3.3	NNE 5.2	NNE	3.6	8.0	SSE 12.3	SSE		
16	0.5	1.9	NW 4.0	NNW	2.9	6.1	ESE 11.1	ESE	0.6	4.1	SSW 11.1	SSW	1.8	3.3	NW 5.3	NW	3.7	8.6	SE 10.3	ESE		
17	1.2	5.5	E 10.6	E	2.0	4.9	NW 9.5	WNW	1.2	4.2	SSW 7.6	WNW	1.0	3.1	ENE 4.5	E	3.6	7.0	NW 10.3	WNW		
18	1.1	3.5	E 6.1	E	2.4	5.3	ESE 9.3	E	0.8	2.6	SSW 5.7	SSW	1.1	3.4	NE 6.2	E	3.2	9.0	SSE 12.3	SSE		
19	1.7	6.3	ENE 12.8	E	1.8	6.3	SSE 15.7	S	1.8	4.9	SSW 10.5	SSW	2.2	6.6	SSW 11.6	SSW	2.7	9.0	SSE 12.3	S		
20	1.1	3.6	WNW 7.7	WNW	2.6	5.1	NW 11.7	N	1.3	4.7	NNE 8.7	N	2.5	5.2	NNW 10.0	NNW	4.2	7.8	NNW 11.3	NNW		
21	1.4	4.3	ENE 8.5	E	2.1	5.4	WNW 8.1	WNW	1.4	4.1	SSW 6.8	SSW	3.1	6.1	NW 9.9	NW	3.6	6.5	NNW 8.7	NNW		
22	1.0	2.6	WNW 5.7	WNW	1.4	4.0	S 7.0	ESE	1.0	3.1	SSE 5.9	SSE	1.9	4.9	N 9.7	E	2.3	4.2	NE 6.2	NE		
23	1.0	3.9	ENE 6.0	E	1.5	3.5	W 6.8	SW	1.1	4.2	SSE 7.1	N	1.9	4.0	NE 8.2	N	2.0	4.1	NE 6.2	NE		
24	1.2	3.8	W 8.7	WNW	1.6	5.8	SSE 9.7	S	1.7	4.6	E 9.5	NE	2.2	5.3	ENE 7.7	E	2.9	7.8	ESE 10.8	ESE		
25	1.6	5.3	ENE 12.2	E	1.5	4.0	SW 7.0	SW	1.4	4.4	SSW 8.5	SSW	1.8	4.3	ENE 5.9	E	1.7	3.4	W 5.1	W		
26	1.1	4.7	ENE 7.6	E	1.2	3.3	WNW 5.6	W	1.0	4.4	SSW 7.6	SSW	1.3	4.2	E 6.3	E	1.6	4.0	SSW 5.7	SSW		
27	1.0	3.3	WNW 7.0	NW	1.5	4.7	NW 9.8	NW	1.0	3.9	NNE 9.4	N	1.8	4.8	NNE 7.1	NNE	3.1	7.0	NW 9.8	NW		
28	1.7	5.9	ENE 10.6	E	1.8	5.1	WNW 8.2	WNW	1.5	4.6	SSW 8.5	SSW	2.2	4.7	S 7.7	S	2.5	6.4	WNW 8.7	WNW		
29	1.7	7.0	ENE 12.9	ENE	1.9	4.9	WNW 8.3	W	1.3	5.2	SSW 9.1	SSW	1.9	4.2	S 7.1	SSW	2.5	5.5	SSE 7.7	SSE		
30	1.4	4.6	NE 8.1	E	1.6	4.0	SE 7.9	S	1.1	3.3	ENE 6.3	ENE	2.2	4.8	ENE 7.3	ENE	2.9	7.4	SSE 10.3	SSE		
31	1.1	3.6	WNW 7.1	NW	1.8	6.2	ESE 11.3	E	1.5	4.4	NE 9.0	NNE	2.1	4.7	ENE 8.7	ENE	3.4	8.2	ESE 12.3	E		
月最大		7.0	ENE 12.9	ENE		7.4	NW 15.7	S		6.1	N 13.5	N		7.5	NE 14.5	SW		9.9	NW 14.4	NW		
起日		29				7		19		7		7		7		10			13		13	
上旬平均	1.4				2.5				ESE 1.4			SSW 1.9					WNW 3.3				SSE	
中旬平均	1.4				2.3				ESE 1.3			SSW 1.7					WNW 3.5				NNW	
下旬平均	1.3				1.6				ESE 1.3			NNE 2.0					NW 2.6				ESE	
月平均	1.3				2.1				ESE 1.3			SSW 1.9					WNW 3.1				SSE	
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) 2020年5月
 単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川				湖岸			
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向
日付								
1	1.2	4.0	S	8.5	4.5	7.2	W	9.2
2	1.4	5.1	SSW	8.6	4.6	6.6	W	8.6
3	0.5	3.1	SSW	5.4	3.0	5.0	NE	8.0
4	0.9	3.3	SW	6.5	4.3	7.3	W	10.0
5	1.0	4.4	SSW	7.6	3.0	7.3	W	10.1
6	0.9	3.6	SSW	6.9	2.9	6.1	W	8.5
7	1.4	5.2	SSW	10.0	3.5	7.9	E	12.1
8	0.8	4.1	SW	8.4	4.2	6.8	SE	10.0
9	0.7	3.4	SW	5.9	3.1	5.3	SE	7.6
10	0.8	2.4	SSE	8.1	3.3	5.5	WSW	10.3
11	0.8	3.0	SSW	6.4	4.1	10.3	W	13.3
12	1.0	4.7	SW	10.5	2.6	4.1	WNW	6.6
13	1.3	4.3	NNE	11.4	4.1	12.3	W	16.9
14	1.0	4.4	SSW	8.2	2.9	5.6	W	8.3
15	1.1	4.6	SSW	8.7	2.9	5.4	ENE	8.1
16	0.4	2.3	WSW	4.4	2.7	5.8	SW	10.2
17	0.8	3.6	NNE	8.3	5.0	10.2	W	14.4
18	0.6	3.1	SW	5.8	3.9	7.8	W	11.3
19	1.4	4.6	SSW	11.7	4.8	10.5	WSW	15.1
20	1.1	3.8	NNE	8.8	5.4	11.5	W	15.2
21	0.9	3.7	SSW	7.0	2.1	6.4	NNW	10.2
22	0.6	2.3	NE	4.2	3.4	6.9	NE	11.4
23	0.8	2.9	ENE	8.4	4.1	8.9	NE	12.4
24	1.3	3.9	NE	9.4	4.3	8.2	ESE	12.4
25	0.9	3.5	SW	6.2	3.1	6.5	W	8.6
26	0.6	2.8	S	4.9	3.9	7.1	W	9.7
27	0.8	3.1	NNE	7.0	5.0	8.9	W	12.9
28	1.1	4.4	SSW	10.5	3.5	10.3	W	13.4
29	1.0	4.6	NE	9.0	2.2	4.7	SE	6.1
30	0.9	4.3	SW	7.9	3.5	5.7	ENE	8.8
31	1.3	4.1	NE	9.6	4.7	7.9	SE	13.0
月最大		5.2	SSW	11.7		12.3	W	16.9
起日		7		19		13		13
上半平均	1.0				3.6			
中旬平均	1.0				3.8			
下旬平均	0.9				3.6			
月平均	0.9				3.7			
10m/s以上日数		0				6		
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) 2020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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.5	2.0
4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	6.5	1.0	1.5	4.0	1.0	6.0	0.5	3.0	2.5
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	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.5	0.0	0.5	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	4.5	2.5	2.5	4.0	4.5	3.5	4.0	4.0	3.5	3.5	1.0	2.0	0.0	2.0	1.5	0.5
10	20.5	17.0	7.0	5.5	17.0	7.0	13.5	37.0	40.0	9.0	14.5	67.5	16.5	13.0	55.5	37.0
11	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	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	5.0	3.5	8.0	8.5	3.5	7.0	4.5	5.0	6.5	7.5	5.0	6.0	4.0	3.5	3.5	4.0
16	24.0	19.5	13.5	25.0	23.0	12.5	24.0	39.0	42.5	20.5	21.5	36.0	24.0	15.5	33.5	25.0
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	0.5	0.0	0.0
18	46.5	29.5	50.5	34.5	25.0	26.5	31.5	57.0	39.5	41.0	28.0	35.5	31.0	17.5	35.0	31.0
19	29.0	34.5	4.5	18.5	26.5	18.5	28.0	29.0	35.0	17.5	23.5	30.0	32.0	21.5	31.0	37.0
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	11.0	0.0	0.0	0.5
22	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.5	0.0	7.5	0.0	32.5	0.0	7.5	11.0
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	2.5	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	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	2.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	9.5	4.5	7.0	9.5	5.5	3.5	5.5	3.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	2.5
27	0.0	0.0	0.0	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
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	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	9.5
31	11.0	8.5	8.0	7.0	10.0	10.5	9.5	15.5	12.5	10.0	16.5	14.5	28.5	7.5	15.5	25.5
最大日降水量	46.5	34.5	50.5	34.5	26.5	26.5	31.5	57.0	42.5	41.0	28.0	67.5	32.5	21.5	55.5	37.0
起日	18	19	18	18	18	18	18	18	16	18	18	10	22	19	10	19
最大時間降水量	23.0	22.5	15.5	17.5	15.0	13.0	18.5	15.5	20.0	21.5	12.0	15.5	13.5	12.0	19.0	14.5
起日 時分	19 01:22	19 01:29	18 21:30	19 00:56	19 02:06	19 01:03	19 00:36	18 23:34	19 01:39	18 23:49	19 02:52	19 01:10	22 14:52	19 02:03	18 21:36	19 01:10
最大10分間降水量	7.5	6.0	4.5	6.5	6.0	4.5	5.0	4.5	6.5	6.5	6.0	5.5	5.0	4.5	5.5	7.5
起日 時分	19 01:01	19 01:28	18 19:02	19 00:32	19 01:42	19 00:15	19 00:14	18 23:05	19 01:29	18 23:20	19 02:32	19 01:47	22 14:41	19 01:30	18 21:36	30 23:50
上旬合計	25.0	19.5	11.5	10.0	22.5	13.0	18.0	48.0	44.5	14.0	19.5	70.5	25.0	15.5	60.5	42.0
中旬合計	105.0	87.0	76.5	87.0	78.5	64.5	88.0	130.0	123.5	86.5	78.0	108.0	91.0	58.5	103.0	97.0
下旬合計	21.0	13.0	15.0	16.5	18.5	14.0	15.0	25.0	13.5	10.5	25.5	15.0	76.5	8.0	25.0	51.5
月合計	151.0	119.5	103.0	113.5	119.5	91.5	121.0	203.0	181.5	111.0	123.0	193.5	192.5	82.0	188.5	190.5
1mm以上日数	8	8	9	8	10	9	8	10	8	8	10	8	12	7	10	12
10mm以上日数	5	4	2	3	5	4	4	4	5	4	5	5	7	4	5	6
30mm以上日数	1	1	1	1	1	0	1	3	4	1	0	4	3	0	4	3
50mm以上日数	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	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) 2020年5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	2.5
4	0.0	3.0
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	0.0	0.0
8	0.0	0.0
9	2.5	1.5
10	24.0	35.0
11	0.0	0.5
12	0.0	0.0
13	0.0	0.0
14	0.0	0.0
15	4.0	1.0
16	37.5	68.0
17	0.0	7.0
18	24.5	27.5
19	25.0	15.5
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	3.0
23	0.0	1.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	0.0	0.0
27	0.0	0.0
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	0.0	2.5
31	16.0	27.0
最大日降水量	37.5	68.0
起日	16	16
最大1時間降水量	19.0	19.0
起日 時分	19 02:44	18 21:19
最大10分間降水量	7.5	8.5
起日 時分	19 02:08	18 20:57
上旬合計	26.5	42.0
中旬合計	91.0	119.5
下旬合計	16.0	33.5
月合計	133.5	195.0
1mm以上日数	7	13
10mm以上日数	5	5
30mm以上日数	1	2
50mm以上日数	0	1
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) 2020年5月
単位:h 1/1頁

観測所名 日付	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗橋川	新宮	西川	潮岬
1	11.8	12.2	12.4	11.9	11.3	7.7	12.3	9.4	12.0	9.8	10.6
2	11.3	11.4	11.3	11.2	10.1	9.6	10.8	10.6	11.1	10.9	11.5
3	1.4	0.6	0.5	0.9	0.6	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
4	6.5	8.3	7.9	3.9	5.2	2.0	4.8	2.5	0.5	1.6	4.3
5	6.3	7.9	8.9	7.0	8.3	7.9	11.1	10.4	11.2	10.4	11.9
6	5.6	0.9	0.9	3.7	3.3	1.6	1.0	3.1	1.1	1.4	0.3
7	11.9	13.0	13.1	10.9	11.4	9.9	12.7	12.2	12.5	11.8	12.8
8	7.7	12.6	11.9	7.6	8.4	3.9	8.8	3.8	4.1	4.3	9.3
9	1.1	3.6	2.1	0.7	1.7	0.0	1.2	0.7	1.3	0.4	1.3
10	0.1	3.0	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
11	8.2	11.9	11.3	8.8	7.9	9.9	10.5	11.7	9.6	10.8	11.8
12	8.7	8.3	9.1	8.5	7.5	6.7	5.4	8.0	8.6	9.2	8.0
13	11.4	12.8	12.6	10.4	11.2	10.0	8.7	11.9	11.8	11.4	12.1
14	12.1	12.4	12.6	12.2	11.1	9.4	12.2	11.8	11.2	10.8	12.2
15	2.3	2.1	1.8	2.6	3.3	3.9	3.2	4.2	3.9	3.3	4.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.8	7.5	5.0	6.7	9.8	10.0	10.6	9.9	5.3	9.4	7.5
18	3.1	3.7	3.8	2.9	1.6	1.1	1.0	1.4	1.5	1.3	0.3
19	5.2	5.3	4.1	3.7	3.6	5.5	7.2	6.9	7.7	6.4	6.3
20	6.6	10.4	11.0	4.9	6.0	5.8	10.9	10.5	12.2	11.9	12.3
21	9.2	12.3	8.9	7.0	8.1	7.9	9.7	8.9	7.7	6.3	9.1
22	2.2	5.8	4.0	2.1	1.7	0.5	3.7	1.0	0.0	0.1	0.9
23	8.8	12.7	12.6	5.6	5.9	4.5	11.4	4.2	0.1	3.5	2.4
24	9.0	10.2	8.3	7.5	5.9	2.5	6.7	6.5	1.4	2.7	6.1
25	5.3	6.8	7.3	5.3	6.7	4.9	7.6	6.3	5.2	4.8	4.0
26	1.9	2.0	1.4	0.5	0.5	0.2	1.1	2.2	5.3	3.4	7.3
27	5.3	5.8	5.0	4.1	4.2	5.4	5.4	5.1	5.2	4.4	3.3
28	10.0	12.4	11.9	10.1	10.3	9.3	11.5	10.7	6.7	8.7	9.9
29	12.5	13.4	13.5	12.5	11.6	7.1	12.8	12.0	12.4	9.4	13.3
30	8.0	8.3	8.3	4.5	6.3	6.6	6.1	6.5	7.0	7.8	8.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9
旬合計 上旬	63.7	73.5	70.3	58.2	60.3	42.7	62.7	52.8	56.0	50.8	62.2
旬合計 中旬	61.4	74.4	71.3	60.7	62.0	62.3	69.7	76.3	71.8	74.5	75.0
旬合計 下旬	72.2	89.7	81.2	59.2	62.1	49.0	76.9	63.4	51.0	51.1	65.2
月合計	197.3	237.6	222.8	178.1	184.4	154.0	209.3	192.5	178.8	176.4	202.4
0.1時間未満日数	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2

注意報・警報発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

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		
5/2 07:39	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																
5/2 16:02	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解																
5/6 04:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/6 15:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/6 20:39	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	
5/7 16:01	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/9 14:31	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/10 04:12	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/10 20:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/11 00:22	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	
5/13 04:08	強風注意報																					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/13 18:25	強風注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
5/14 04:05	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/15 15:34	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/16 03:48	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/16 10:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/16 16:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/17 06:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/18 10:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/18 15:21	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/19 00:27	大雨注意報	●		●																		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5/19 00:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/19 01:05	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/19 01:39	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
5/19 04:08	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	解	解	解	解	解	
5/19 05:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/19 12:39	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/19 18:42	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	
5/20 04:16	強風注意報																					解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
5/29 04:09	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/30 04:20	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/30 15:47	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/30 19:47	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	

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
降ひょうと落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	5/6 05:30
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	5/18 05:52
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	5/18 16:27
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	5/19 05:30
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	5/31 15:55

生物季節観測（和歌山地方气象台）

種 目	現象	発現月日	平年発現月日	前年発現月日
やまつつじ	開花	5月15日	4月20日	-
しおからとんぼ	初見	5月21日	6月27日	6月4日

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
葛城山	日最大10分間降水量	2	7.5 mm	5月19日	2009年5月
本宮	月降水量の少ない方から	3	123.0 mm	-	1976年5月
新宮	月平均気温の高い方から	3	20.3 °C	-	1979年5月
南紀白浜	月平均気温の高い方から	3	19.8 °C	-	2006年5月
南紀白浜	日最高気温の高い方から	1	29.1 °C	5月11日	2006年5月
色川	月降水量の少ない方から	2	190.5 mm	-	1978年5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>