

愛媛県の気象

2019年4月

目次

資料の解説	1
観測所配置図	2
気象概況	3~5
気象経過図	6~9
特別警報・警報・注意報発表状況	10~12
防災気象情報の発表状況	13
気象と災害	13
気象月表（松山地方气象台、宇和島特別地域気象観測所）	14~15
地域気象観測月報	16
地域雨量観測月報	17
観測値の極値更新について	18

警報・注意報及び気象情報発表状況以外は後日修正する場合があります。
最新のデータはインターネットの気象庁ホームページをご覧ください。

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



松山地方气象台

資料の解説

気象官署(松山)及び特別地域気象観測所(宇和島)の気象月表

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0～24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0～24時	任意時刻の最低値	
相対湿度	平均	1%	毎正時	24回の平均	
	最小	1%	0～24時	任意時刻の最小値	
蒸気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
平均雲量(松山のみ)		10 分比	3, 9, 15, 21時	4回の平均	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16 方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16 方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
日照時間		0.1h	0～24時	1日の合計(0.1時間未満は-)	
全天日射量(松山のみ)		0.01MJ/m ²	0～24時	1日の合計 全天電気式日射計による観測	
降水量	日		0.5mm	0～24時	1日の合計(0.5mm未満は0.0mm、無降水は-)
	最大1時間		0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の最大値
	最大10分間		0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の最大値
降雪の深さ合計(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の合計 積雪計による観測	
最深積雪(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の最深値 積雪計による観測	
日照率		1%	0～24時	日照時間の可照時間に対する百分率	
天気概況(松山のみ)			6時～18時 18時～翌日6時		
大気現象		[天気記号] ○快晴 ①晴 ②薄曇 ③曇 ●雨 *雪 *みぞれ ㊦雷 ㊧霧 [記事欄に使用する記号] ●(♂)雨 * (♂)雪 * (♂)みぞれ △(≍)あられ ▲ひょう ㊦雷電 ㊧雷鳴 <電光 ≡(≡)霧 二もや ∞煙霧 ㊦黄砂 ㊧霜 ㊨結氷 ㊩積雪			

地域気象観測月報等 極値が2つ以上ある場合、起日・起時は新しい方をとります。

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0～24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0～24時	任意時刻の最低値	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
最多風向		16方位	毎正時	24回のうちで最も多く現れた風向	
日照時間		0.1h	0～24時	1日の合計	
降水量	日		0.5mm	0～24時	1日の合計(0.5mm未満および無降水は0.0)
	最大	日	0.5mm	0～24時	日降水量の月最大値
		1時間	0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の最大値
		10分	0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の最大値

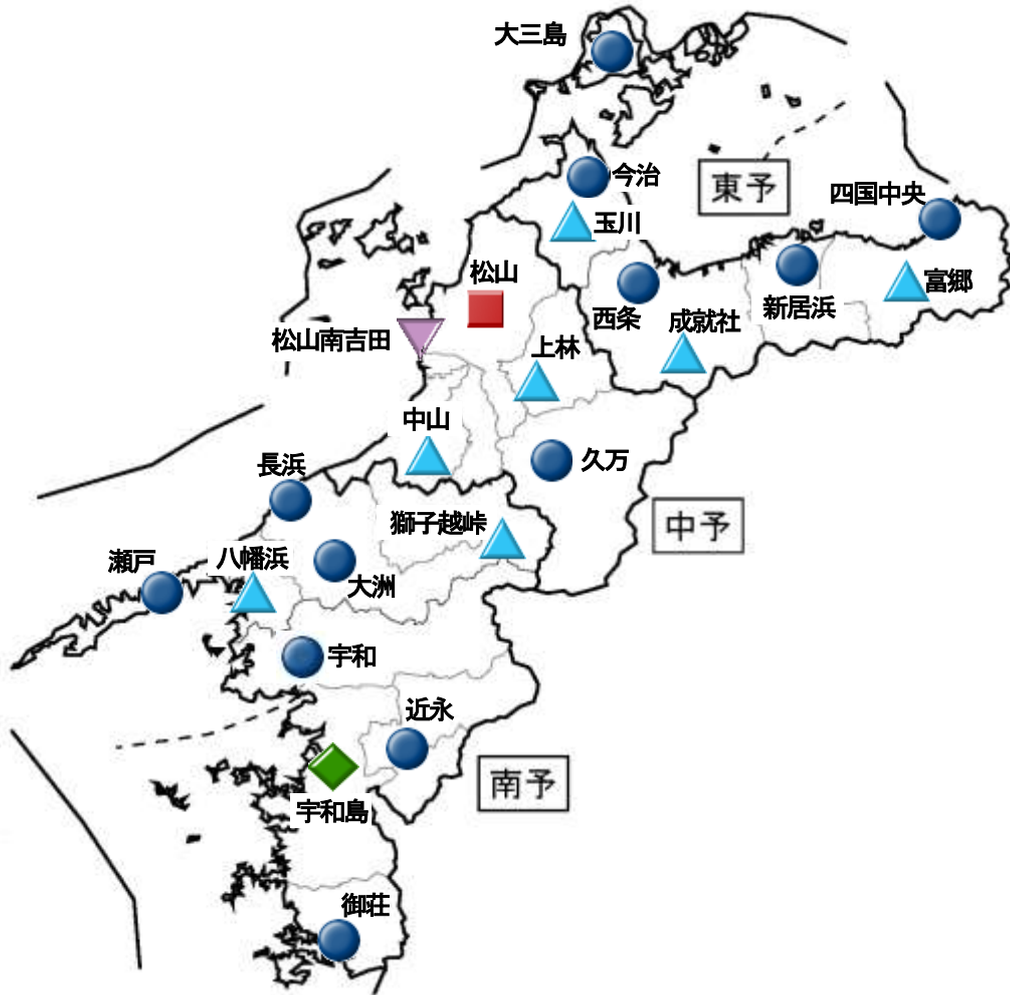
記号の説明

- : 現象なし
-) : 準正常値(対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値)
-] : 資料不足値(対象となる資料が80%未満の値)
- × : 欠測(期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合)
- # : 疑問値(値がかなり疑わしいため値を表示しない)
- // : 平年値なし(統計期間が短く平年値が算出できない)
- 空欄: 観測を行っていないため値がない

注

- ①松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の平年値は1981～2010年(30年間)の平均値です。ただし、瀬戸は1997～2010年(14年間)、松山南吉田は2003～2010年(8年間)の平均値です。
- ②大三島・四国中央・御荘の日照時間の平年値は1986～2010年(25年間)の平均値です。今治・西条・長浜・久万・大洲・宇和・近永の日照時間の平年値は1987年～2010年(24年間)の平均値です。瀬戸の日照時間の平年値は1998～2010年(13年間)の平均値です。
- ③毎正時は01時・02時・23時・24時の24回、毎10分は00時10分・00時20分・23時50分・24時の144回です。

観測所配置図



<観測種目>

- | | | |
|---|---------------------------|--|
|  | 気象官署
(松山) | 気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、積雪・降雪の深さ
日射量、日照時間、雲、視程、大気現象、天気 |
|  | 特別地域気象観測所
(宇和島) | 気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、日照時間
視程・大気現象 (視程計による) |
|  | 三要素観測所
(航空気象観測所 松山南吉田) | 気温、風向・風速、降水量 |
|  | 四要素観測所 | 気温、風向・風速、日照時間、降水量 |
|  | 雨量観測所 | 降水量 |

4月の気象概況

高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は周期的に変化した。

4月の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温()				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	12.9	13.2	-0.3	平年並	77.5	99.4	78	少ない	208.1	190.1	109	多い
玉川					97.0	115.1	84	平年並				
今治	13.8	13.5	+0.3	平年並	75.5	98.5	77	少ない	232.4	194.9	119	かなり多い
西条	14.0	13.8	+0.2	平年並	69.5	103.3	67	少ない	217.4	183.4	119	多い
新居浜	13.7	//	//	//	81.0	//	//	//	208.2)	//	//	//
四国中央	14.4	14.3	+0.1	平年並	76.0	88.8	86	平年並	208.4	182.4	114	多い
富郷					122.0	126.2	97	平年並				
松山	14.8	14.6	+0.2	平年並	75.5	107.8	70	少ない	220.7	189.0	117	多い
松山南吉田	14.0	14.3	-0.3	//	62.0	99.2	63	//				
上林					88.5	//	//	//				
成就社					137.0	187.6	73	少ない				
長浜	13.5	13.4	+0.1	平年並	67.0	114.7	58	少ない	209.7	183.7	114	多い
中山					71.5	125.9	57	少ない				
久万	11.3	11.2	+0.1	平年並	89.5	130.5	69	少ない	196.9	170.8	115	多い
大洲	14.6	14.1	+0.5	高い	65.5	130.2	50	かなり少ない	210.5	171.6	123	かなり多い
獅子越峠					100.0	//	//	//				
瀬戸	13.9	13.9	0.0	平年並	82.5	126.0	65	少ない	217.9	193.3	113	多い
八幡浜					60.5	126.9	48	少ない				
宇和	13.4	13.3	+0.1	平年並	74.5	156.5	48	少ない	211.7	182.5	116	多い
宇和島	15.4	15.1	+0.3	平年並	94.5	119.4	79	少ない	213.1	181.8	117	多い
近永	13.8	13.8	0.0	平年並	125.5	155.8	81	平年並	198.9	177.4	112	多い
御荘	15.3	15.2	+0.1	平年並	115.0	163.8	70	平年並	221.3	189.4	117	多い

上旬)

高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は周期的に変化した。

4月上旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温()				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	10.3	11.5	-1.2	低い	23.0	32.1	72	平年並	83.0	61.9	134	かなり多い
玉川					44.5	39.1	114	平年並				
今治	11.9	11.7	+0.2	平年並	30.5	33.6	91	平年並	91.3	63.3	144	かなり多い
西条	12.1	11.9	+0.2	平年並	32.0	37.0	86	平年並	86.0	58.9	146	かなり多い
新居浜	11.5	//	//	//	37.5	//	//	//	88.1	//	//	//
四国中央	11.9	12.4	-0.5	平年並	30.0	29.2	103	平年並	89.9	57.9	155	かなり多い
富郷					53.5	43.8	122	平年並				
松山	12.2	12.8	-0.6	低い	30.5	38.1	80	平年並	80.8	59.1	137	かなり多い
松山南吉田	11.8	12.8	-1.0	//	29.0	30.9	94	//				
上林					36.0	//	//	//				
成就社					47.0	66.8	70	平年並				
長浜	11.4	11.9	-0.5	低い	25.5	40.0	64	平年並	81.7	58.9	139	かなり多い
中山					31.5	45.5	69	少ない				
久万	7.8	9.5	-1.7	低い	32.5	51.4	63	少ない	76.7	54.3	141	かなり多い
大洲	11.5	12.3	-0.8	低い	29.5	47.1	63	少ない	82.7	54.8	151	かなり多い
獅子越峠					30.0	//	//	//				
瀬戸	11.7	12.6	-0.9	低い	37.0	43.4	85	平年並	81.3	62.7	130	多い
八幡浜					24.5	45.0	54	少ない				
宇和	10.2	11.7	-1.5	低い	26.0	54.3	48	少ない	82.5	58.5	141	かなり多い
宇和島	12.8	13.7	-0.9	低い	12.0	40.7	29	少ない	81.2	57.6	141	かなり多い
近永	10.9	12.3	-1.4	低い	35.0	50.6	69	少ない	80.0	56.4	142	かなり多い
御荘	13.1	13.8	-0.7	低い	20.0	52.3	38	少ない	86.8	60.9	143	かなり多い

中旬)

低気圧や前線などの影響で曇りや雨となる日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

4 月中旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温()				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	12.5	13.3	-0.8	低い	4.0	36.7	11	少ない	82.4	64.4	128	多い
玉川					6.0	40.4	15	少ない				
今治	13.2	13.7	-0.5	平年並	4.5	35.9	13	少ない	89.9	64.8	139	かなり多い
西条	13.3	14.1	-0.8	平年並	5.5	34.9	16	少ない	84.5	61.2	138	かなり多い
新居浜	13.3	//	//	//	7.5	//	//	//	77.6)	//	//	//
四国中央	14.1	14.5	-0.4	平年並	10.5	33.2	32	少ない	79.2	62.2	127	多い
富郷					14.0	50.5	28	少ない				
松山	14.8	14.7	+0.1	平年並	5.5	36.5	15	少ない	89.8	62.8	143	かなり多い
松山南吉田	14.1	14.8	-0.7	//	3.5	36.1	10	//				
上林					13.0	//	//	//				
成就社					21.5	63.9	34	少ない				
長浜	13.4	13.5	-0.1	平年並	4.5	39.6	11	少ない	82.5	61.1	135	かなり多い
中山					10.0	40.2	25	少ない				
久万	11.1	11.3	-0.2	平年並	13.5	39.3	34	少ない	77.4	57.0	136	かなり多い
大洲	14.4	14.1	+0.3	平年並	7.0	42.0	17	少ない	86.2	58.1	148	かなり多い
獅子越峠					22.0	//	//	//				
瀬戸	14.0	14.2	-0.2	平年並	5.0	41.8	12	かなり少ない	90.1	60.5	149	かなり多い
八幡浜					9.0	42.2	21	少ない				
宇和	13.3	13.3	0.0	平年並	14.5	55.9	26	少ない	87.1	61.3	142	かなり多い
宇和島	15.3	15.2	+0.1	平年並	53.5	43.2	124	平年並	86.7	60.4	144	かなり多い
近永	13.7	13.8	-0.1	平年並	31.0	59.0	53	少ない	79.6	59.6	134	かなり多い
御荘	15.1	15.2	-0.1	平年並	40.5	63.0	64	平年並	86.0	63.7	135	かなり多い

下旬)

高気圧に覆われて晴れる日もあったが、低気圧や前線などの影響で曇りや雨となる日が多かった。

4 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

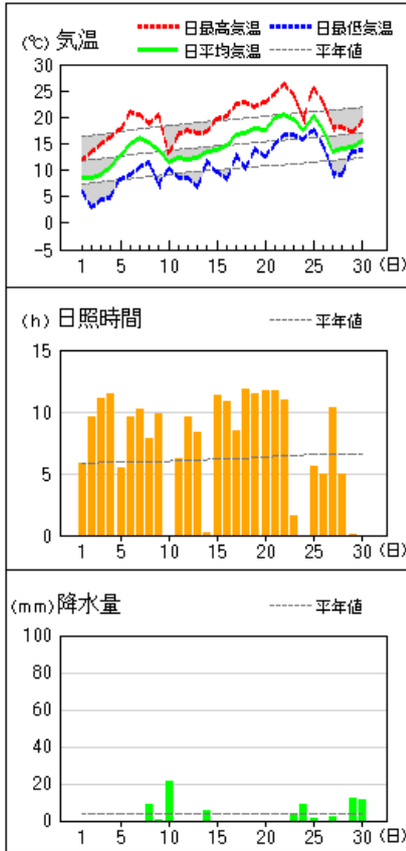
観測所	平均気温()				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	15.8	14.7	+1.1	高い	50.5	30.6	165	多い	42.7	64.5	66	かなり少ない
玉川					46.5	35.6	131	平年並				
今治	16.3	15.1	+1.2	高い	40.5	28.2	144	多い	51.2	67.6	76	少ない
西条	16.4	15.5	+0.9	高い	32.0	31.5	102	平年並	46.9	63.9	73	少ない
新居浜	16.4	//	//	//	36.0	//	//	//	42.5	//	//	//
四国中央	17.1	16.0	+1.1	高い	35.5	26.7	133	多い	39.3	63.0	62	かなり少ない
富郷					54.5	32.9	166	多い				
松山	17.3	16.2	+1.1	高い	39.5	33.2	119	平年並	50.1	67.1	75	かなり少ない
松山南吉田	16.3	15.3	+1.0	//	29.5	32.2	92	//				
上林					39.5	//	//	//				
成就社					68.5	55.6	123	平年並				
長浜	15.8	14.9	+0.9	高い	37.0	35.2	105	平年並	45.5	64.2	71	少ない
中山					30.0	40.2	75	平年並				
久万	14.9	13.0	+1.9	かなり高い	43.5	39.8	109	平年並	42.8	60.1	71	少ない
大洲	17.8	15.7	+2.1	かなり高い	29.0	41.1	71	平年並	41.6	59.2	70	少ない
獅子越峠					48.0	//	//	//				
瀬戸	15.9	15.0	+0.9	高い	40.5	40.8	99	平年並	46.5	70.9	66	少ない
八幡浜					27.0	39.7	68	平年並				
宇和	16.8	15.0	+1.8	かなり高い	34.0	46.2	74	平年並	42.1	63.4	66	かなり少ない
宇和島	18.2	16.7	+1.5	かなり高い	29.0	35.4	82	平年並	45.2	63.9	71	少ない
近永	16.8	15.5	+1.3	高い	59.5	46.2	129	多い	39.3	62.0	63	少ない
御荘	17.8	16.6	+1.2	高い	54.5	48.6	112	多い	48.5	65.4	74	少ない

観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

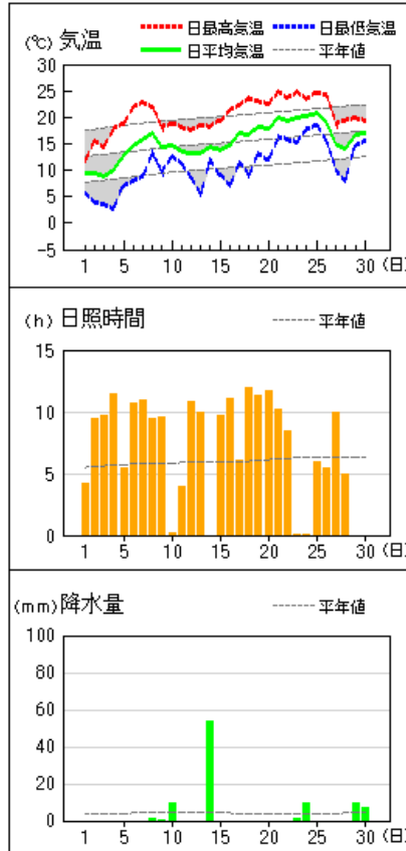
日付	天気概況	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	冬型の気圧配置が続いた。	晴時々曇一時雨	晴後一時曇
2日	はじめ寒気の影響を受けたが、高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
3日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
4日	高気圧に覆われた。	晴	薄曇時々晴
5日	前線を伴った低気圧が四国の南海上を東へ進んだ。	薄曇	晴一時薄曇
6日	高気圧に覆われた。	晴	晴
7日	高気圧に覆われたが、夜は低気圧の影響を受けた。	晴時々薄曇	曇時々雨一時晴
8日	次第に高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
9日	高気圧に覆われたが、夜は西から前線を伴った低気圧が近づいた。	薄曇時々晴	雨一時曇
10日	前線を伴った低気圧が四国沖を東へ進んだ。	雨一時曇	曇一時雨後晴
11日	高気圧に覆われたが、気圧の谷や寒気の影響を受けた。	晴後曇	曇一時晴
12日	はじめ気圧の谷や寒気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時薄曇	晴
13日	高気圧に覆われたが、午後は次第に高気圧の後面となった。	晴後曇	曇
14日	低気圧や前線の影響を受けた。	曇時々雨	曇時々晴一時雨
15日	はじめ寒気の影響を受けたが、高気圧に覆われた。	快晴	晴後一時薄曇
16日	高気圧に覆われた。	薄曇	曇
17日	高気圧に覆われたが、前線を伴った低気圧が四国の南海上を東へ進んだ。	薄曇後一時晴	快晴
18日	高気圧に覆われた。	晴時々薄曇	快晴
19日	高気圧に覆われた。	晴	晴一時薄曇
20日	高気圧に覆われた。	快晴	晴一時曇
21日	高気圧に覆われた。	晴後時々薄曇	曇
22日	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時薄曇	晴後薄曇
23日	高気圧の後面となり、西から前線や低気圧が近づいた。	曇後一時雨	雨時々曇
24日	低気圧や前線の影響を受けた。	曇時々雨、雷を伴う	曇後時々雨
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々晴	曇一時雨
26日	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇後時々晴	曇時々雨一時晴
27日	はじめ寒気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴	晴後薄曇
28日	高気圧に覆われたが、次第に高気圧の後面となり、湿った空気の影響を受けた。	曇	曇一時雨
29日	西から前線を伴った低気圧が近づいた。	曇後雨	雨一時曇
30日	低気圧や前線の影響を受けた。	曇時々雨	雨一時曇

アメダス 気象経過図：2019年04月01日-2019年04月30日

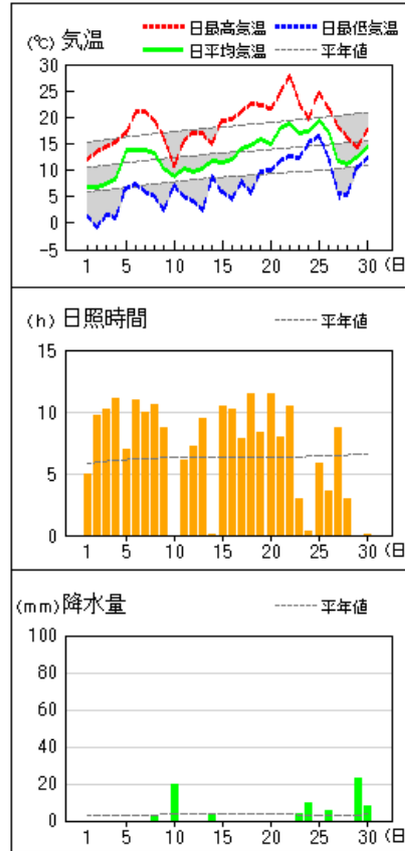
松山



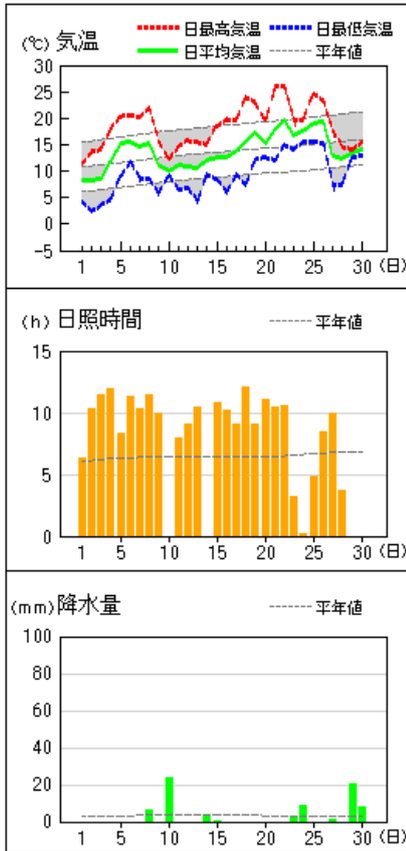
宇和島



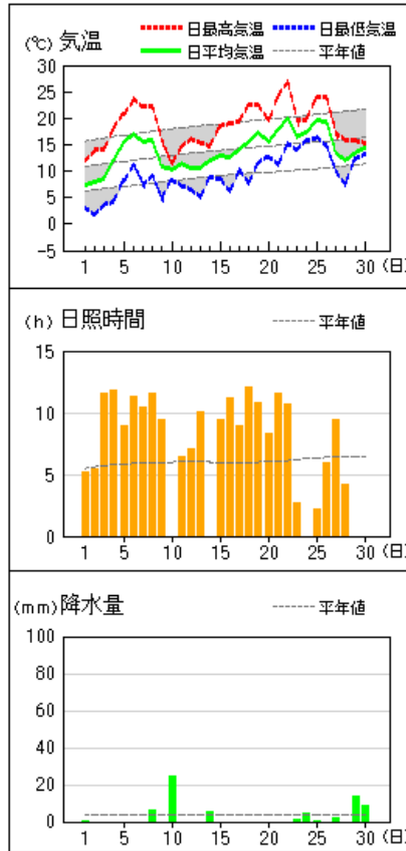
大三島



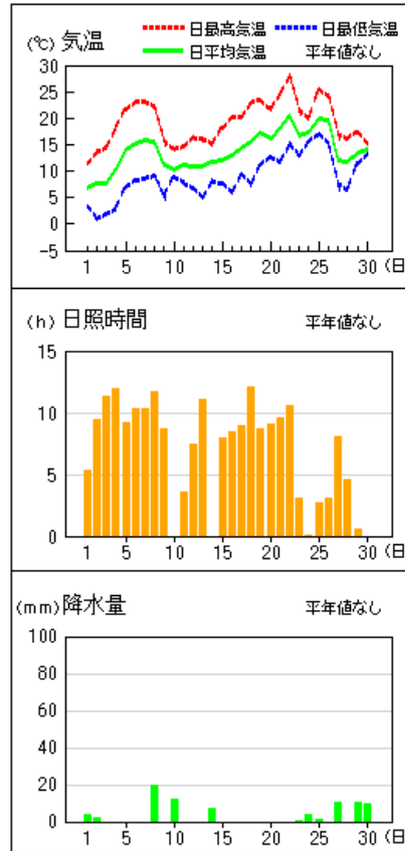
今治



西条

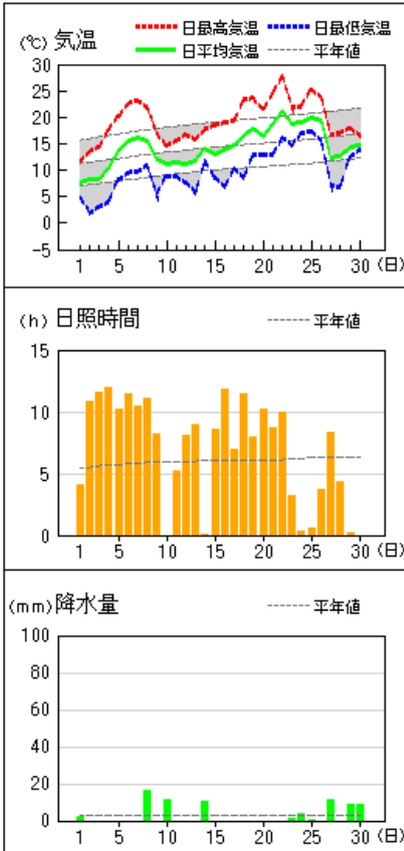


新居浜

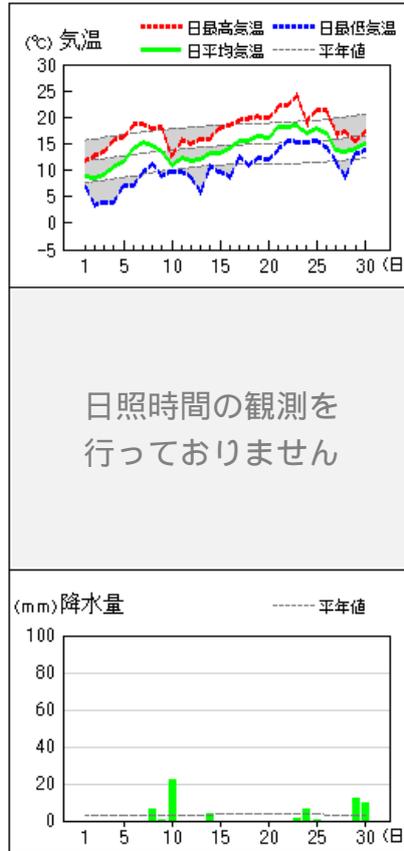


アメダス 気象経過図：2019年04月01日-2019年04月30日

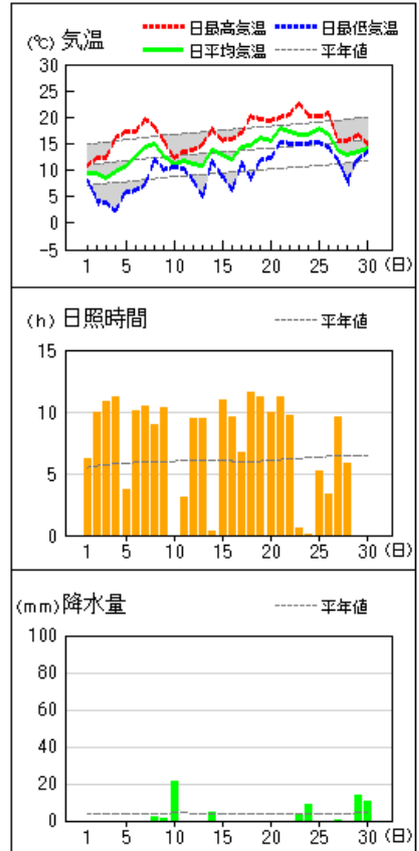
四国中央



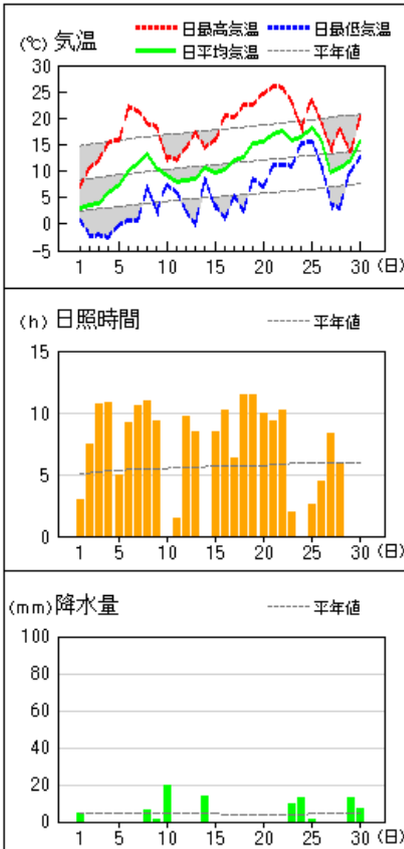
松山南吉田



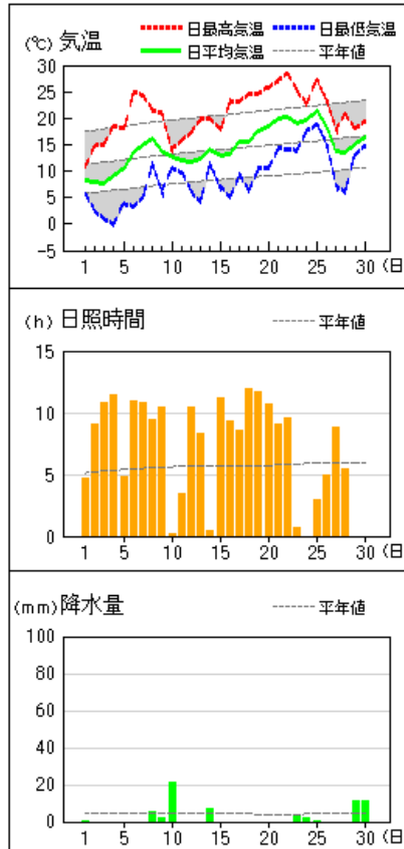
長浜



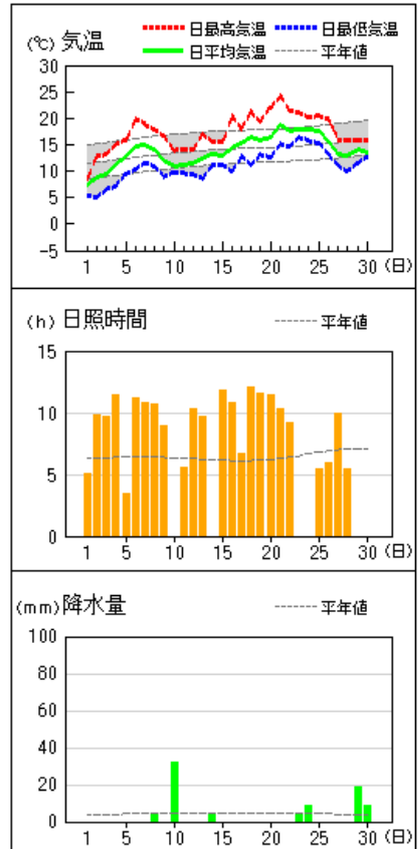
久万



大洲



瀬戸

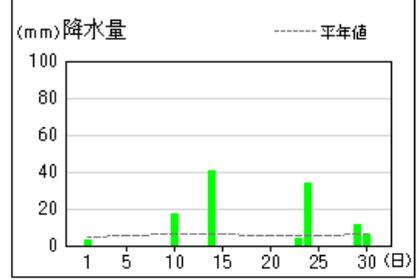
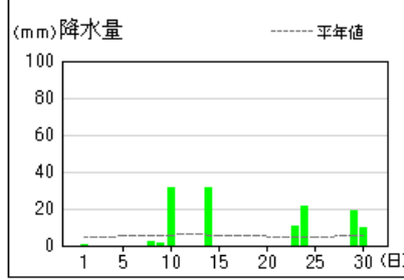
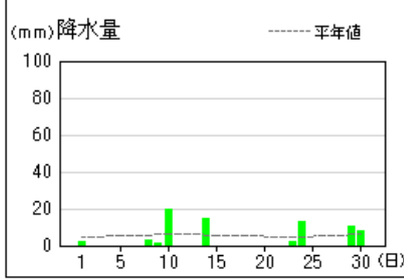
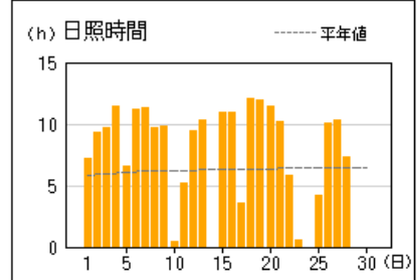
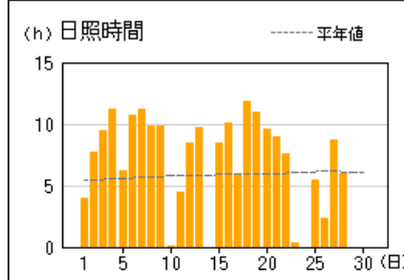
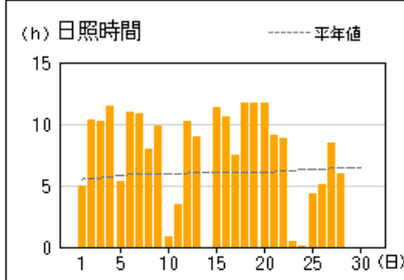
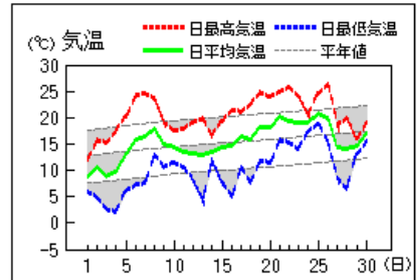
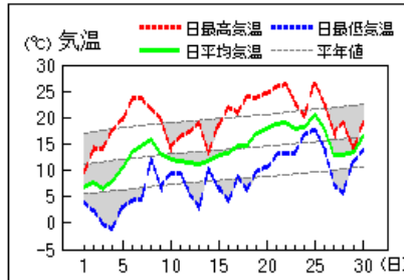
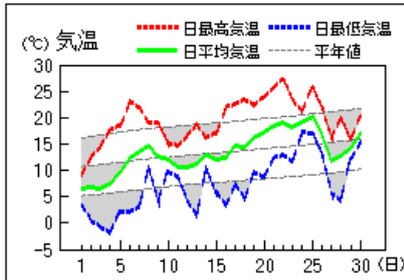


アメダス 気象経過図：2019年04月01日-2019年04月30日

宇和

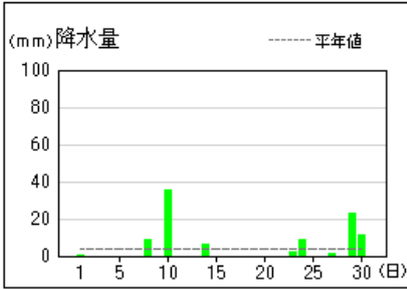
近永

御荘

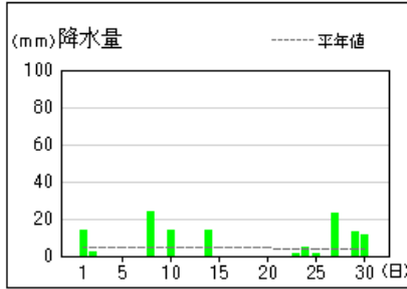


アメダス 気象経過図：2019年04月01日-2019年04月30日

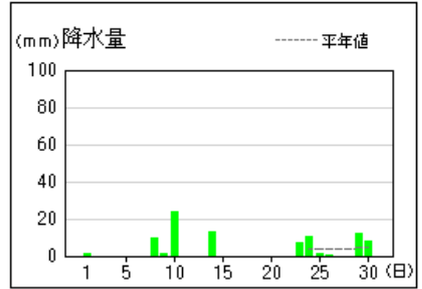
玉川



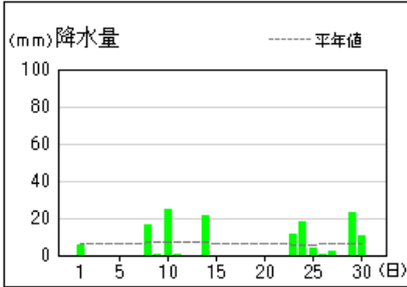
富郷



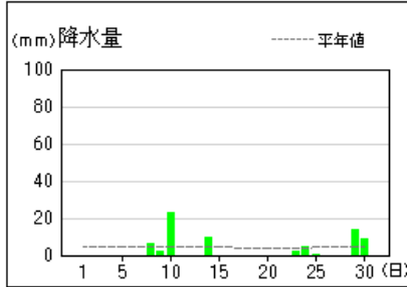
上林



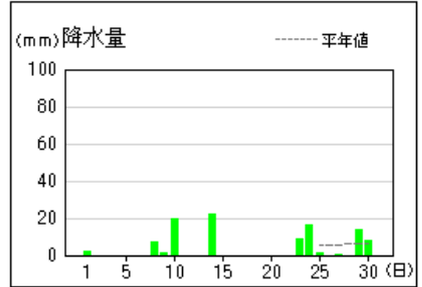
成就社



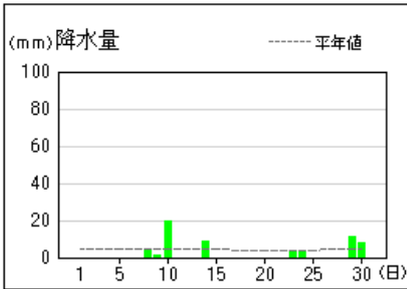
中山



獅子越峠



八幡浜



観測値には機器保守点検や障害による欠測を含む場合があります。

観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

特別警報・警報・注意報発表状況 2019年4月

愛媛県(松山地方気象台発表)

: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	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町		
2019/4/1 4:23	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
2019/4/1 10:17	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/1 16:08	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
2019/4/1 21:07	霜注意報																						
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解				解	
	乾燥注意報																						
2019/4/2 4:07	霜注意報																						
	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/2 7:35	乾燥注意報																						
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/4/2 10:10	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/3 7:27	乾燥注意報																						
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/4/3 10:27	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/4 7:35	乾燥注意報																						
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/4/4 9:33	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/5 7:33	乾燥注意報																						
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/4/6 4:03	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/7 16:17	雷注意報																						
	乾燥注意報																						
2019/4/7 21:19	雷注意報																						
	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	解	
2019/4/8 4:26	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	
	乾燥注意報																						
2019/4/8 7:45	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
2019/4/8 9:48	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/8 21:17	強風注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報												解	解	解		解	解				解	
	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2019/4/9 7:30	乾燥注意報																						
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2019/4/9 16:02	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	乾燥注意報																					
2019/4/9 21:49	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	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	解
2019/4/10 4:22	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/10 10:25	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
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/10 16:11	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解										
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解										
2019/4/11 7:14	強風注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報												解	解	解		解	解				解
2019/4/11 10:28	霜注意報																					
2019/4/12 7:37	乾燥注意報																					
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2019/4/12 10:06	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
2019/4/13 7:28	乾燥注意報																					
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2019/4/13 20:04	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	解
2019/4/15 7:25	乾燥注意報																					
2019/4/15 10:18	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
2019/4/16 7:03	乾燥注意報																					
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2019/4/16 16:18	乾燥注意報																					
2019/4/17 15:45	乾燥注意報																					
2019/4/18 20:30	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	解
2019/4/20 4:05	乾燥注意報																					
2019/4/20 19:41	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	解
2019/4/23 20:31	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/24 4:08	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/24 10:14	雷注意報																					
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解				解
2019/4/24 16:08	雷注意報																					
2019/4/24 21:49	雷注意報																					
2019/4/25 2:05	雷注意報																					
	濃霧注意報																					
2019/4/25 4:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解										
	濃霧注意報																					
2019/4/25 10:15	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	濃霧注意報			解	解		解									解			解			解
2019/4/25 11:50	濃霧注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解		解	解				解	
2019/4/26 4:15	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/26 10:23	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2019/4/27 0:30	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/27 9:42	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	霜注意報																					
2019/4/27 18:07	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	
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解				解
	霜注意報																					
2019/4/28 7:38	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/4/29 10:13	波浪注意報																					
2019/4/29 21:31	雷注意報																					
	波浪注意報																					
2019/4/30 3:44	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																					
2019/4/30 7:40	波浪注意報												解		解		解	解				解

防災気象情報の発表状況 2019年4月

毎月、以下の情報の発表状況を掲載しています。

【記録的短時間大雨情報、土砂災害警戒情報、指定河川洪水予報、竜巻注意情報、高温注意情報、潮位情報、天候情報】

該当事項なし。

気象と災害

該当事項なし。

氣象月表

地点番号 47887 地点名 松山 (愛媛県)

氣象官署名 松山地方氣象台

2019年4月

日付	平均気圧		気温		平均蒸気圧		相对湿度		日照時間	全天日射量	降水量		降雪		風速				天気概況		日付	大気現象		
	現地	海面	平均	最高	最低	平均	最小	平均			10分比	mm	1時間	最大	最深	積雪	平均	最大	最大瞬間	風向			風向	夜
	hPa	hPa	°C	°C	°C	%	%	h	MJ/m ²	mm	mm	mm	cm	cm	m/s	m/s	m/s	16方位	16方位	06:00~18:00	18:00~06:00			
1	1015.5	1019.7	8.5	12.0	5.7	53	33	7.5	5.8	17.17	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	7.6	WSW	WSW	晴時々曇	晴後一時曇	●	☉	
2	1017.0	1021.2	8.6	13.5	2.9	62	56	4.0	1.5	9.6	22.65	0.0	0.0	—	—	2.2	4.3	W	W	晴一時曇	晴	●	☉	
3	1018.0	1022.2	9.2	14.9	4.5	50	22	1.0	11.1	24.01	—	—	—	—	—	2.5	5.8	WNW	WSW	晴一時曇	晴	●	☉	
4	1014.8	1019.0	10.7	16.2	4.7	66	53	32	2.5	11.4	24.80	—	—	—	—	2.9	4.8	WSW	W	薄曇時々晴	薄曇時々晴	●	☉	
5	1007.9	1012.0	13.0	17.8	8.3	7.5	51	32	9.5	5.5	14.97	—	—	—	—	2.5	4.3	NE	SW	薄曇	晴一時薄曇	●	☉	
6	1007.7	1011.8	15.0	21.1	9.2	9.8	59	26	2.0	9.6	22.27	—	—	—	—	2.5	3.9	NE	NE	晴	晴	☉	☉	
7	1005.5	1009.5	16.1	20.4	10.7	10.4	58	43	5.5	10.2	21.42	0.0	0.0	—	—	2.0	3.9	SW	W	晴時々薄曇	晴時々雨一時晴	●	☉	
8	1008.3	1012.4	15.3	18.9	11.4	12.1	70	44	5.8	7.8	20.29	8.5	5.5	2.5	—	2.9	5.7	WSW	9.4	WSW	晴一時曇	晴	●	☉
9	1013.3	1017.4	13.9	20.6	7.3	5.9	40	14	5.8	9.8	22.87	0.5	0.5	0.5	—	2.1	5.2	WSW	9.2	W	薄曇時々晴	雨一時曇	●	☉
10	1000.8	1004.9	11.4	13.4	10.2	12.3	91	74	10.0	0.0	4.27	21.5	5.5	1.5	—	1.7	4.5	NW	7.4	NW	雨一時曇	曇一時雨後晴	●	☉
11	1008.2	1012.3	12.4	16.9	8.5	8.8	63	38	9.0	6.2	18.85	—	—	—	—	2.4	5.6	NE	9.3	NE	晴後曇	曇一時晴	●	☉
12	1012.3	1016.5	12.2	17.5	8.5	7.9	56	29	5.3	9.6	24.42	0.0	0.0	—	—	2.4	5.0	WSW	8.0	WNW	晴一時薄曇	晴	●	☉
13	1017.2	1021.3	12.4	17.0	6.7	7.3	53	27	5.8	8.3	21.12	0.0	0.0	—	—	2.1	4.4	NE	6.8	WNW	晴後曇	曇	●	☉
14	1011.8	1016.0	13.6	17.2	11.7	12.0	77	58	10.0	0.2	6.53	5.5	3.0	1.0	—	1.9	3.9	WNW	6.3	NNW	曇時々雨	曇時々晴一時雨	●	☉
15	1012.6	1016.7	13.7	19.6	9.7	9.7	65	32	2.8	11.3	26.38	—	—	—	—	2.7	5.6	W	10.7	NNW	快晴	晴後一時薄曇	●	☉
16	1014.7	1018.8	14.6	20.2	8.3	8.7	54	31	8.8	10.8	23.56	—	—	—	—	2.0	4.6	WSW	7.3	WNW	曇	曇	●	☉
17	1009.0	1013.1	16.8	22.6	12.9	9.2	49	25	7.5	8.4	19.11	0.0	0.0	—	—	2.2	4.7	SW	7.5	SSW	薄曇後一時晴	快晴	●	☉
18	1009.3	1013.3	16.9	22.8	10.3	10.6	55	37	3.5	11.8	25.62	—	—	—	—	2.2	4.3	WSW	6.7	SW	晴時々薄曇	快晴	●	☉
19	1010.4	1014.4	17.9	22.0	14.0	13.7	68	49	3.8	11.5	24.20	—	—	—	—	2.4	4.6	W	7.6	SW	晴一時薄曇	晴	●	☉
20	1010.4	1014.4	17.7	22.8	12.6	14.0	70	46	2.3	11.7	25.13	—	—	—	—	2.2	4.3	WNW	7.0	NNW	快晴	晴	●	☉
21	1008.5	1012.5	19.9	24.5	16.0	16.0	69	52	5.8	11.7	24.70	—	—	—	—	2.4	4.2	WSW	7.2	W	晴後時々薄曇	曇	●	☉
22	1010.3	1014.3	20.6	26.3	16.8	15.0	63	44	7.5	10.9	24.51	—	—	—	—	2.1	4.8	W	7.0	WNW	晴一時薄曇	晴後薄曇	●	☉
23	1011.7	1015.7	19.7	24.2	16.6	15.3	67	47	10.0	1.6	10.83	4.0	2.0	0.5	—	2.2	6.4	ESE	11.6	SE	曇後一時雨	雨時々曇	●	☉
24	1005.3	1009.3	17.6	19.7	15.9	18.6	93	82	10.0	0.0	4.55	8.5	6.5	5.5	—	1.2	2.7	NW	4.9	WNW	曇時々雨、雷を伴う	曇後時々雨	●	☉
25	1001.8	1005.8	20.1	25.4	17.5	19.4	83	60	8.3	5.6	20.25	1.0	1.0	0.5	—	1.7	4.3	WSW	6.5	WSW	曇後時々晴	曇一時雨	●	☉
26	1003.4	1007.4	17.7	22.8	14.7	15.1	75	52	8.5	4.9	18.52	0.0	0.0	—	—	3.8	7.0	SW	11.5	SW	曇後時々晴	曇時々雨一時晴	●	☉
27	1013.5	1017.7	13.6	18.1	9.6	7.8	51	29	4.3	10.3	26.56	2.5	2.5	1.5	—	3.7	6.5	NNW	12.7	NNE	晴	晴後薄曇	●	☉
28	1017.3	1021.5	14.0	18.3	9.1	8.5	54	33	10.0	5.0	15.89	0.0	0.0	—	—	1.7	3.8	NE	6.6	WNW	曇	曇一時雨	●	☉
29	1011.7	1015.8	14.5	17.3	13.6	13.2	80	61	10.0	0.1	5.28	12.5	4.5	1.5	—	1.5	4.1	WNW	7.6	WNW	曇後雨	曇一時曇	●	☉
30	1002.6	1006.6	15.7	19.3	13.8	16.4	92	77	10.0	0.0	7.90	11.0	3.5	1.5	—	1.3	3.3	NE	4.7	NNE	曇時々雨	雨一時曇	●	☉
上旬	1010.9	1015.0	12.2	16.9	7.5	8.2	58	51	80.8	19.5	30.5	—	—	—	—	2.5	6.5	4.0	2.9	5.0	24.7	月最大24時間降水量	最低海面気圧	起日
中旬	1011.6	1015.7	14.8	19.9	10.3	10.2	61	5.9	89.8	21.5	5.5	—	—	—	—	2.3	7.2	(北)	8.8	期間	9日23時	hPa	起日	
下旬	1008.6	1012.7	17.3	21.6	14.3	14.5	73	8.4	50.1	15.9	39.5	—	—	—	—	2.2	9.4	(西)	2.6	2.6	2.6	mm	起日	
月	1010.4	1014.5	14.8	19.4	10.7	11.0	64	6.5	220.7	19.0	75.5	—	—	—	—	2.3	11.4	(南)	1.8	1.5	2.5	日照時間	日照率	57%
平年	1011.0	1015.1	14.6	19.4	10.0	10.5	63	6.2	189.0	16.9	107.8	—	—	—	—	2.4	6.8	1.5	1.8	1.5	2.5	日照時間	日照率	57%

階級別	最高		最低		平均		最高		最低		最高		最低		最高		最低		最高		最低		最高		最低	
	<0	<0	<0	<0	>=25	>=25	>=30	>=30	>=35	>=35	>=0.5	>=1.0	>=10	>=10	>=30	>=30	>=0	>=0	>=100	>=100	>=10	>=10	>=15	>=15	>=30	>=30
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	10	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	10.6	9.3	4.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
現象	初霜	終霜	初雪	終雪	霧	雷	日照	日数	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年
大気現象	霧	雷	日照	日数	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年	平年						
日照	3	0	0	0	1	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
日数	4.1	0.0	1.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

氣象月表

地点番号 47892 地点名 宇和島 (愛媛県) 氣象官署名 松山地方氣象台 2019年4月

日付	平均気圧		気温		平均蒸気圧		相对湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	降水量		最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速				天気概況		日付	大気現象			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 最低 °C	平均 hPa	最高 最低 hPa	平均 %	最小 %				mm	1時間 mm			最大 10分 mm	平均 m/s	最大 16方位 m/s	風向 16方位	最大瞬間 風向 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00		
1	1018.3	1020.1	9.3	11.9	5.7	6.3	53	35		4.2	9.4	0.0	0.0	0.0		7.1	12.1	WNW	18.3	WNW		●	1			
2	1019.3	1021.2	9.5	15.6	4.0	6.6	58	29		9.4	4.2	0.0	0.0	0.0		2.8	7.4	WNW	11.7	NW		●	2			
3	1020.4	1022.2	9.0	14.4	3.5	5.9	54	21		9.7						3.2	8.4	WNW	10.7	WNW			3			
4	1017.6	1019.4	10.1	17.8	2.7	6.9	58	28		11.5						1.7	4.8	WNW	6.4	W			4			
5	1010.4	1012.2	12.8	18.9	7.1	9.1	63	36		5.4						2.0	5.1	WNW	6.1	WSW			5			
6	1010.1	1011.9	14.8	22.1	8.0	10.3	63	30		10.7						2.0	5.9	WSW	7.6	WSW		●	6	∞		
7	1007.7	1009.5	15.8	22.9	8.8	11.5	66	43		11.0						2.1	6.0	WNW	9.0	NW		●	7	∞		
8	1010.4	1012.1	17.1	22.0	13.4	11.1	59	26		9.5		1.5	1.5	1.5		3.7	7.4	WNW	11.5	NNW		●	8	∞		
9	1015.4	1017.2	14.4	18.1	9.6	8.3	50	35		9.6		0.5	0.5	0.5		3.4	6.3	NE	9.0	NE		●	9	∞		
10	1002.2	1003.9	14.8	18.9	12.6	13.3	79	62		0.2		10.0	4.0	1.0		5.2	9.2	WNW	15.0	NE		●	10	∞		
11	1009.9	1011.7	13.6	18.2	11.2	9.6	62	42		4.0						3.8	8.2	WNW	11.1	WNW		●	11	∞		
12	1014.2	1016.0	13.2	17.7	8.6	9.5	64	43		10.8		0.0	0.0	0.0		3.8	11.3	WNW	13.2	WNW		●	12	∞		
13	1019.3	1021.1	13.3	18.6	5.4	9.3	63	40		10.0						2.6	7.4	NW	8.5	NW		●	13	∞		
14	1014.3	1016.1	14.4	18.3	12.0	13.7	84	62		0.0		53.5	30.0	7.5		1.8	5.3	NE	9.4	NE		●	14	∞		
15	1014.4	1016.2	13.8	19.4	9.1	10.8	71	34		9.7						3.9	10.2	WNW	12.5	WNW			15	∞		
16	1017.0	1018.8	14.7	21.4	7.1	11.3	69	40		11.1						2.3	5.6	NW	7.0	NW			16	∞		
17	1011.4	1013.1	16.9	22.4	11.6	11.8	63	39		6.1		0.0	0.0	0.0		2.6	6.3	NW	8.0	NE		●	17	∞		
18	1011.9	1013.6	16.7	23.6	9.0	12.6	68	46		12.0						2.4	6.8	NW	8.2	WNW			18	∞		
19	1012.5	1014.2	18.1	23.1	13.2	14.6	72	49		11.3						2.3	7.1	WNW	8.4	WNW			19	∞		
20	1012.5	1014.3	17.8	22.5	12.0	15.8	78	63		11.7						2.8	6.5	WNW	7.8	WNW			20	∞		
21	1010.9	1012.6	19.9	25.0	16.3	17.7	76	62		10.2						2.6	7.2	NW	8.2	NW			21	∞		
22	1012.6	1014.3	19.5	23.7	15.9	16.3	73	52		8.5						2.0	6.0	WNW	8.4	WNW			22	∞		
23	1013.9	1015.6	20.0	24.8	15.2	17.3	75	48		0.1		1.5	1.0	0.5		2.0	5.4	NE	11.9	SSE		●	23	∞		
24	1007.8	1009.5	20.1	23.4	17.8	21.2	90	67		0.1		10.0	5.0	2.5		1.6	3.7	NE	6.1	NE		●	24	∞		
25	1003.8	1005.5	20.7	24.6	18.4	20.2	83	64		6.0		0.0	0.0	0.0		2.0	6.4	WNW	7.8	WNW		●	25	∞		
26	1005.8	1007.5	19.2	24.3	15.5	15.9	72	53		5.4						4.2	11.4	WNW	14.9	WNW			26	∞		
27	1015.2	1017.0	15.0	18.9	10.1	8.5	51	31		10.0						5.9	11.0	NNW	15.8	N			27	∞		
28	1019.4	1021.2	14.1	19.4	7.9	10.4	65	42		4.9		0.0	0.0	0.0		2.3	6.9	WNW	8.6	WNW		●	28	∞		
29	1013.8	1015.5	16.7	20.0	14.6	14.8	77	62		0.0		10.0	3.5	1.0		3.1	7.6	SSE	11.8	SSE		●	29	∞		
30	1004.2	1005.9	16.9	19.3	15.6	17.7	92	74		0.0		7.5	2.5	1.0		1.8	4.9	NE	8.4	NE		●	30	∞		
上旬	1013.2	1015.0	12.8	18.3	7.5	8.9	60		81.2		12.0					3.3	10.1	6.3	5.8	4.6	6.9			30	∞	
中旬	1013.7	1015.5	15.3	20.5	9.9	11.9	69		86.7		53.5					2.8	18.2	(北)	3.6						30	∞
下旬	1010.7	1012.5	18.2	22.3	14.7	16.0	75		45.2		29.0					2.8	7.1	(西)風向別頻度%(東)	5.0						30	∞
月	1012.6	1014.3	15.4	20.4	10.7	12.3	68		213.1		94.5					3.0	4.9	(南)(0.6)	7.8						30	∞
平年	1013.3	1015.1	15.1	20.2	10.2	11.7	67		181.8		119.4					2.9	2.2	1.3	2.2	3.2	10.3				30	∞

階級別	気温 °C				日降水量 mm				日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量				大気現象				現象			
	最高 <0	平均 <0	最低 >25	最高 ≥35	最高 ≥0	平均 ≥0	最低 ≥10	最高 ≥30	最高 ≥0	平均 ≥0	最低 ≥10	最高 ≥30	最高 ≥0	平均 ≥0	最低 ≥10	最高 ≥30	最高 ≥0	平均 ≥0	最低 ≥10	最高 ≥30	最高 ≥0	平均 ≥0	最低 ≥10	最高 ≥30	最高 ≥0	最高 ≥0	最高 ≥0	
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	10.4	9.6	4.1	0.9															

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2019年4月
1/1頁

観測所名	大三島	今治	西条	新居浜	四国中央	松山	松山南吉田	長浜	久万	大洲	瀬戸	宇和	宇和島	近永	御荘
平均	12.9	13.8	14.0	13.7	14.4	14.8	14.0	13.5	11.3	14.6	13.9	13.4	15.4	13.8	15.3
平年差	-0.3	+0.3	+0.2	//	+0.1	+0.2	-0.3	+0.1	+0.1	+0.5	0.0	+0.1	+0.3	0.0	+0.1
最高	27.9	26.1	26.8	28.0	27.8	26.3	24.2	22.7	26.1	28.5	24.2	27.3	25.0	26.5	26.5
起日	22	21	22	22	22	22	23	23	21	22	21	22	21	25	26
最低	-0.8	2.4	1.8	1.0	1.9	2.9	3.3	2.3	-2.4	-0.2	5.1	-1.8	2.7	-1.2	2.2
起日	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4
最高平均	18.7	18.5	18.7	19.2	19.4	19.4	17.7	16.9	18.1	20.9	17.4	19.5	20.4	19.8	20.6
最高平年差	+0.5	0.0	-0.2	//	+0.4	0.0	-0.3	-0.7	+0.2	+0.3	-0.1	+0.4	+0.2	-0.2	+0.4
最低平均	7.2	9.3	9.3	8.8	9.8	10.7	10.3	10.0	5.4	8.8	11.0	10.7	10.2	8.2	10.1
最低平年差	-1.3	+0.6	+0.4	//	0.0	+0.7	-0.1	+0.6	+0.4	+0.5	0.0	-0.3	+0.5	+0.2	+0.1
積算気温	338	379	394	390	407	417	395	369	261	404	390	366	434	385	433
平均0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平均25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高25°C以上日数	1	2	1	2	2	2	0	0	2	6	0	3	1	3	2
最高30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最低0°C未満日数	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	2	0	2	0
最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計	208.1	232.4	217.4	208.2	208.4	220.7		209.7	196.9	210.5	217.9	211.7	213.1	198.9	221.3
平年比	109	119	119	//	114	117		114	115	123	113	116	117	112	117
0.1時間未満日数	2	4	5	3	2	3		3	5	3	6	3	3	4	4
平均風速	2.1	2.3	2.3	1.5	1.5	2.3	3.6	3.3	1.6	1.7	3.6	2.5	3.0	1.5	2.3
最大風速	7.8	10.5	8.5	8.2	8.8	7.6	11.5	11.7	6.9	8.7	17.2	10.4	12.1	7.2	8.1
最大風速風向	WSW	WNW	SSW	W	W	WSW	N	NNE	N	WNW	SSE	ESE	WNW	SE	W
起日	1	1	8	1	1	1	10	27	27	1	24	9	1	10	3
風最大瞬間風速	13.0	16.6	14.5	14.0	17.1	14.3	14.4	15.1	15.5	15.4	22.5	19.5	18.3	13.9	16.5
向	SW	WNW	SSW	W	W	WSW	SE	NNE	NNE	WNW	SSE	E	WNW	W	WNW
起日	1	1	5	1	1	1	23	27	27	1	24	9	1	1	1
風速	NE	WNW	SSW	W	W	NE	N	S	NNW	WSW	N	NW	WNW	WNW	E
10m/s以上日数	0	1	0	0	0	0	8	3	0	0	4	1	5	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計	77.5	75.5	69.5	81.0	76.0	75.5	62.0	67.0	89.5	65.5	82.5	74.5	94.5	125.5	115.0
平年比	78	77	67	//	86	70	63	58	69	50	65	48	79	81	70
最大日降水量	23.0	24.0	25.0	19.5	16.5	21.5	22.0	21.5	19.5	21.5	32.0	19.5	53.5	31.0	40.5
起日	29	10	10	8	8	10	10	10	10	10	10	10	14	14	14
最大1時間降水量	6.0	6.5	5.0	10.5	8.5	6.5	6.0	7.0	6.0	5.5	7.5	7.0	30.0	10.5	18.5
起日	10 03:22	24 16:59	10 03:36	8 04:09	8 03:19	24 15:59	10 03:19	24 14:59	24 15:54	8 03:05	10 06:29	14 14:21	14 14:55	14 15:18	14 15:49
最大10分間降水量	5.5	5.5	1.5	3.5	2.5	5.5	3.5	5.0	2.0	3.0	3.5	3.0	7.5	3.5	7.5
起日	26 23:35	24 16:13	30 16:44	8 03:49	8 03:18	24 15:34	24 15:30	24 14:09	24 15:04	8 02:38	8 02:13	14 13:36	14 14:18	24 14:33	14 15:34
1mm以上日数	8	8	8	10	9	9	7	8	10	8	7	9	7	8	7
10mm以上日数	3	2	2	4	4	3	2	3	4	3	2	4	4	5	4
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
70mm以上日数	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

地域雨量観測月報(集計値)

愛媛県(73)

2019年4月
1/1頁

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
月計	97.0	122.0	88.5	137.0	71.5	100.0	60.5
平年比	84	97	//	73	57	//	48
最大日降水量	35.5	23.5	23.5	24.5	23.0	22.0	20.0
起日	10	8	10	10	10	14	10
最大1時間降水量	7.5	13.0	7.5	7.0	5.5	10.0	5.5
起日 時分	24 16:53	27 01:45	8 02:43	8 03:37	8 02:49	24 15:51	14 16:00
最大10分間降水量	6.5	3.5	3.0	2.5	2.0	7.0	2.5
起日 時分	24 16:03	8 03:43	8 02:18	30 00:28	8 02:18	24 15:05	8 02:30
1mm以上日数	8	11	10	10	8	10	8
10mm以上日数	3	7	5	7	3	4	2
30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
月計							
平年比							
最大日降水量							
起日							
最大1時間降水量							
起日 時分							
最大10分間降水量							
起日 時分							
1mm以上日数							
10mm以上日数							
30mm以上日数							
50mm以上日数							
70mm以上日数							
100mm以上日数							

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
月計							
平年比							
最大日降水量							
起日							
最大1時間降水量							
起日 時分							
最大10分間降水量							
起日 時分							
1mm以上日数							
10mm以上日数							
30mm以上日数							
50mm以上日数							
70mm以上日数							
100mm以上日数							

観測値の極値更新について

4月として観測史上1位の値を更新しました。

日最大10分間降水量

[単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
大三島	オミシマ	2009/4	5.5 2019/4/26	5.0 2018/4/24
玉川	タマガリ	2009/4	6.5 2019/4/24	4.5 2012/4/3
今治	イマハリ	2009/4	5.5 2019/4/24	5.0 2012/4/3

日最高気温の高い方から

[単位]

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
大三島	オミシマ	1978/4	27.9 2019/4/22	27.1 2004/4/22

日最高気温の低い方から

[単位]

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
瀬戸	セト	1998/4	8.7 2019/4/1	9.0 2010/4/15

愛媛県の気象に関する問い合わせ

〒790-0873 松山市北持田町102

松山地方气象台

TEL : 089-933-3610

FAX : 089-943-6250