

愛媛県の気象

2022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（松山地方気象台、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>



松山地方気象台

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	
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(毎正時24回の合計)	
全天日射量(松山のみ)		0.01MJ/m ²	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	
最深積雪(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の最深値	
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 (使用する記号)		● 雨 ✕ 雪 ☼ みぞれ ≡ 霧 = もや ∞ 煙霧 ⚡ 雷電			

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(推計)		0.1h	0～24時	1日の合計(毎正時24回の合計)	
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

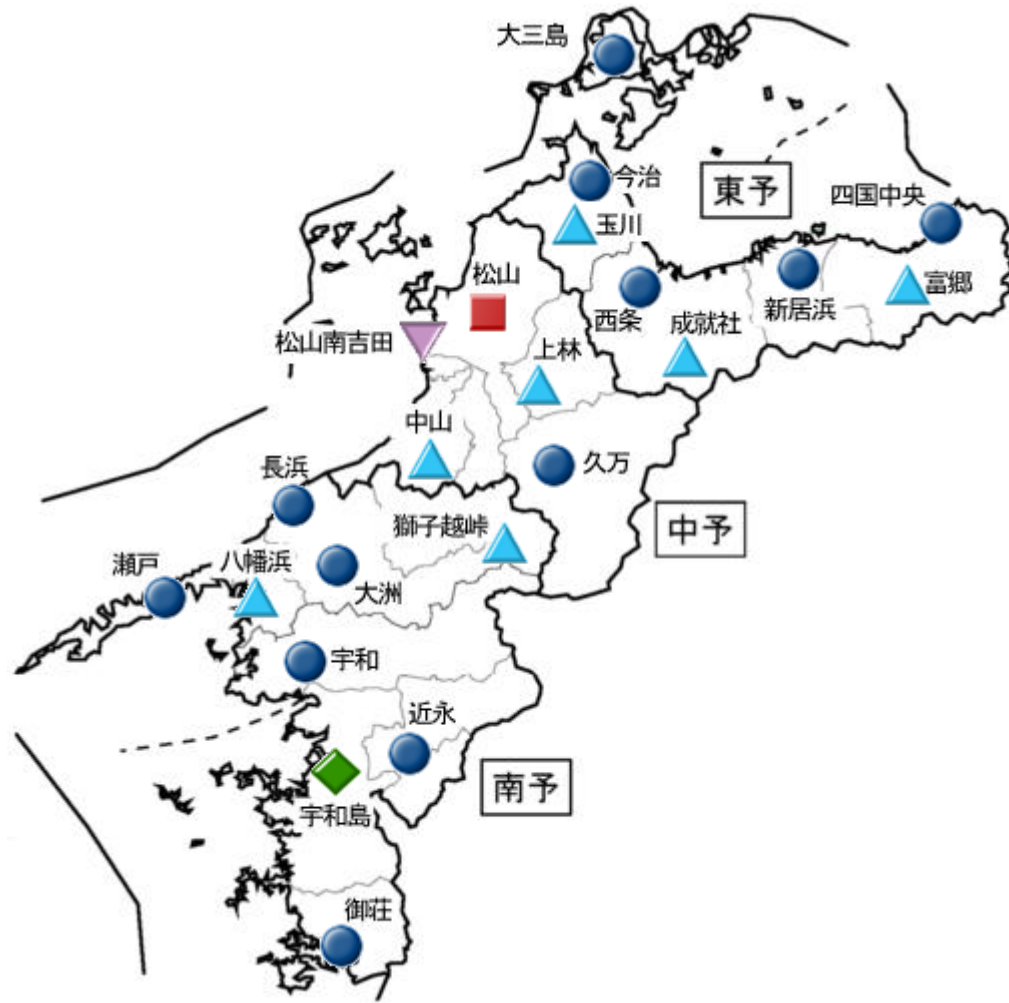
記号の説明

- : 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)
- @ : 観測所の廃止や観測の終了により統計を終了した場合、または統計を切断したため統計年数が足りない場合に、統計の終了または切断前までの値で求めた平年値(参考値)。






注

松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の平年値は1991～2020年(30年間)の平均値です。
 ただし、瀬戸は1997～2020年(24年間)、松山南吉田は2003～2020年(18年間)の平均値です。
 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、視程・大気現象・天気 (気象観測装置による自動観測) |
|  | 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・天気 (気象観測装置による自動観測) |
|  | 航空気象観測所
(松山南吉田) | 気温、風向・風速、降水量 |
|  | 地域気象観測所 | 気温、風向・風速、降水量、日照時間 (日照時間については、2021年3月2日に日照計による観測を終了し、推計気象分布図からの推計値で代替) |
|  | 雨量観測所 | 降水量 |

4月の気象概況

上旬は、晴れる日が多かったが、中旬から下旬は、前線や湿った空気などの影響で曇りや雨となる日が多かった。

また、日最大10分間降水量や日最大1時間降水量は、4月としての観測史上1位の値を更新する観測所があった。

4月の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	13.9	13.1	+0.8	高い	99.5	98.0	102	平年並	214.0	200.2	107	多い
玉川					108.0	110.3	98	平年並				
今治	14.7	13.7	+1.0	高い	94.5	97.0	97	平年並	208.3	198.8	105	平年並
西条	15.0	14.0	+1.0	高い	103.5	103.3	100	平年並	192.7	185.6	104	平年並
新居浜	14.9	//	//	//	94.0	//	//	//	190.4	//	//	//
四国中央	15.0	14.4	+0.6	高い	93.5	89.2	105	多い	198.6	184.5	108	平年並
富郷					93.5	125.7	74	少ない				
松山	15.9	14.8	+1.1	高い	147.0	107.3	137	多い	207.7	190.8	109	多い
松山南吉田	14.9	14.3	+0.6	平年並	134.5	96.3	140	多い				
上林					150.5	118.2	127	多い				
成就社					168.5	188.2	90	平年並				
長浜	14.2	13.6	+0.6	高い	129.0	107.1	120	多い	205.8	196.1	105	平年並
中山					146.0	125.5	116	多い				
久万	12.9	11.4	+1.5	高い	142.0	131.0	108	平年並	202.6	181.2	112	多い
大洲	15.7	14.2	+1.5	高い	129.0	127.5	101	平年並	207.7	179.4	116	多い
獅子越峠					168.5	152.2	111	平年並				
瀬戸	14.6	13.9	+0.7	高い	150.0	118.2	127	多い	216.0	202.0	107	平年並
八幡浜					141.0	123.1	115	平年並				
宇和	14.8	13.5	+1.3	高い	162.5	152.1	107	平年並	211.8	186.7	113	多い
宇和島	15.9	15.3	+0.6	高い	120.5	116.7	103	平年並	211.1	187.7	112	多い
近永	15.1	14.0	+1.1	高い	139.5	148.3	94	平年並	204.6	184.3	111	多い
御荘	16.0	15.4	+0.6	高い	153.0	151.5	101	平年並	201.7	195.5	103	平年並

上旬)

高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

4月上旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	11.2	11.5	-0.3	平年並	0.0	31.7	0	かなり少ない	104.7	65.6	160	かなり多い
玉川					0.0	38.5	0	かなり少ない				
今治	12.5	12.0	+0.5	高い	0.0	33.8	0	かなり少ない	102.8	63.6	162	かなり多い
西条	12.7	12.2	+0.5	高い	0.0	37.5	0	かなり少ない	99.5	59.3	168	かなり多い
新居浜	12.8	//	//	//	0.0	//	//	//	98.3	//	//	//
四国中央	12.7	12.7	0.0	平年並	0.5	30.3	2	かなり少ない	101.3	59.2	171	かなり多い
富郷					2.0	44.0	5	かなり少ない				
松山	13.6	13.2	+0.4	高い	0.0	36.6	0	かなり少ない	106.1	61.1	174	かなり多い
松山南吉田	12.9	12.9	0.0	平年並	0.0	32.0	0	かなり少ない				
上林					0.0	38.9	0	かなり少ない				
成就社					1.0	64.3	2	かなり少ない				
長浜	11.9	12.1	-0.2	平年並	0.0	36.8	0	かなり少ない	103.4	62.1	167	かなり多い
中山					0.0	42.1	0	かなり少ない				
久万	9.5	9.6	-0.1	平年並	0.0	48.0	0	かなり少ない	102.1	57.5	178	かなり多い
大洲	12.6	12.6	0.0	平年並	0.0	43.8	0	かなり少ない	105.8	57.2	185	かなり多い
獅子越峠					0.0	52.5	0	かなり少ない				
瀬戸	12.9	12.6	+0.3	高い	0.0	44.0	0	かなり少ない	104.5	64.7	162	かなり多い
八幡浜					0.0	42.1	0	かなり少ない				
宇和	11.4	11.9	-0.5	平年並	0.0	50.1	0	かなり少ない	105.9	59.8	177	かなり多い
宇和島	13.4	13.9	-0.5	平年並	0.0	37.9	0	かなり少ない	104.4	60.4	173	かなり多い
近永	12.1	12.5	-0.4	平年並	0.5	45.8	1	かなり少ない	104.8	58.6	179	かなり多い
御荘	13.3	14.1	-0.8	平年並	0.5	45.7	1	かなり少ない	105.2	63.7	165	かなり多い

中旬)

前線や湿った空気などの影響で曇りや雨となる日が多かった。

4 月中旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	14.3	13.2	+1.1	高い	26.0	35.1	74	平年並	65.0	66.1	98	平年並
玉川					30.5	38.0	80	平年並				
今治	15.0	13.8	+1.2	高い	27.0	34.6	78	平年並	67.5	65.6	103	平年並
西条	15.4	14.1	+1.3	高い	24.5	34.2	72	平年並	61.2	61.4	100	平年並
新居浜	15.5	//	//	//	24.0	//	//	//	62.6	//	//	//
四国中央	15.6	14.5	+1.1	高い	24.5	30.9	79	平年並	67.2	61.3	110	平年並
富郷					23.0	47.3	49	少ない				
松山	16.4	14.9	+1.5	高い	21.5	35.1	61	平年並	63.6	63.2	101	平年並
松山南吉田	15.1	14.5	+0.6	高い	29.5	34.8	85	平年並				
上林					22.0	40.5	54	平年並				
成就社					18.0	62.1	29	少ない				
長浜	14.3	13.7	+0.6	高い	37.0	33.6	110	平年並	64.0	65.0	98	平年並
中山					17.0	40.6	42	少ない				
久万	13.4	11.4	+2.0	高い	19.0	39.4	48	少ない	62.2	59.5	105	平年並
大洲	16.3	14.3	+2.0	高い	14.5	40.2	36	少ない	64.8	60.2	108	平年並
獅子越峠					12.5	49.7	25	かなり少ない				
瀬戸	15.1	14.0	+1.1	高い	28.5	37.4	76	平年並	66.7	65.5	102	平年並
八幡浜					18.5	38.0	49	平年並				
宇和	15.4	13.5	+1.9	高い	16.5	49.1	34	少ない	66.6	62.2	107	平年並
宇和島	16.5	15.4	+1.1	高い	13.5	38.1	35	少ない	68.3	62.3	110	平年並
近永	15.7	14.0	+1.7	高い	14.5	49.8	29	少ない	62.7	61.2	102	平年並
御荘	16.5	15.4	+1.1	高い	10.0	49.7	20	かなり少ない	59.6	64.7	92	平年並

下旬)

前線や湿った空気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(°C)				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	16.1	14.6	+1.5	かなり高い	73.5	31.2	236	かなり多い	44.3	68.5	65	かなり少ない
玉川					77.5	33.9	229	かなり多い				
今治	16.5	15.2	+1.3	かなり高い	67.5	27.8	243	かなり多い	38.0	69.5	55	かなり少ない
西条	16.9	15.6	+1.3	かなり高い	79.0	31.6	250	かなり多い	32.0	65.0	49	かなり少ない
新居浜	16.5	//	//	//	70.0	//	//	//	29.5	//	//	//
四国中央	16.8	16.0	+0.8	高い	68.5	28.4	241	かなり多い	30.1	64.0	47	かなり少ない
富郷					68.5	35.4	194	多い				
松山	17.8	16.4	+1.4	かなり高い	125.5	35.6	353	かなり多い	38.0	66.5	57	かなり少ない
松山南吉田	16.7	15.6	+1.1	高い	105.0	29.5	356	かなり多い				
上林					128.5	38.7	332	かなり多い				
成就社					149.5	60.3	248	かなり多い				
長浜	16.3	15.0	+1.3	高い	92.0	36.7	251	かなり多い	38.4	69.0	56	かなり少ない
中山					129.0	42.8	301	かなり多い				
久万	15.9	13.1	+2.8	かなり高い	123.0	43.6	282	かなり多い	38.3	64.3	60	かなり少ない
大洲	18.1	15.8	+2.3	かなり高い	114.5	43.5	263	かなり多い	37.1	62.1	60	かなり少ない
獅子越峠					156.0	49.3	316	かなり多い				
瀬戸	15.9	15.1	+0.8	高い	121.5	36.8	330	かなり多い	44.8	71.7	62	かなり少ない
八幡浜					122.5	43.0	285	かなり多い				
宇和	17.5	15.0	+2.5	かなり高い	146.0	52.9	276	かなり多い	39.3	64.8	61	かなり少ない
宇和島	17.9	16.7	+1.2	高い	107.0	40.7	263	かなり多い	38.4	65.1	59	かなり少ない
近永	17.4	15.5	+1.9	かなり高い	124.5	52.7	236	かなり多い	37.1	64.5	58	かなり少ない
御荘	18.0	16.7	+1.3	かなり高い	142.5	56.1	254	かなり多い	36.9	67.1	55	かなり少ない

値)：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)

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)

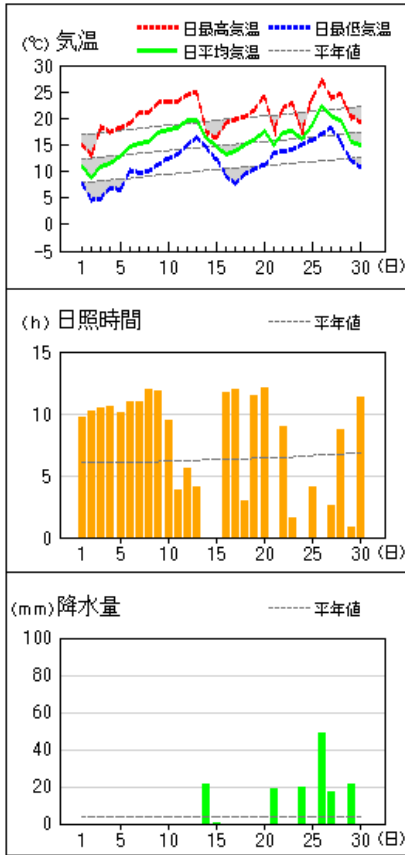
//：平年値がないため統計なし

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。平年値は1991~2020年(30年間)の平均値です。

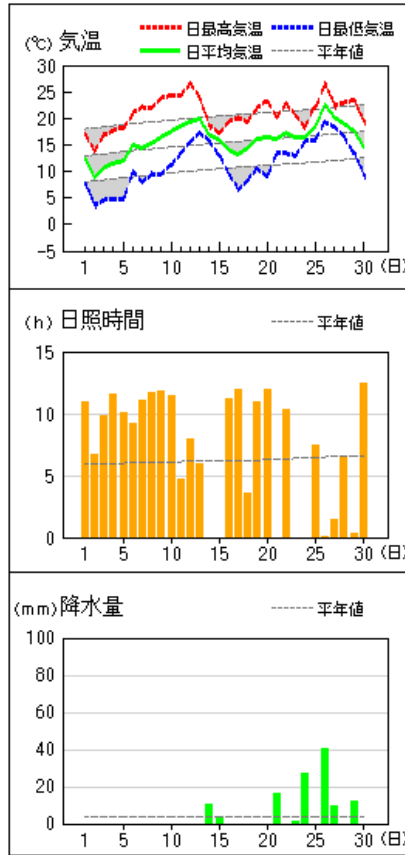
日付	気象要因	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	午前は気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇時々晴
2日	高気圧に覆われたが、夕方から気圧の谷の影響を受けた。	晴時々曇	曇
3日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
4日	高気圧に覆われた。	晴	晴
5日	高気圧に覆われたが、夜は気圧の谷の影響を受けた。	晴後一時曇	曇
6日	午前は気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇時々晴
7日	高気圧に覆われた。	晴	晴
8日	高気圧に覆われた。	晴	晴
9日	高気圧に覆われた。	晴	晴
10日	高気圧に覆われた。	晴後一時曇	曇後時々晴
11日	午前高気圧に覆われたが、午後は気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴	曇一時雨後一時晴
12日	午前は気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	曇時々晴	晴後時々曇
13日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後曇一時雨	曇時々晴一時雨
14日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨
15日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨	曇後一時晴
16日	朝は湿った空気の影響を受けたが、昼前から高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇時々晴
17日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇時々晴
18日	気圧の谷の影響を受けた。	曇	曇後時々晴
19日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴一時曇
20日	高気圧に覆われたが、夜は湿った空気の影響を受けた。	晴	曇時々晴
21日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	曇時々雨
22日	前線や湿った空気の影響を受けたが、昼前から高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
23日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨	曇後雨
24日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨後時々曇	晴時々曇一時雨
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇一時晴後一時雨
26日	前線や湿った空気の影響を受けた。	大雨時々曇、雷を伴う	大雨後一時曇、雷を伴う
27日	前線や湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	雨後曇時々晴	曇時々晴
28日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	曇一時晴
29日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇一時晴	曇時々晴
30日	高気圧に覆われたが、夜遅くには気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後一時雨	曇一時晴

アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

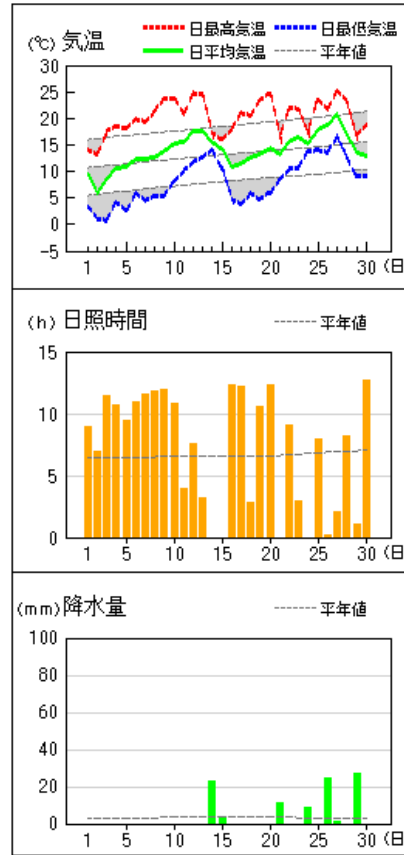
松山



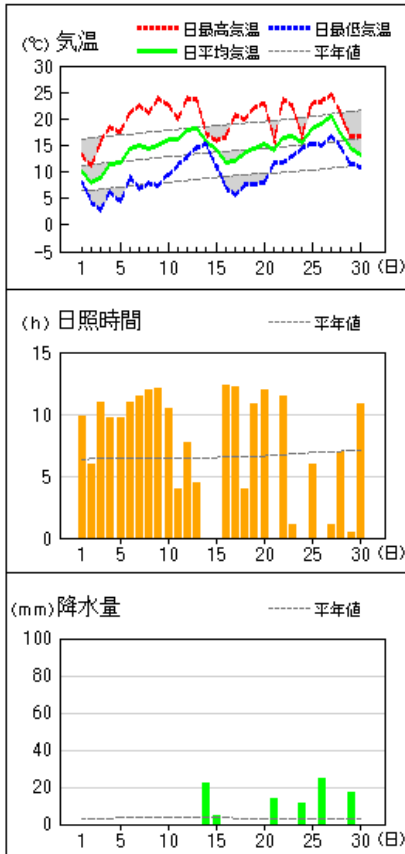
宇和島



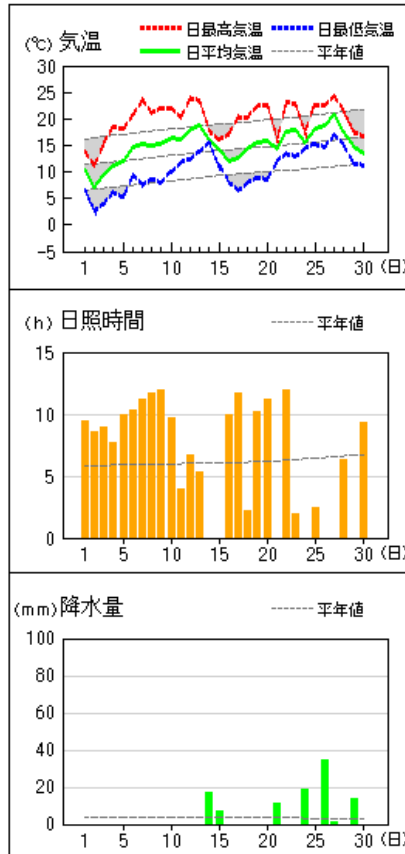
大三島



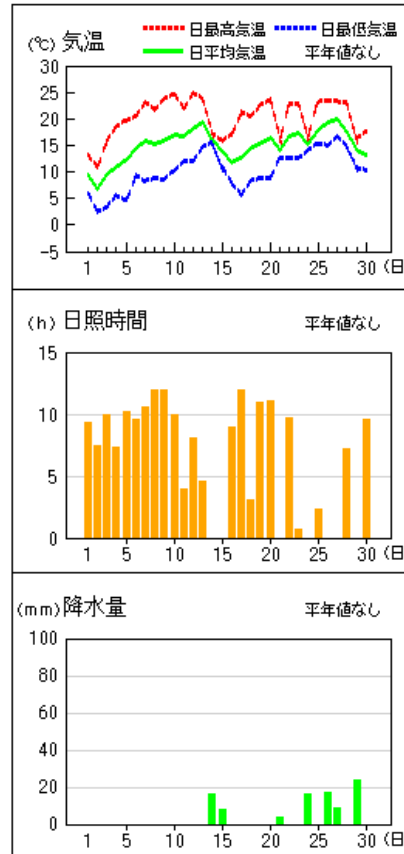
今治



西条

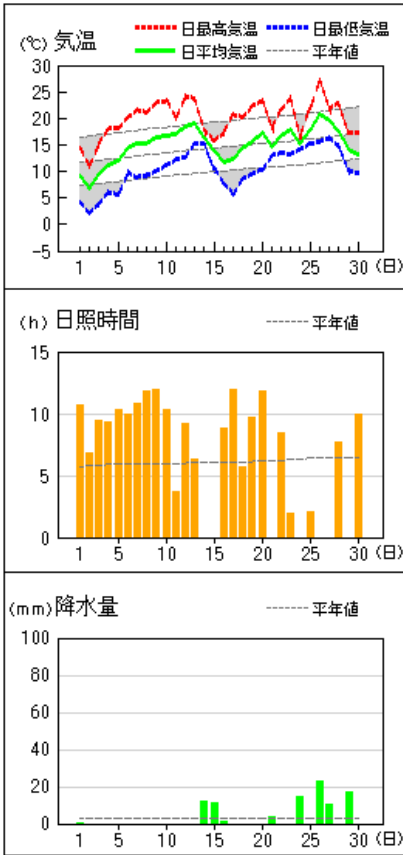


新居浜

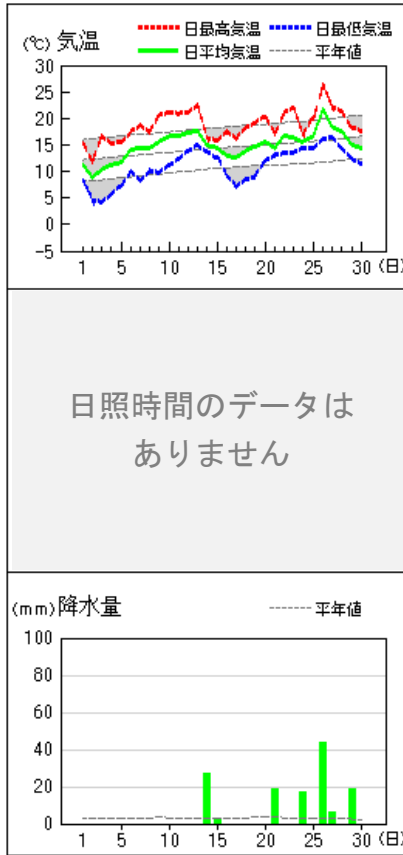


アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

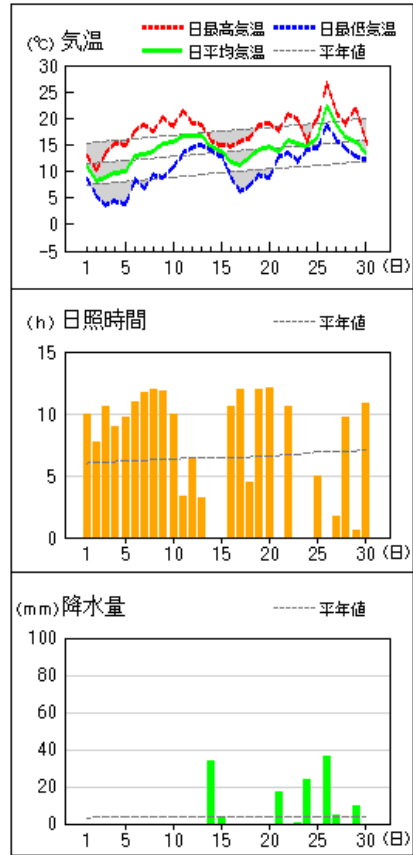
四国中央



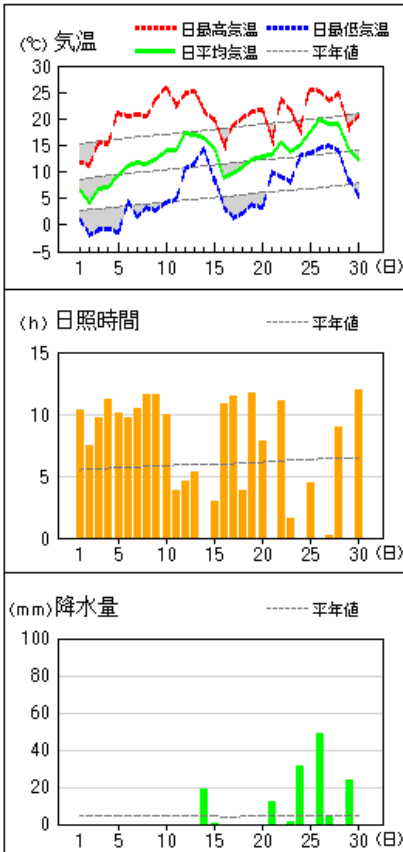
松山南吉田



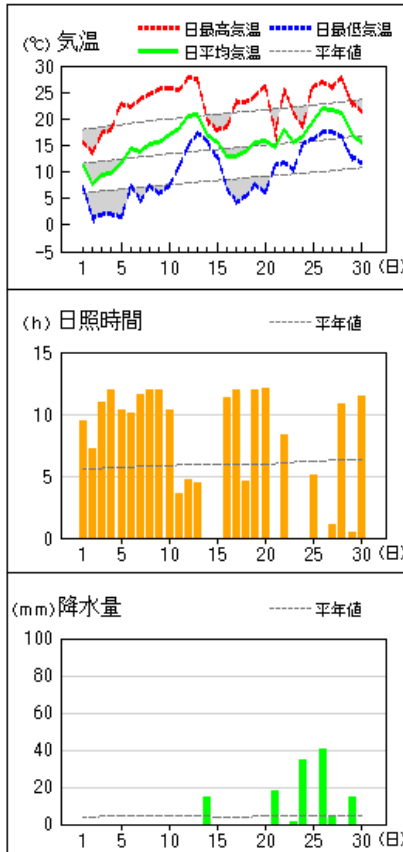
長浜



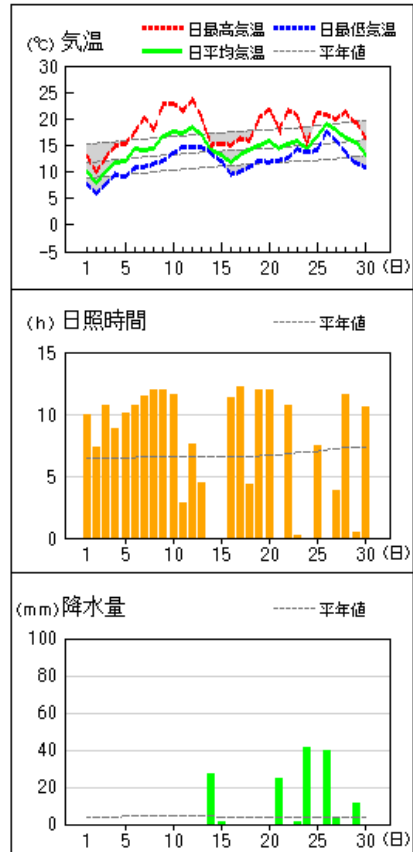
久万



大洲

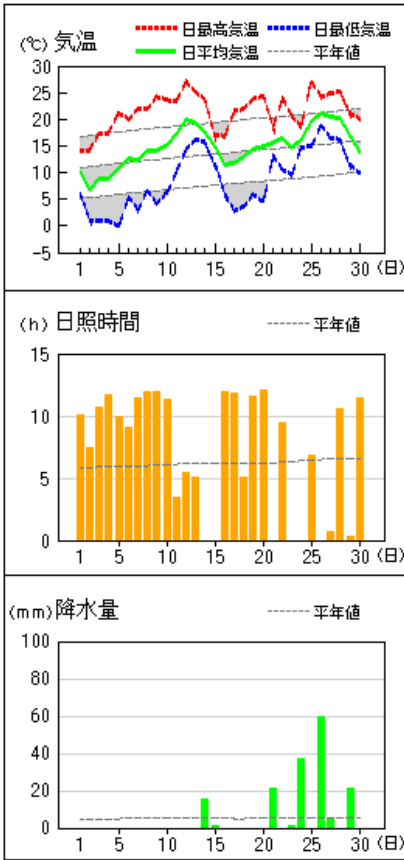


瀬戸

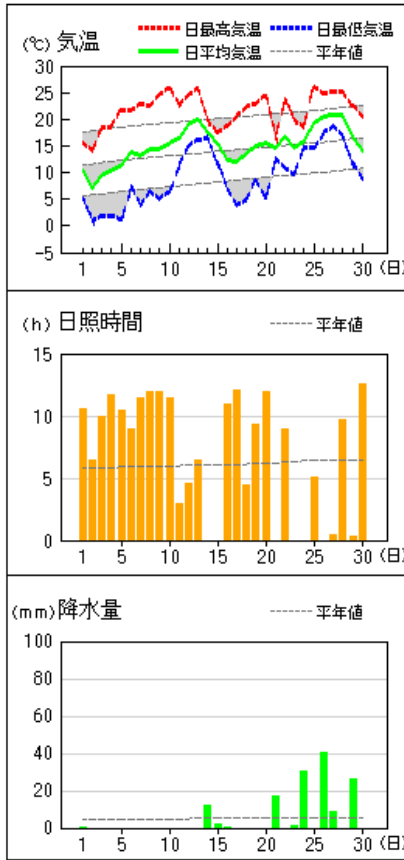


アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

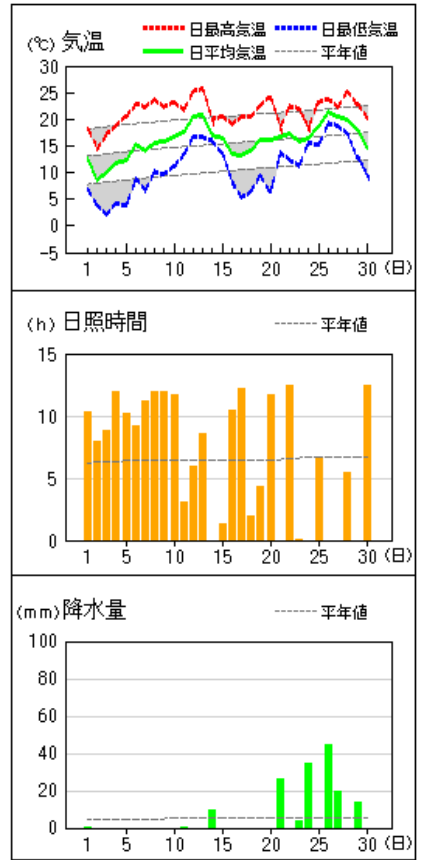
宇和



近永

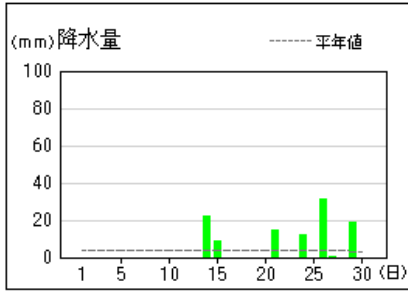


御荘

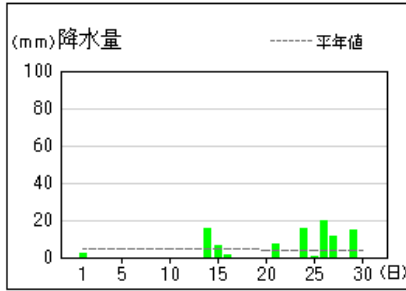


アメダス 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月30日

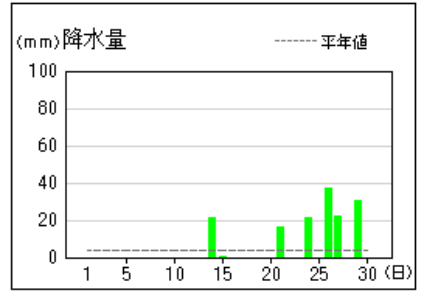
玉川



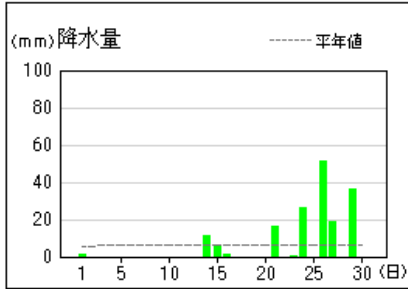
富郷



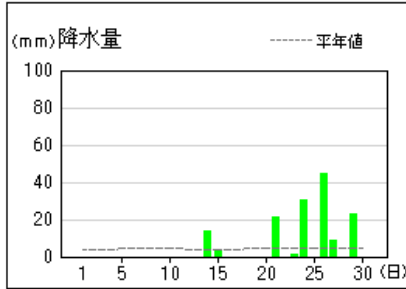
上林



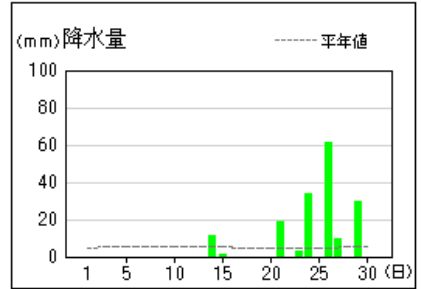
成就社



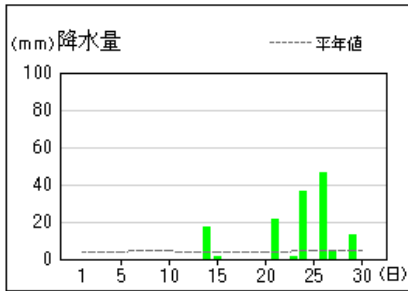
中山



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 2022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	
2022/4/1 3:55	強風注意報	○	○	解	解	○	解						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○							○	○	○		○	○	○	○	○	○
2022/4/1 10:17	強風注意報	○	○			○							○	○	○		○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○							○	○	○		○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/1 11:51	強風注意報	解	解			解							○	○	○		○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解							○	○	○		○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/1 16:23	強風注意報												○	○	解	解	○	解	解	解	解	解
	波浪注意報												○	○	解		○	解				解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/2 3:57	強風注意報												解	解			解					
	波浪注意報												解	解			解					
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/2 7:32	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
2022/4/2 9:57	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/3 7:38	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
2022/4/3 10:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/4 7:26	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
2022/4/4 10:00	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/5 7:45	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
2022/4/6 10:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/7 7:15	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
2022/4/8 16:01	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/10 4:21	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/11 16:10	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
2022/4/13 3:38	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/13 10:30	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2022/4/13 18:13	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/14 4:30	雷注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/14 10:38	雷注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/14 15:09	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/14 17:40	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

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	
2022/4/14 21:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○			○	○				○
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/15 4:03	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報												○	●	○		○	○				○
2022/4/15 10:28	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/15 16:00	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/16 7:46	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2022/4/16 10:22	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/16 16:15	強風注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報												解	解	解		解	○				○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/17 3:52	波浪注意報																	解				解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/17 7:25	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2022/4/19 4:11	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/20 22:23	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
2022/4/25 1:47	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/25 10:06	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2022/4/25 21:20	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●		●	●
2022/4/26 4:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○
2022/4/26 15:43	大雨注意報												●	●	●	●		●			●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○
2022/4/26 17:32	大雨注意報	●											○	○	○	○		○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○
2022/4/26 17:51	洪水注意報	●				●																
	大雨警報	浸																				
	洪水警報	●																				
	大雨注意報					●							○	○	○	○		○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/26 19:11	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○	○
	洪水注意報					○																
	大雨注意報	▼				○							○	○	○	○		○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/26 19:11	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○	○
	洪水注意報	▼				○																

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
2022/4/26 21:06	大雨注意報	解				解							○	○	○	○		○		○	○
	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	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解												○			
	洪水注意報	解				解															
2022/4/27 0:05	大雨注意報												○	○	○	○		○		○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																	解	解	解	解
	波浪注意報																	解			解
2022/4/27 4:40	大雨注意報												解	解	○	解		○		解	○
	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解
2022/4/27 5:05	大雨注意報													○				○			○
2022/4/27 6:28	大雨注意報														○					●	○
	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/27 9:32	大雨注意報														○				○		○
	雷注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●			●		●	●	●	●	●									
2022/4/27 10:20	大雨注意報														解			○		解	○
	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解
	濃霧注意報	○	○			○		○	○	○	○	○									
2022/4/27 13:48	大雨注意報																	解			解
	濃霧注意報	解	解			解		解	解	解	解	解									
2022/4/28 21:36	雷注意報											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/29 4:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/29 6:32	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022/4/29 11:41	大雨注意報	解					解				解		解	解				○		解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/29 14:13	大雨注意報																	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
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/29 20:44	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/30 4:21	波浪注意報	○	○			○							○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○
2022/4/30 10:05	強風注意報	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

防災気象情報の発表状況 2022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、潮位情報、天候情報、熱中症警戒アラート】

該当事項なし。

気象と災害

該当事項なし。

気象 月 表

地点番号 47887 地点名 松山 (愛媛県) 気象官署名 松山地方気象台 2022年4月

日付	平均気圧		気温		湿度		平均蒸気圧 hPa	日照時間 h	降水量		最深積雪 cm	降雪深合計 cm	風速			天気概況		日付	大気現象			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C	平均 %			最小 %	mm			1時間 mm	10分 mm	平均 m/s	最大 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	1020.7	1024.9	10.9	15.1	7.8	5.9	4.6	30	9.7	22.2	-	-	4.2	7.6	NNW	13.5	NNW晴一時曇	曇時々晴	1			
2	1022.2	1026.4	8.8	12.9	4.5	6.0	5.4	38	10.2	20.67	-	-	2.1	4.6	WNW	7.1	WNW晴時々曇	曇	2	∞		
3	1021.2	1025.4	11.0	18.4	4.9	7.0	5.5	25	10.5	23.16	-	-	2.4	4.7	W	8.2	WNW晴一時曇	晴	3			
4	1021.2	1025.4	11.6	17.4	6.8	8.9	6.6	40	10.6	22.78	-	-	2.3	5.8	WSW	8.9	WSW晴	晴	4			
5	1018.5	1022.7	12.8	18.1	6.6	8.4	5.8	39	10.1	24.48	-	-	2.1	4.0	WSW	6.3	WSW晴後一時曇	曇	5			
6	1016.3	1020.4	14.7	19.1	10.3	7.2	4.4	18	10.9	23.81	-	-	2.3	4.3	W	7.1	WSW晴一時曇	曇時々晴	6			
7	1013.0	1017.1	15.4	21.1	9.8	8.5	5.0	32	11.0	23.57	-	-	2.4	5.0	WSW	7.5	WSW晴	晴	7			
8	1015.1	1019.2	15.7	21.0	10.0	9.5	5.5	33	11.9	25.65	-	-	2.5	4.5	WSW	6.8	WSW晴	晴	8			
9	1014.7	1018.8	17.4	23.0	11.2	9.4	4.9	30	11.8	25.52	-	-	2.8	4.9	WSW	7.8	WSW晴	晴	9			
10	1015.4	1019.4	17.9	23.1	12.5	13.3	6.5	50	9.4	23.18	-	-	2.5	4.5	NE	7.1	WNW晴後一時曇	曇後時々晴	10			
11	1013.4	1017.4	18.2	23.2	13.3	12.9	6.1	40	3.8	12.61	0.0	0.0	1.9	4.3	WNW	6.5	NNW曇一時晴	曇一時雨後一時晴	11	●		
12	1009.4	1013.4	19.7	24.4	15.1	16.2	7.1	55	5.6	18.23	-	-	1.9	5.0	WNW	8.5	NNW曇時々晴	晴後時々曇	12	●		
13	1008.8	1012.8	19.6	25.0	16.4	18.2	8.0	62	4.1	15.89	0.0	0.0	1.9	5.1	SW	7.9	SW晴後曇一時雨	曇時々晴一時雨	13	●		
14	1008.6	1012.7	16.3	17.6	14.7	17.3	9.3	83	0.0	3.92	21.0	7.0	2.0	3.2	SW	5.0	SW雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨	14	●		
15	1006.5	1010.6	14.8	16.3	12.3	15.7	9.2	77	0.0	3.94	0.5	0.5	0.5	2.0	5.6	N	9.8	N曇時々雨	曇後一時晴	15	●	
16	1013.4	1017.5	17.7	24.0	11.1	8.6	4.5	22	12.1	25.16	-	-	3.2	6.3	NNE	12.2	NNW晴一時曇	曇時々晴	16			
17	1013.5	1017.6	13.7	19.8	7.8	8.5	5.5	35	11.9	26.96	-	-	2.0	3.7	WNW	6.6	WNW晴一時曇	曇時々晴	17			
18	1013.0	1017.1	15.1	20.3	9.5	8.7	5.1	31	3.0	16.77	-	-	1.8	3.2	WSW	5.1	WSW曇	曇後時々晴	18			
19	1012.7	1016.7	15.8	21.4	10.2	8.2	4.7	29	11.4	24.19	-	-	2.3	5.2	SW	8.1	SW晴時々曇	曇時々晴	19			
20	1010.8	1014.9	15.1	17.9	13.6	13.6	8.0	55	0.0	4.41	19.0	5.5	1.5	1.8	4.6	NE	7.0	NNE雨時々曇	曇時々雨	20	●	
21	1010.1	1014.1	17.4	22.1	13.8	13.8	7.1	36	8.9	23.75	-	-	2.1	3.9	NE	6.5	WNW晴	曇時々晴	21	●		
22	1010.0	1014.0	17.6	22.9	14.2	13.7	6.9	45	1.6	7.91	0.0	0.0	0.0	1.9	4.1	SSW	7.9	NW曇後時々雨	曇後雨	22	●	
23	1007.8	1011.9	16.1	17.3	15.0	17.6	9.6	84	0.0	4.33	20.0	6.0	1.5	1.1	2.6	WNW	3.8	SSW雨後時々曇	晴時々曇一時雨	23	●	
24	1010.1	1014.1	18.7	23.6	15.9	18.9	8.8	70	4.1	17.56	0.0	0.0	0.0	1.3	3.9	W	5.8	SW曇時々曇	曇一時雨	24	●	
25	1003.7	1007.7	22.2	27.2	17.0	22.7	8.5	67	0.0	5.12	48.5	28.0	11.5	3.3	8.4	S	18.7	SSW大雨時々曇、雷を伴う	大雨後一時曇、雷を伴う	25	●	
26	1006.8	1010.8	20.5	23.7	18.2	22.4	9.3	79	2.6	9.60	17.0	14.0	6.0	1.7	3.7	WSW	5.0	WSW雨後曇時々晴	曇時々晴	26	●	
27	1010.9	1014.9	19.7	24.6	15.7	16.9	7.5	55	8.7	24.45	-	-	1.8	4.4	SSW	7.5	SW晴時々曇	曇一時晴	27	●		
28	1004.7	1008.7	15.6	20.5	12.1	15.4	8.6	69	0.8	4.42	21.0	8.5	2.5	2.7	7.8	NNW	13.0	NNE雨時々曇一時晴	曇時々晴	28	●	
29	1011.5	1015.6	14.9	19.4	10.8	10.2	6.1	45	11.3	26.88	0.0	0.0	0.0	2.4	4.9	SE	8.7	W晴後一時雨	曇一時晴	29	●	
30	1017.8	1022.0	13.6	18.9	8.4	8.4	5.4	54	106.1	23.5	-	-	2.6	5.6	3.3	4.2	4.9	22.5	月最大24時間降水量	曇一時晴	30	●
中旬	1011.0	1015.0	16.4	21.1	12.0	12.3	6.5	65	63.6	17.2	21.5	-	-	2.1	7.9	(北)	12.1	12.1	期間	最低海面気圧		
下旬	1008.6	1012.7	17.8	21.9	14.6	16.5	8.0	67	38.0	12.9	125.5	-	-	2.0	7.5	(西)	3.3	3.3	26日11時	hPa		
月	1012.5	1016.6	15.9	20.7	11.7	12.4	6.7	64	207.7	17.9	147.0	-	-	2.2	10.6	(南)	1.1	1.1	起日	26	日照率	
半年	1010.9	1015.0	14.8	19.6	10.3	10.6	6.2	64	6.4	190.8	17.2	107.3	-	-	2.4	6.0	3.1	3.1	2.1	2.2	日照時間	53%

階級	最高		最低		平均		湿度		日照		降水		風速		雲量		大気現象		現象				
	<0	<0	>0	>0	<25	<25	>30	>30	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥60	≥100	≥10	≥15	≥30		≥8.5			
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	12	7	6	1	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2
半年	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	10.5	9.3	3.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.7	0.0	0.9	0.7

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2022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	13.9	14.7	15.0	14.9	15.0	15.9	14.9	14.2	12.9	15.7	14.6	14.8	15.9	15.1	16.0
最高	+0.8	+1.0	+1.0	//	+0.6	+1.1	+0.6	+0.6	+1.5	+1.5	+0.7	+1.3	+0.6	+1.1	+0.6
最低	25.2	24.5	24.3	25.0	27.3	27.2	26.4	26.6	25.8	27.8	23.6	27.1	26.7	26.1	25.8
最高	27	27	27	12	26	26	26	26	10	28	12	12	12	12	13
最低	0.7	2.7	2.6	2.4	2.1	4.5	4.3	3.6	-1.9	1.5	6.0	0.2	3.8	1.0	2.2
最高	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	5	2	2	3
最高平均	20.3	19.8	19.9	20.2	20.0	20.7	18.7	17.8	20.5	22.5	18.2	21.5	21.0	21.6	21.4
最高平年差	+1.7	+1.0	+0.9	//	+0.7	+1.1	+0.5	+0.2	+2.3	+1.6	+0.8	+2.1	+0.6	+1.4	+0.9
最低平均	8.2	10.1	10.4	10.2	10.5	11.7	11.1	10.7	6.3	9.7	12.0	8.7	11.4	9.2	10.9
最低平年差	+0.2	+1.3	+1.3	//	+0.6	+1.4	+0.8	+1.0	+1.1	+1.3	+1.0	+1.1	+1.0	+1.0	+0.7
積算気温	393	423	433	422	425	469	437	398	335	444	421	409	470	435	470
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	0	0	1	1	2	1	1	4	11	4	4	2	5	3
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	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平均蒸気圧						12.4							13.5		
平均相対湿度						67							72		
最小相対湿度						18							15		
日照	214.0	208.3	192.7	190.4	198.6	207.7		205.8	202.6	207.7	216.0	211.8	211.1	204.6	201.7
月平均	107	105	104	//	108	109		109	112	116	107	113	112	111	103
0.1時間未満日数	4	5	7	0	7	7		6	5	6	5	6	5	6	6
平均風速	1.7	1.9	2.0	1.3	1.2	2.2	3.2	3.7	1.6	1.7	4.3	1.9	2.6	1.2	2.2
最大風速	6.7	8.8	8.6	9.6	9.9	8.4	12.4	18.4	8.5	7.6	15.9	9.2	16.6	7.0	8.8
最大風速風向	SW	WNW	SW	W	W	S	N	NE	NNW	NNE	S	W	W	WNW	WNW
起日	26	26	7	7	29	26	29	1	29	1	26	29	29	29	29
最大瞬間風速	15.8	19.4	13.6	16.0	15.7	17.5	17.5	22.0	15.8	17.4	21.7	18.2	23.3	18.8	17.9
最大瞬間風速風向	W	WNW	WSW	W	S	SSE	NNE	NE	NNW	NNW	S	W	WNW	SW	W
起日	26	26	7	7	26	26	1	1	29	29	26	29	29	29	29
最大風向	NE	WNW	SSW	ENE	E	NE	N	S	NNW	WSW	N	SW	WNW	NW	W
10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	3	0	3	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	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	99.9	94.5	103.9	94.0	93.5	147.0	134.5	129.0	142.0	129.0	150.0	162.9	120.9	139.5	153.0
平年比	102	97	100	//	105	137	140	120	108	101	127	107	103	94	101
最大日降水量	27.0	25.0	34.5	23.5	23.0	48.5	44.0	36.0	48.5	40.5	41.0	59.5	40.5	40.5	45.0
起日	29	26	26	29	26	26	26	26	26	26	24	26	26	26	26
最大1時間降水量	9.5	7.5	18.5	12.0	19.0	28.0	26.0	19.5	26.5	15.5	17.0	23.0	15.5	12.5	16.0
起日	29 13:15	26 18:07	26 18:30	14 22:22	26 19:24	26 18:04	26 17:37	26 18:02	26 18:55	26 18:21	26 17:54	26 18:53	26 19:19	26 19:25	26 19:58
最大10分間降水量	3.0	3.5	6.9	5.5	7.0	11.9	11.0	7.9	8.5	6.5	8.0	13.0	7.5	5.5	5.0
起日	29 12:25	26 17:35	26 17:57	26 18:50	26 19:15	26 17:27	26 17:19	26 17:18	26 18:18	26 17:35	26 17:06	26 18:17	26 18:52	26 19:01	26 19:10
1mm以上日数	7	6	7	7	7	6	7	7	7	7	8	8	8	8	7
10mm以上日数	4	5	5	4	6	6	5	5	5	5	5	5	6	5	5
30mm以上日数	0	0	1	0	0	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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)

2022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	108.0	93.5	150.5	168.5	146.0	168.5	141.0
平年比	98	74	127	90	116	111	115
最大日降水量	31.0	20.0	37.5	51.0	45.0	61.0	46.5
起日	26	26	26	26	26	26	26
最大1時間降水量	11.5	13.5	23.0	25.5	19.0	29.5	19.5
起日 時分	26 18:09	26 19:35	26 18:33	26 18:59	26 18:25	26 19:15	26 18:16
最大10分間降水量	5.5	7.0	9.0	10.0	6.5	13.0	7.0
起日 時分	26 16:36	14 22:28	26 17:56	26 18:47	26 17:42	26 18:34	26 17:27
1mm以上日数	6	9	6	9	8	8	8
10mm以上日数	5	5	6	6	5	6	5
30mm以上日数	1	0	2	2	2	2	2
50mm以上日数	0	0	0	1	0	1	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	
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	
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
松山	マツヤマ	1937/4	11.5 2022/4/26	11.5 1984/4/19
西条	サイジヨウ	2009/4	6.5 2022/4/26	4.5 2018/4/24
四国中央	シコクチュウオウ	2009/4	7.0 2022/4/26	7.0 2018/4/24
富郷	トミサト	2009/4	7.0 2022/4/14	7.0 2018/4/24
松山南吉田	マツヤマミナミヨシダ	2009/4	11.0 2022/4/26	5.0 2022/4/14
上林	カミハヤシ	2009/4	9.0 2022/4/26	8.0 2011/4/27
成就社	ジヨウジュシヤ	2009/4	10.0 2022/4/26	9.5 2017/4/17
久万	クマ	2008/4	8.5 2022/4/26	7.5 2015/4/3
獅子越峠	シシゴエトウゲ	2009/4	13.0 2022/4/26	11.0 2011/4/27
瀬戸	セト	2009/4	8.0 2022/4/26	5.5 2021/4/28
宇和	ウワ	2009/4	13.0 2022/4/26	13.0 2011/4/27

日最大1時間降水量

[単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
西条	サイジヨウ	1976/4	18.5 2022/4/26	18.5 2018/4/24
松山南吉田	マツヤマミナミヨシダ	2003/4	26.0 2022/4/26	25.0 2018/4/24
成就社	ジヨウジュシヤ	1981/4	25.5 2022/4/26	24.0 2017/4/18
久万	クマ	1976/4	26.5 2022/4/26	24.0 2015/4/3
獅子越峠	シシゴエトウゲ	1978/4	29.5 2022/4/26	27.0 2015/4/3

日最大風速・風向

[単位] m/s

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
長浜	ナガハマ	1978/4	NE 18.4 2022/4/1	WSW 17.4 2012/4/3

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

松山地方気象台

TEL : 089-933-3610