

愛媛県の気象

2025年12月

目 次

| | | |
|------------------------------|-------|-------|
| ● 資料の解説 | | 1 |
| ● 観測所配置図及び観測所毎の観測種目 | | 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 | | 10~11 |
| ● 防災気象情報の発表状況、気象と災害 | | 12 |
| ● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所） | | 13~14 |
| ● 地域気象観測月報 | | 15 |
| ● 地域雨量観測月報 | | 16 |
| ● 観測値の極値更新について | | 17 |

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でご覧ください。

<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°C | 毎正時 |
| | 最高 | 0.1°C | 0~24時 |
| | 最低 | 0.1°C | 0~24時 |
| 相対湿度 | 平均 | 1% | 毎正時 |
| | 最小 | 1% | 0~24時 |
| | 蒸気圧 | 0.1hPa | 毎正時 |
| 風速 | 平均 | 0.1m/s | 毎10分 |
| | 最大 | 0.1m/s | 0~24時 |
| | | 16 方位 | 0~24時 |
| | 最大瞬間 | 0.1m/s | 0~24時 |
| | | 16 方位 | 0~24時 |
| 日照時間 | 0.1h | 0~24時 | 1日の合計 |
| 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 |
| | 最大1時間 | 0.5mm | 0~24時 |
| | 最大10分間 | 0.5mm | 0~24時 |
| 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 | | この間の天気の変化状況 |
| | 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(☳) | | |

地域気象観測月報等

| 要素 | 単位 | 観測時刻 | 日別値の求め方等 |
|------|--------|--------|------------------|
| 気温 | 平均 | 0.1°C | 毎正時 |
| | 最高 | 0.1°C | 0~24時 |
| | 最低 | 0.1°C | 0~24時 |
| 相対湿度 | 平均 | 1% | 毎正時 |
| | 最小 | 1% | 0~24時 |
| 蒸気圧 | 0.1hPa | 毎正時 | 24回の平均 |
| 風速 | 平均 | 0.1m/s | 毎10分 |
| | 最大 | 0.1m/s | 0~24時 |
| | | 16 方位 | 0~24時 |
| | 最大瞬間 | 0.1m/s | 0~24時 |
| | | 16 方位 | 0~24時 |
| 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 |
| | 最大 | 0.5mm | 0~24時 |
| | | 0.5mm | 0~24時 |
| | | 0.5mm | 0~24時 |

《表やグラフの記号の説明》

-- : 現象なし

値) : 準正常値(対象となる資料数80%以上あります。一部を除き資料が欠けていない場合と同等に扱います。)。

値] : 資料不足値(対象となる資料が80%未満です。一部を除き、統計には用いません。)。

× : 欠測の場合 または欠測のために合計値や平均値等が求められない場合に表示します。

: 値がかなり疑わしいため値を表示しない場合に表示します。

// : 欠測または観測を行っていない場合、またはそのために合計値や平均値等が求められない場合に表示します。

④ : 参考値(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です。)。

《注》

① 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。

② 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。

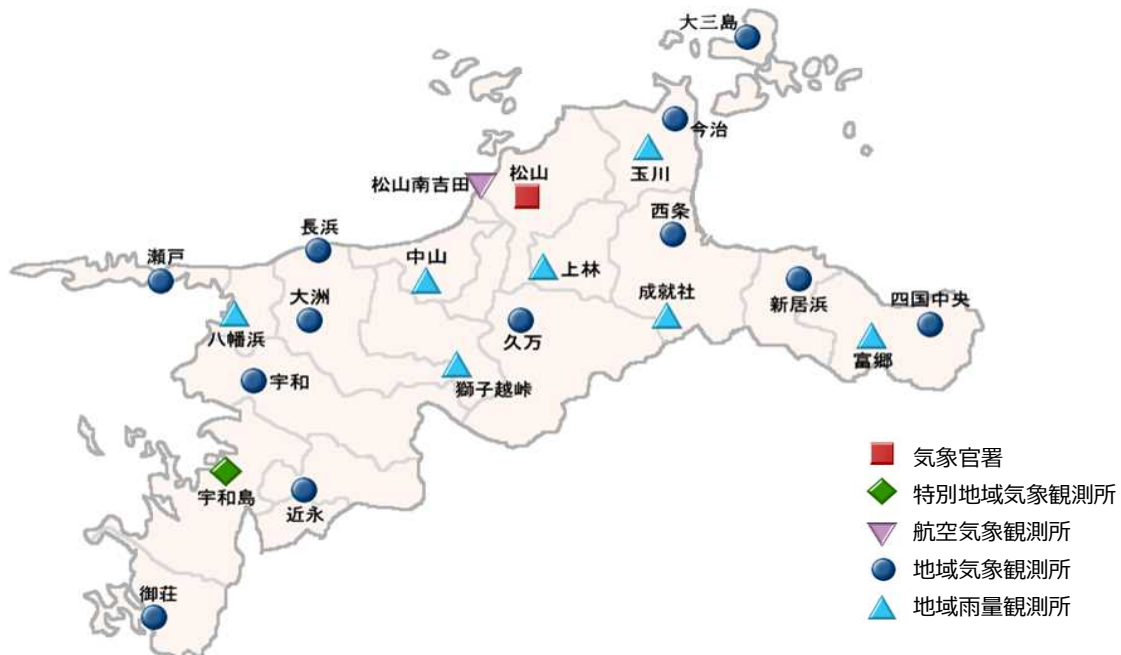
③ 極値が2つ以上ある場合、起日・起時は新しい方をとります。

④ 観測値には機器の保守点検や障害による欠測を含む場合があります。

⑤ 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。

観測所配置図及び観測所毎の観測種目

令和5年6月16日現在



| 観測所名 | 観測種目 | 自動観測 | | | | | | | | | |
|-------|------|------|----------|----------|-----|----------|----|----|-----------|----|----------|
| | | 気温 | 風向 風速 | 日照 時間 | 降水量 | 相対 湿度 | 積雪 | 気圧 | 全天 日射量 | 視程 | 大気 現象 |
| 大三島 | ● | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 玉川 | | | | ○ | | | | | | | |
| 今治 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 西条 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 新居浜 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 四国中央 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 富郷 | | | | ○ | | | | | | | |
| 松山 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 松山南吉田 | ○ | ○ | | ○ | | | | | | | |
| 上林 | | | | ○ | | | | | | | |
| 成就社 | | | | ○ | | | | | | | |
| 長浜 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 中山 | | | | ○ | | | | | | | |
| 久万 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 大洲 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 獅子越峠 | | | | ○ | | | | | | | |
| 瀬戸 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 八幡浜 | | | | ○ | | | | | | | |
| 宇和 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 宇和島 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 近永 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |
| 御荘 | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | |

●は推計気象分布による推計値です。

12月の気象概況

【今日の特徴】

上旬は高気圧に覆われた日が多かったが、中旬と下旬は低気圧や前線及び寒気、湿った空気の影響を受けた日が多くかった。

気温は平年並か平年より高かった。降水量は平年より少ないかかなり少なかった。日照時間は平年より多いかかなり多かった。

12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 | 8.0 | 7.7 | +0.3 | 平年並 | 22.5 | 50.1 | 45 | 少ない | 162.4 | 144.3 | 113 | 多い |
| 玉川 | | | | | 28.5 | 69.7 | 41 | 少ない | | | | |
| 今治 | 8.7 | 8.1 | +0.6 | 平年並 | 22.0 | 59.4 | 37 | 少ない | 154.8 | 129.7 | 119 | 多い |
| 西条 | 8.8 | 7.9 | +0.9 | 高い | 13.0 | 59.3 | 22 | かなり少ない | 141.1 | 120.4 | 117 | 多い |
| 新居浜 | 8.3 | // | // | // | 26.0 | // | // | // | 116.7 | // | // | // |
| 四国中央 | 8.7 | 8.3 | +0.4 | 平年並 | 30.5 | 64.5 | 47 | 少ない | 107.0 | 98.4 | 109 | 多い |
| 富郷 | | | | | 50.5 | 96.9 | 52 | 少ない | | | | |
| 松山 | 9.6 | 8.5 | +1.1 | 高い | 23.5 | 61.8 | 38 | かなり少ない | 149.2 | 129.8 | 115 | 多い |
| 松山南吉田 | 10.2 | 9.1 | +1.1 | 高い | 24.0 | 61.9 | 39 | 少ない | | | | |
| 上林 | | | | | 45.5 | 86.8 | 52 | 少ない | | | | |
| 成就社 | | | | | 58.5 | 125.7 | 47 | かなり少ない | | | | |
| 長浜 | 9.7 | 8.7 | +1.0 | 高い | 28.0 | 59.9 | 47 | 少ない | 124.2 | 98.8 | 126 | かなり多い |
| 中山 | | | | | 50.5 | 97.0 | 52 | かなり少ない | | | | |
| 久万 | 4.3 | 3.6 | +0.7 | 平年並 | 42.0 | 105.0 | 40 | かなり少ない | 136.8 | 101.6 | 135 | かなり多い |
| 大洲 | 7.7 | 7.0 | +0.7 | 平年並 | 35.5 | 94.9 | 37 | かなり少ない | 117.1 | 81.4 | 144 | かなり多い |
| 獅子越峠 | | | | | 55.5 | 101.2 | 55 | 少ない | | | | |
| 瀬戸 | 10.6 | 9.2 | +1.4 | 高い | 48.0 | 74.4 | 65 | 少ない | 137.4 | 117.3 | 117 | 多い |
| 八幡浜 | | | | | 40.5 | 75.9 | 53 | 少ない | | | | |
| 宇和 | 6.9 | 6.3 | +0.6 | 平年並 | 42.0 | 91.0 | 46 | 少ない | 132.2 | 104.7 | 126 | 多い |
| 宇和島 | 10.1 | 9.1 | +1.0 | 高い | 24.5 | 70.2 | 35 | かなり少ない | 139.7 | 110.0 | 127 | かなり多い |
| 近永 | 7.5 | 6.6 | +0.9 | 平年並 | 35.5 | 84.8 | 42 | かなり少ない | 137.6 | 112.5 | 122 | 多い |
| 御荘 | 10.5 | 9.4 | +1.1 | 高い | 26.5 | 80.8 | 33 | かなり少ない | 164.6 | 143.5 | 115 | 多い |

(上旬)

高気圧に覆われた日が多かったが、気圧の谷や寒気及び湿った空気の影響を受けた日もあった。

12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 | 9.0 | 8.9 | +0.1 | 平年並 | 0.0 | 20.2 | 0 | かなり少ない | 64.1 | 48.3 | 133 | かなり多い |
| 玉川 | | | | | 0.0 | 27.8 | 0 | かなり少ない | | | | |
| 今治 | 9.7 | 9.3 | +0.4 | 平年並 | 0.0 | 23.0 | 0 | かなり少ない | 64.1 | 42.7 | 150 | かなり多い |
| 西条 | 10.0 | 9.1 | +0.9 | 高い | 0.0 | 22.7 | 0 | かなり少ない | 54.2 | 40.2 | 135 | かなり多い |
| 新居浜 | 9.5 | // | // | // | 0.0 | // | // | // | 44.8 | // | // | // |
| 四国中央 | 9.7 | 9.5 | +0.2 | 平年並 | 0.0 | 23.5 | 0 | かなり少ない | 42.4 | 33.8 | 125 | 多い |
| 富郷 | | | | | 0.0 | 35.4 | 0 | かなり少ない | | | | |
| 松山 | 10.4 | 9.8 | +0.6 | 平年並 | 0.0 | 24.9 | 0 | かなり少ない | 58.0 | 43.5 | 133 | 多い |
| 松山南吉田 | 10.9 | 10.3 | +0.6 | 平年並 | 0.0 | 25.6 | 0 | かなり少ない | | | | |
| 上林 | | | | | 0.5 | 34.4 | 1 | かなり少ない | | | | |
| 成就社 | | | | | 0.5 | 49.5 | 1 | かなり少ない | | | | |
| 長浜 | 9.8 | 9.9 | -0.1 | 低い | 1.5 | 25.7 | 6 | かなり少ない | 53.2 | 35.0 | 152 | かなり多い |
| 中山 | | | | | 6.5 | 39.4 | 16 | かなり少ない | | | | |
| 久万 | 4.5 | 4.8 | -0.3 | 平年並 | 4.5 | 38.4 | 12 | かなり少ない | 50.8 | 34.8 | 146 | かなり多い |
| 大洲 | 7.8 | 8.2 | -0.4 | 低い | 4.0 | 37.4 | 11 | かなり少ない | 46.0 | 28.8 | 160 | かなり多い |
| 獅子越峠 | | | | | 5.0 | 40.0 | 13 | かなり少ない | | | | |
| 瀬戸 | 11.0 | 10.7 | +0.3 | 平年並 | 0.0 | 30.3 | 0 | かなり少ない | 55.9 | 40.7 | 137 | 多い |
| 八幡浜 | | | | | 1.5 | 30.0 | 5 | かなり少ない | | | | |
| 宇和 | 6.7 | 7.5 | -0.8 | 低い | 2.0 | 36.3 | 6 | かなり少ない | 48.4 | 36.9 | 131 | 多い |
| 宇和島 | 10.4 | 10.4 | 0.0 | 平年並 | 0.5 | 30.2 | 2 | かなり少ない | 50.3 | 38.4 | 131 | 多い |
| 近永 | 7.7 | 7.9 | -0.2 | 平年並 | 0.5 | 36.3 | 1 | かなり少ない | 50.8 | 38.4 | 132 | 多い |
| 御荘 | 10.7 | 10.6 | +0.1 | 平年並 | 0.0 | 36.4 | 0 | かなり少ない | 61.8 | 47.7 | 130 | 多い |

(中旬)

低気圧や前線及び寒気、湿った空気の影響を受けた日が多かったが、高気圧に覆われた日もあった。

12 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 | 8.2 | 7.5 | +0.7 | 平年並 | 9.0 | 14.1 | 64 | 平年並 | 51.2 | 44.1 | 116 | 多い |
| 玉川 | | | | | 14.0 | 17.9 | 78 | 平年並 | | | | |
| 今治 | 8.8 | 8.0 | +0.8 | 高い | 9.0 | 16.6 | 54 | 平年並 | 46.3 | 39.0 | 119 | 多い |
| 西条 | 8.9 | 7.7 | +1.2 | 高い | 6.0 | 15.7 | 38 | 少ない | 46.1 | 36.0 | 128 | 多い |
| 新居浜 | 8.2 | // | // | // | 5.5 | // | // | // | 39.9 | // | // | // |
| 四国中央 | 8.8 | 8.0 | +0.8 | 高い | 10.5 | 19.5 | 54 | 少ない | 41.5 | 29.0 | 143 | 多い |
| 富郷 | | | | | 23.5 | 29.7 | 79 | 平年並 | | | | |
| 松山 | 9.9 | 8.3 | +1.6 | 高い | 15.5 | 17.2 | 90 | 平年並 | 46.2 | 39.1 | 118 | 多い |
| 松山南吉田 | 10.5 | 8.9 | +1.6 | 高い | 18.5 | 16.7 | 111 | 平年並 | | | | |
| 上林 | | | | | 16.0 | 22.8 | 70 | 平年並 | | | | |
| 成就社 | | | | | 24.0 | 34.9 | 69 | 平年並 | | | | |
| 長浜 | 10.3 | 8.5 | +1.8 | かなり高い | 18.0 | 16.1 | 112 | 平年並 | 33.3 | 29.0 | 115 | 平年並 |
| 中山 | | | | | 21.5 | 27.6 | 78 | 平年並 | | | | |
| 久万 | 5.1 | 3.4 | +1.7 | かなり高い | 15.5 | 29.6 | 52 | 少ない | 43.1 | 29.7 | 145 | かなり多い |
| 大洲 | 8.3 | 6.9 | +1.4 | 高い | 21.0 | 28.1 | 75 | 平年並 | 34.1 | 22.6 | 151 | 多い |
| 獅子越峠 | | | | | 21.5 | 28.7 | 75 | 平年並 | | | | |
| 瀬戸 | 11.3 | 9.0 | +2.3 | 高い | 39.0 | 22.4 | 174 | 多い | 37.2 | 35.4 | 105 | 多い |
| 八幡浜 | | | | | 29.0 | 21.9 | 132 | 多い | | | | |
| 宇和 | 7.9 | 6.2 | +1.7 | かなり高い | 27.0 | 25.6 | 105 | 平年並 | 43.4 | 30.3 | 143 | 多い |
| 宇和島 | 10.7 | 8.9 | +1.8 | かなり高い | 20.0 | 20.3 | 99 | 平年並 | 45.3 | 32.3 | 140 | 多い |
| 近永 | 8.0 | 6.5 | +1.5 | 高い | 26.5 | 23.0 | 115 | 平年並 | 43.7 | 33.1 | 132 | 多い |
| 御荘 | 11.2 | 9.2 | +2.0 | かなり高い | 17.0 | 23.5 | 72 | 平年並 | 50.5 | 43.4 | 116 | 多い |

(下旬)

低気圧や前線及び寒気、湿った空気の影響を受けた日が多かったが、高気圧に覆われた日もあった。

12 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

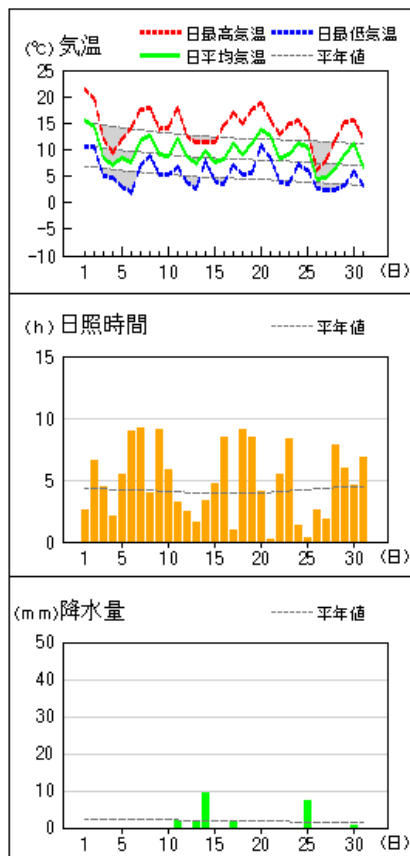
| 観測所 | 平均気温(°C) | | | | 降水量(mm) | | | | 日照時間(h) | | | |
|-------|----------|-----|------|------|---------|------|--------|------|---------|------|--------|------|
| | 本年 | 平年 | 平年差 | 階級区分 | 本年 | 平年 | 平年比(%) | 階級区分 | 本年 | 平年 | 平年比(%) | 階級区分 |
| 大三島 | 6.8 | 6.8 | 0.0 | 平年並 | 13.5 | 15.8 | 85 | 平年並 | 47.1 | 52.0 | 91 | 平年並 |
| 玉川 | | | | | 14.5 | 24.0 | 60 | 平年並 | | | | |
| 今治 | 7.7 | 7.2 | +0.5 | 平年並 | 13.0 | 19.9 | 65 | 平年並 | 44.4 | 48.2 | 92 | 少ない |
| 西条 | 7.7 | 7.0 | +0.7 | 平年並 | 7.0 | 20.9 | 33 | 少ない | 40.8 | 44.2 | 92 | 平年並 |
| 新居浜 | 7.3 | // | // | // | 20.5 | // | // | // | 32.0 | // | // | // |
| 四国中央 | 7.7 | 7.3 | +0.4 | 平年並 | 20.0 | 21.6 | 93 | 平年並 | 23.1 | 35.5 | 65 | 少ない |
| 富郷 | | | | | 27.0 | 31.8 | 85 | 平年並 | | | | |
| 松山 | 8.5 | 7.6 | +0.9 | 平年並 | 8.0 | 19.7 | 41 | 平年並 | 45.0 | 47.2 | 95 | 平年並 |
| 松山南吉田 | 9.2 | 8.1 | +1.1 | 高い | 5.5 | 19.6 | 28 | 少ない | | | | |
| 上林 | | | | | 29.0 | 29.7 | 98 | 平年並 | | | | |
| 成就社 | | | | | 34.0 | 42.6 | 80 | 平年並 | | | | |
| 長浜 | 9.1 | 7.8 | +1.3 | 高い | 8.5 | 18.2 | 47 | 平年並 | 37.7 | 34.7 | 109 | 平年並 |
| 中山 | | | | | 22.5 | 32.3 | 70 | 平年並 | | | | |
| 久万 | 3.5 | 2.6 | +0.9 | 高い | 22.0 | 36.9 | 60 | 少ない | 42.9 | 37.1 | 116 | 多い |
| 大洲 | 7.0 | 6.1 | +0.9 | 高い | 10.5 | 29.5 | 36 | 少ない | 37.0 | 30.0 | 123 | 多い |
| 獅子越峠 | | | | | 29.0 | 32.5 | 89 | 平年並 | | | | |
| 瀬戸 | 9.5 | 8.1 | +1.4 | 高い | 9.0 | 21.7 | 41 | 平年並 | 44.3 | 41.2 | 108 | 平年並 |
| 八幡浜 | | | | | 10.0 | 24.0 | 42 | 少ない | | | | |
| 宇和 | 6.2 | 5.3 | +0.9 | 高い | 13.0 | 28.1 | 46 | 平年並 | 40.4 | 37.5 | 108 | 平年並 |
| 宇和島 | 9.3 | 8.1 | +1.2 | 高い | 4.0 | 19.7 | 20 | 少ない | 44.1 | 39.4 | 112 | 多い |
| 近永 | 6.9 | 5.7 | +1.2 | 高い | 8.5 | 25.5 | 33 | 少ない | 43.1 | 41.2 | 105 | 平年並 |
| 御荘 | 9.6 | 8.4 | +1.2 | 高い | 9.5 | 20.9 | 45 | 平年並 | 52.3 | 52.3 | 100 | 平年並 |

2025年12月

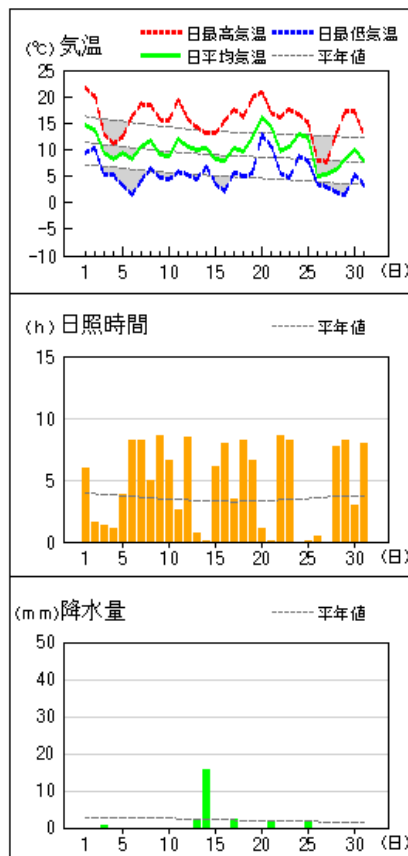
| 日付 | 気象要因 | 天気(松山) | |
|-----|-------------------------------|-------------|----------------|
| | | 昼(6時~18時) | 夜(18時~翌6時) |
| 1日 | 湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。 | 曇時々晴一時雨 | 晴 |
| 2日 | 高気圧に覆われたが、夜は寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 晴 | 曇一時雨後晴 |
| 3日 | 気圧の谷や寒気及び湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々晴 | 晴時々曇一時雨、みぞれを伴う |
| 4日 | 寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々みぞれ一時晴 | 曇時々晴 |
| 5日 | 寒気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。 | 曇一時雨後晴 | 晴 |
| 6日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴時々曇 |
| 7日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴 |
| 8日 | 湿った空気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。 | 曇一時雨後晴 | 晴 |
| 9日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴後一時曇 |
| 10日 | 湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々晴 | 曇時々晴 |
| 11日 | 前線や湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々晴後雨 | 曇一時雨後晴 |
| 12日 | 寒気や湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。 | 曇時々晴 | 晴 |
| 13日 | 低気圧や湿った空気の影響を受けた。 | 曇一時晴後時々雨 | 雨 |
| 14日 | 寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々晴一時雨 | 曇一時雨後晴 |
| 15日 | 高気圧に覆われた。 | 晴後時々曇 | 晴 |
| 16日 | 高気圧に覆われた。 | 晴後一時曇 | 晴後一時雨 |
| 17日 | 低気圧や湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。 | 曇一時晴後一時雨 | 晴時々曇 |
| 18日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴 |
| 19日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴後曇一時雨 |
| 20日 | 湿った空気の影響を受けた。 | 曇後時々晴 | 晴後曇一時雨 |
| 21日 | 低気圧や前線の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。 | 雨後曇時々晴 | 晴一時曇 |
| 22日 | 高気圧に覆われた。 | 晴 | 晴時々曇 |
| 23日 | 高気圧に覆われたが、夜は湿った空気の影響を受けた。 | 晴後時々曇 | 曇 |
| 24日 | 低気圧や前線の影響を受けた。 | 雨後曇時々晴 | 雨時々曇 |
| 25日 | 湿った空気の影響を受けた。 | 雨時々曇 | 曇時々晴一時雪 |
| 26日 | 寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々雪後晴一時みぞれ | 曇、みぞれを伴う |
| 27日 | 寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 曇時々晴 | 曇時々晴 |
| 28日 | 高気圧に覆われた。 | 晴一時曇 | 晴 |
| 29日 | 高気圧に覆われたが、午後は湿った空気の影響を受けた。 | 晴後曇一時雨 | 曇時々晴後雨 |
| 30日 | 寒気や湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。 | 曇時々晴一時雨 | 晴後時々曇 |
| 31日 | 高気圧に覆われたが、夜は寒気や湿った空気の影響を受けた。 | 晴時々曇 | 晴後曇一時雨、みぞれを伴う |

アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

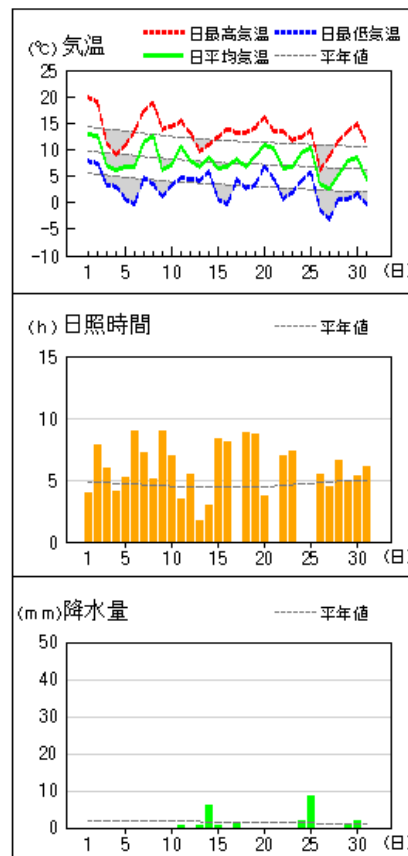
松山



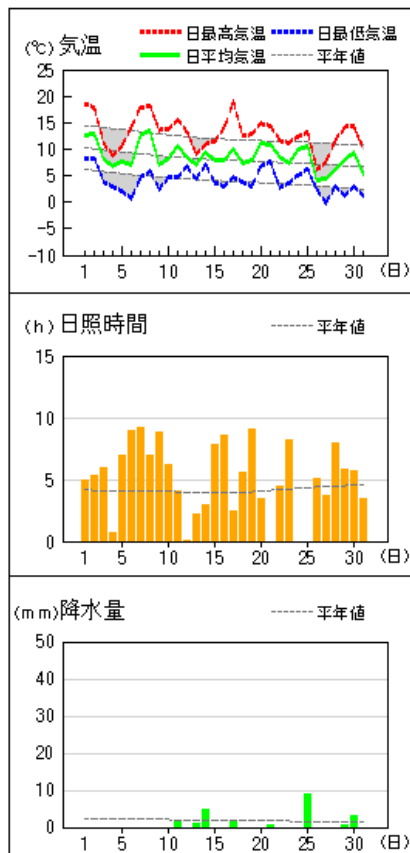
宇和島



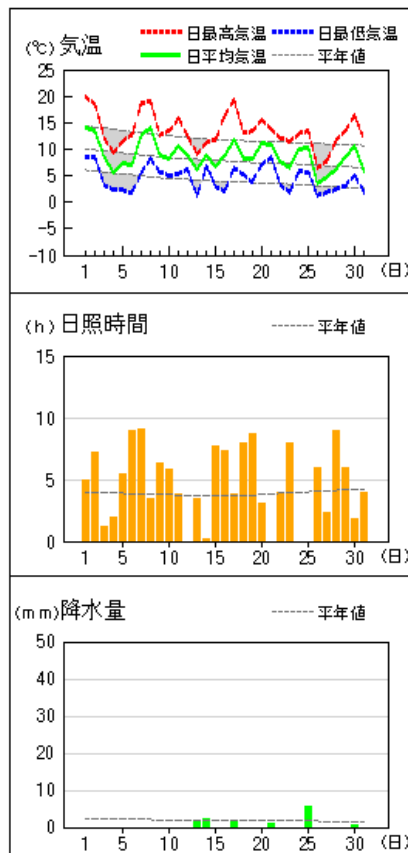
大三島



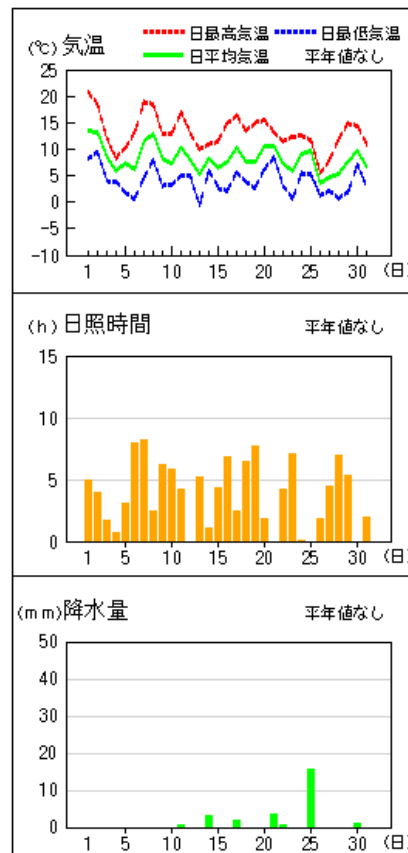
今治



西条

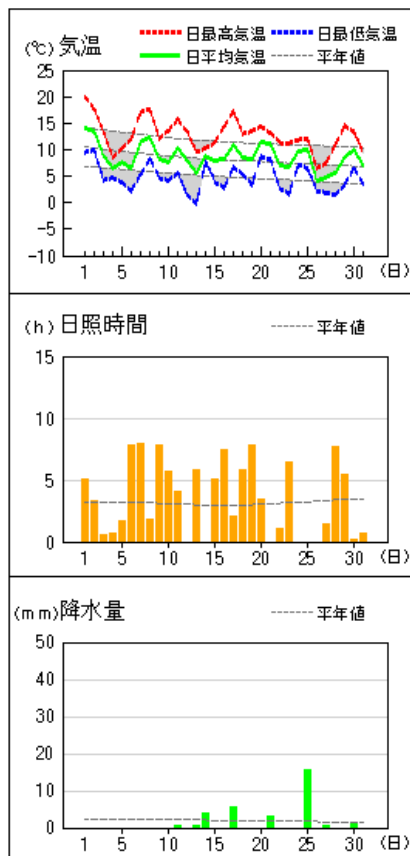


新居浜



アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

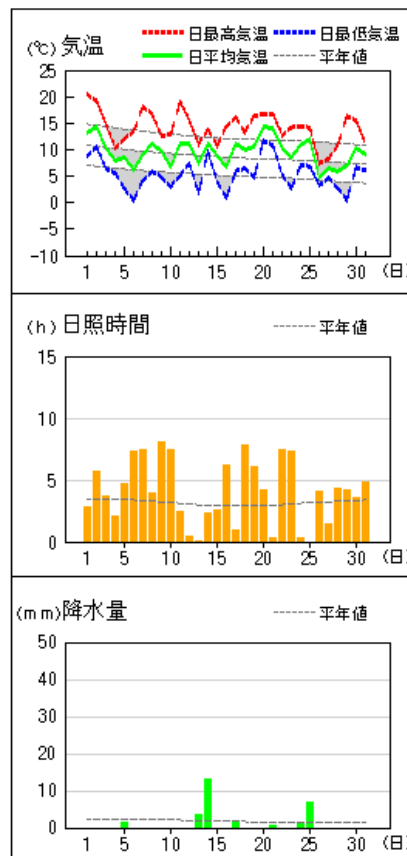
四国中央



松山南吉田

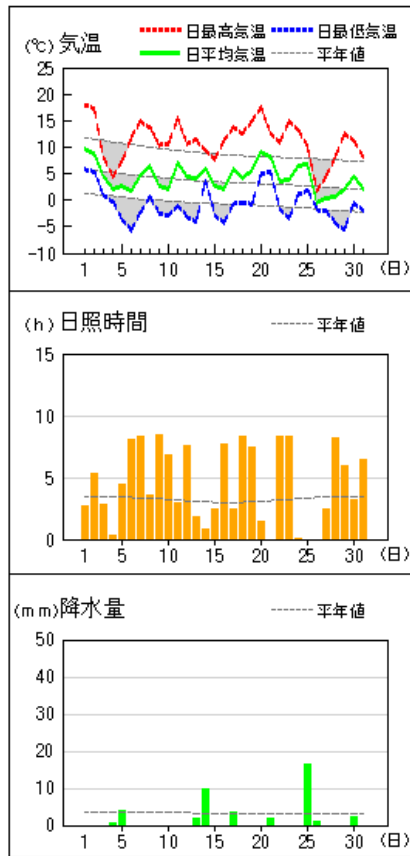


長浜

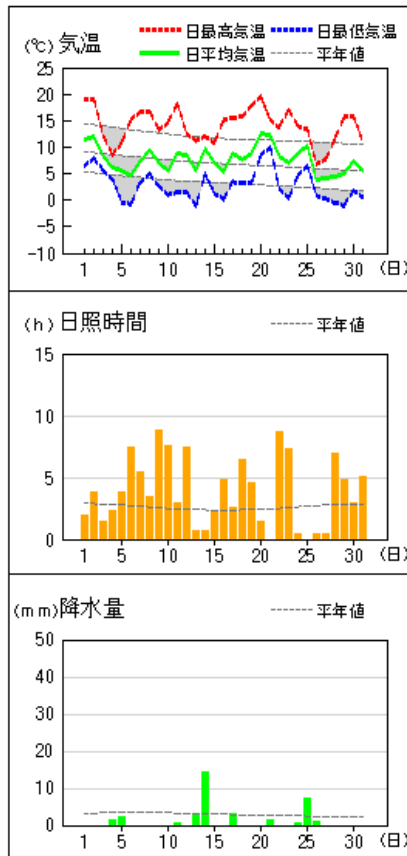


日照時間のデータはありません

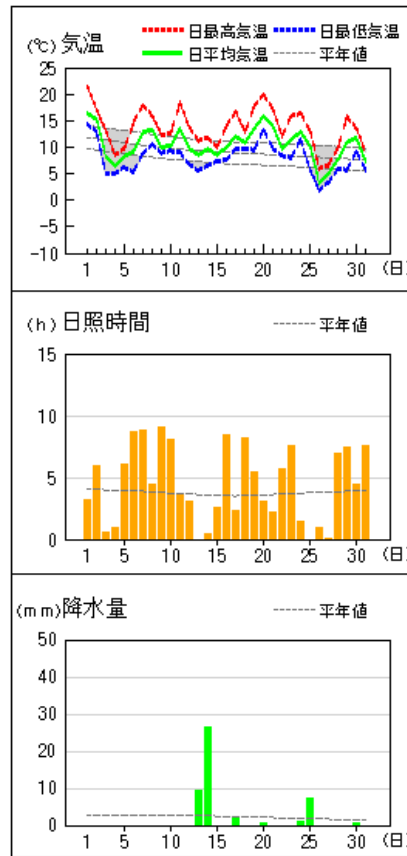
久万



大洲

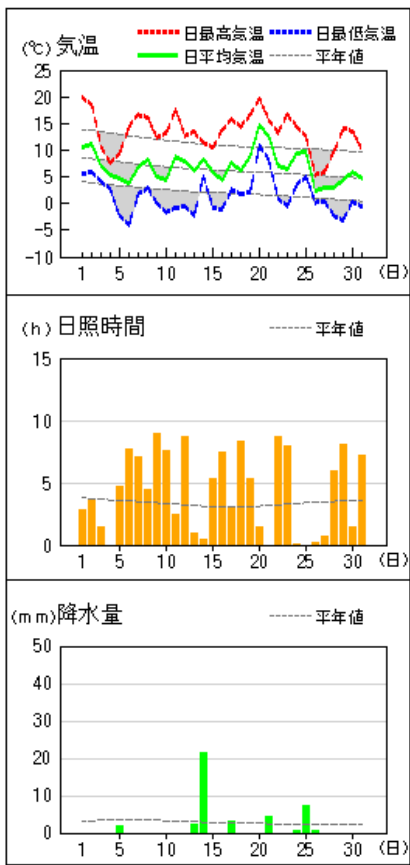


瀬戸

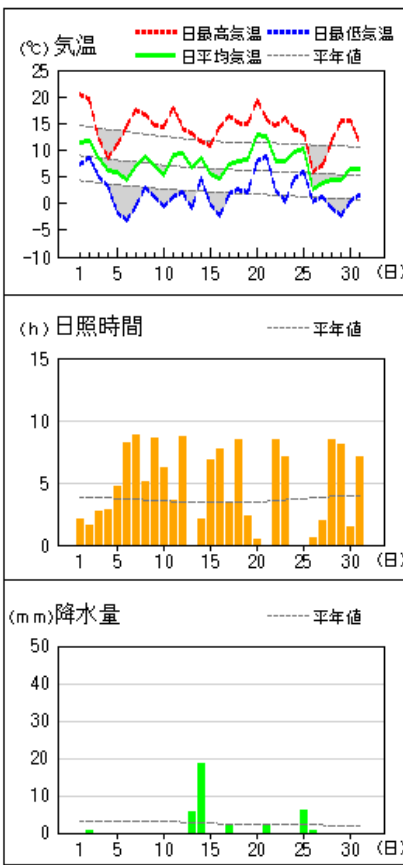


アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

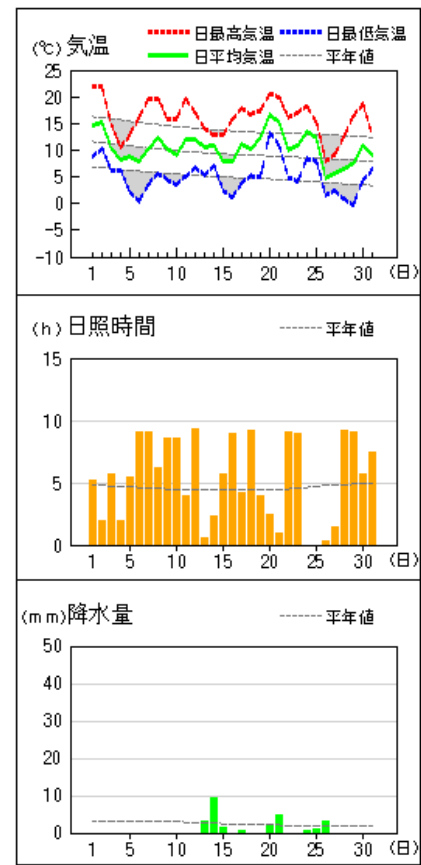
宇和



近永

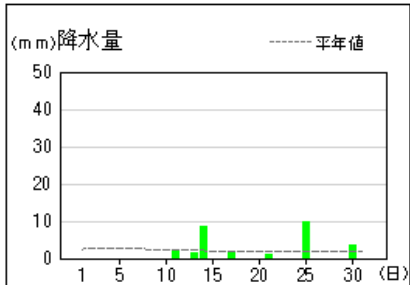


御荘

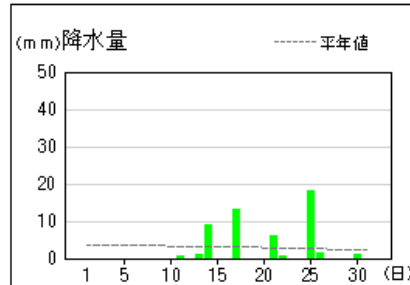


アメダス 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

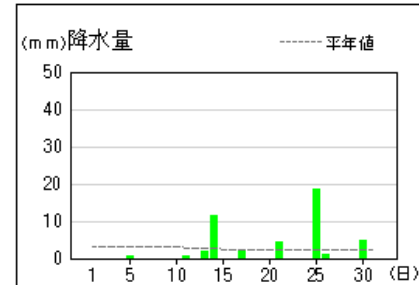
玉川



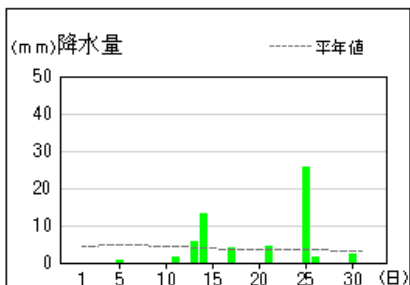
富郷



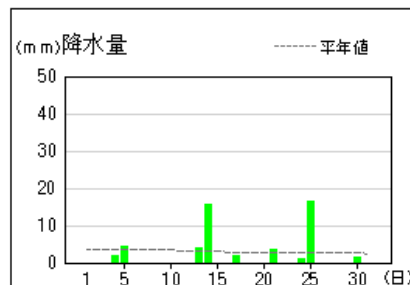
上林



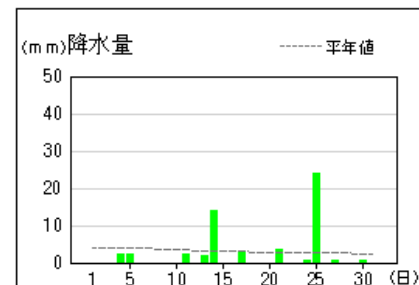
成就社



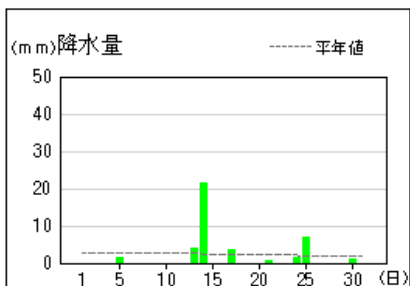
中山



獅子越峠



八幡浜



2025年12月の特別警報・警報・注意報 発表履歴表

●: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 |
|------------------|----------------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|------|-----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| 2025/12/2 16:19 | 強風注意報 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/3 4:13 | 強風注意報 波浪注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● |
| 2025/12/4 4:26 | 強風注意報 波浪注意報 | ● | ● | | | ● | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/4 10:13 | 強風注意報 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/4 21:13 | 強風注意報 波浪注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/5 4:11 | 雷注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 波浪注意報 | ○ | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 高潮注意報 | | | | | | ● | | | ● | | | | | | | | | | | |
| 2025/12/5 11:26 | 雷注意報 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 波浪注意報 | ○ | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 高潮注意報 | | | | | | | 解 | | 解 | | | | | | | | | | | |
| 2025/12/5 16:11 | 乾燥注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 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 |
| | 波浪注意報 | 解 | 解 | | | 解 | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| | 乾燥注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/6 16:05 | 乾燥注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/7 18:36 | 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 |
| 2025/12/8 10:07 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| 2025/12/9 4:17 | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| 2025/12/10 4:09 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/10 19:45 | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/11 7:21 | 乾燥注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/11 17:12 | 雷注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| 2025/12/11 20:35 | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| 2025/12/12 10:08 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| 2025/12/12 16:05 | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| 2025/12/12 23:43 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/13 13:13 | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | | |
| 2025/12/13 16:06 | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/13 19:57 | 波浪注意報 | ○ | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 雷注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/13 19:57 | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/13 19:57 | 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 | |
|------------------|--------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|------|-----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|---|
| 2025/12/14 4:21 | 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 | ○ | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| 2025/12/14 19:07 | 雷注意報 | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | 波浪注意報 | ○ | ○ | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| 2025/12/14 23:38 | 雷注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| | 強風注意報 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | 波浪注意報 | 解 | 解 | | 解 | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | ○ | | ○ | | |
| 2025/12/15 4:12 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | | 解 | 解 |
| 2025/12/17 7:16 | 雷注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/17 16:08 | 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 |
| 2025/12/20 14:07 | 雷注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/21 1:18 | 雷注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/21 10:12 | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/22 10:16 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | 解 | 解 | ○ | 解 |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | 解 | ○ | 解 | 解 |
| 2025/12/22 18:25 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | | 解 | | 解 |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | | 解 | | 解 |
| 2025/12/24 10:16 | 雷注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 雷注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/25 4:09 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/25 7:37 | 強風注意報 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 波浪注意報 | ● | ● | | ● | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2025/12/26 4:19 | 強風注意報 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 波浪注意報 | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/26 16:10 | 強風注意報 | 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 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2025/12/26 20:19 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 | 解 |
| 2025/12/30 21:13 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● |
| 2025/12/31 16:09 | 強風注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ |
| | 波浪注意報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ |

防災気象情報の発表状況 2025年12月

毎月、以下の情報の発表状況を掲載しています。

【顕著な大雨に関する気象情報、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。

氣象月表

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 2025年12月

| 日付 | 平均気圧 | | | 気温 | | | 平均蒸気 | 相対湿度 | 平均雲量 | 日照時間 | 全天日射量 | 降水量 | | | 最深積雪 | 降雪 | 風速 | | | 天気概況 | | | | 大気現象 | 日付 | | | |
|----|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------------------|------|------|-----|------|----|-----|------|-----|-------|-----|-----------|----------------|------------------|-------------|----|-----|-----|
| | 現地 | 海面 | 平均 | 最高 | 最低 | 压 | 平均 | 最小 | 比 | h | MJ/m ² | mm | 1時間 | 10分 | 最大 | 深さ | 合計 | 平均 | m/s | 最大 | 風向 | 最大瞬間 | 16方位 | 06:00~18:00 | 18:00~06:00 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1013.2 | 1017.3 | 15.5 | 21.4 | 10.7 | 13.1 | 75 | 53 | | 2.6 | 7.27 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 2.9 | 4.7 | NE | 7.2 | W | 曇時々晴一時雨 | 晴 | ● | 1 | | | |
| 2 | 1011.8 | 1015.9 | 14.3 | 19.7 | 10.5 | 12.1 | 75 | 48 | | 6.6 | 10.47 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 2.2 | 4.0 | NE | 5.9 | NNE | 晴 | 曇一時雨後晴 | ● | 2 | | | |
| 3 | 1013.9 | 1018.1 | 8.6 | 11.9 | 5.0 | 6.3 | 56 | 40 | | 4.4 | 8.35 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 4.0 | 7.2 | NW | 13.1 | NW | 曇時々晴 | 晴時々曇一時雨、みぞれを伴う | ●★ | 3 | | | |
| 4 | 1019.2 | 1023.4 | 7.0 | 9.5 | 4.7 | 5.0 | 50 | 42 | | 2.1 | 7.07 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 2.8 | 5.2 | WNW | 9.8 | WNW | 曇時々みぞれ一時晴 | 曇時々晴 | ★ | 4 | | | |
| 5 | 1019.0 | 1023.2 | 8.4 | 11.9 | 3.1 | 5.5 | 51 | 36 | | 5.4 | 9.47 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 3.2 | 6.6 | NW | 11.5 | NW | 曇一時雨後晴 | 晴 | ● | 5 | | | |
| 6 | 1019.4 | 1023.6 | 7.6 | 14.1 | 1.9 | 7.1 | 68 | 46 | | 8.9 | 12.24 | - | - | - | - | - | 1.9 | 3.5 | WNW | 6.0 | W | 晴 | 晴時々曇 | + | 6 | | | |
| 7 | 1018.4 | 1022.6 | 11.8 | 17.6 | 7.0 | 9.8 | 71 | 51 | | 9.2 | 11.63 | - | - | - | - | - | 2.4 | 4.7 | WSW | 7.7 | W | 晴 | 晴 | + | 7 | | | |
| 8 | 1017.5 | 1021.7 | 12.6 | 17.9 | 8.8 | 9.9 | 69 | 43 | | 3.9 | 7.62 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 3.0 | 5.4 | WSW | 9.1 | WSW | 曇時一時雨後晴 | 晴 | ● | 8 | | | |
| 9 | 1020.2 | 1024.4 | 9.1 | 13.9 | 5.2 | 6.4 | 57 | 37 | | 9.1 | 12.13 | - | - | - | - | - | 2.4 | 5.2 | NE | 8.7 | NE | 晴 | 晴後一時曇 | + | 9 | | | |
| 10 | 1020.5 | 1024.7 | 8.7 | 14.2 | 5.2 | 7.1 | 65 | 41 | | 5.8 | 10.27 | - | - | - | - | - | 1.9 | 4.7 | NE | 7.8 | NE | 曇時々晴 | 曇時々晴 | + | 10 | | | |
| 11 | 1015.2 | 1019.4 | 11.9 | 17.9 | 6.7 | 10.5 | 75 | 50 | | 3.2 | 7.29 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | - | - | 2.0 | 3.8 | NE | 5.7 | NE | 曇時々晴後雨 | 曇一時雨後晴 | ● | 11 | | | |
| 12 | 1022.3 | 1026.5 | 8.8 | 12.5 | 3.8 | 7.2 | 63 | 47 | | 2.4 | 5.72 | - | - | - | - | - | 3.5 | 5.9 | NNE | 10.1 | NNE | 曇時々晴 | 晴 | + | 12 | | | |
| 13 | 1017.9 | 1022.1 | 7.4 | 11.5 | 2.7 | 7.1 | 69 | 50 | | 1.6 | 6.06 | 2.0 | 1.5 | 0.5 | - | - | 1.3 | 3.3 | NNE | 5.0 | NE | 曇一時晴後時々雨 | 雨 | ● | 13 | | | |
| 14 | 1010.4 | 1014.6 | 9.6 | 11.3 | 7.8 | 8.2 | 69 | 49 | | 3.3 | 7.25 | 9.5 | 2.5 | 1.0 | - | - | 3.1 | 6.5 | NNW | 10.9 | W | 曇時々晴一時雨 | 曇一時雨後晴 | ● | 14 | | | |
| 15 | 1018.9 | 1023.1 | 7.7 | 11.3 | 4.1 | 6.1 | 59 | 44 | | 4.7 | 7.49 | - | - | - | - | - | 2.3 | 4.1 | WNW | 7.0 | NW | 晴後時々曇 | 晴 | + | 15 | | | |
| 16 | 1019.7 | 1023.9 | 8.3 | 14.6 | 3.5 | 7.8 | 72 | 48 | | 8.4 | 11.35 | - | - | - | - | - | 1.9 | 3.3 | WSW | 5.7 | WNW | 晴後一時曇 | 晴後一時雨 | + | 16 | | | |
| 17 | 1015.9 | 1020.1 | 11.2 | 16.9 | 7.2 | 10.6 | 81 | 51 | | 0.9 | 4.11 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | - | - | 2.4 | 5.9 | SW | 9.4 | WNW | 曇一時晴後一時雨 | 晴時々曇 | ● = | 17 | | | |
| 18 | 1020.4 | 1024.7 | 9.2 | 15.0 | 5.2 | 8.8 | 77 | 53 | | 9.1 | 11.63 | - | - | - | - | - | 1.7 | 3.4 | W | 5.8 | W | 晴 | 晴 | = | 18 | | | |
| 19 | 1021.0 | 1025.2 | 11.1 | 17.6 | 5.6 | 9.4 | 72 | 53 | | 8.5 | 11.32 | - | - | - | - | - | 1.8 | 3.9 | NE | 8.1 | ESE | 晴 | 晴後曇一時雨 | + | 19 | | | |
| 20 | 1017.6 | 1021.7 | 13.7 | 18.7 | 10.8 | 12.2 | 78 | 62 | | 4.1 | 7.53 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 1.9 | 4.2 | NNE | 6.3 | NE | 曇後時々晴 | 晴後一時雨 | ● = | 20 | | | |
| 21 | 1015.4 | 1019.6 | 12.6 | 15.5 | 8.4 | 12.2 | 82 | 64 | | 0.2 | 1.51 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 2.2 | 4.8 | N | 8.5 | N | 雨後曇時々晴 | 晴時々曇 | ● | 21 | | | |
| 22 | 1021.9 | 1026.1 | 8.1 | 12.8 | 3.9 | 7.0 | 66 | 44 | | 5.4 | 7.94 | - | - | - | - | - | 2.4 | 5.8 | E | 10.0 | ENE | 晴 | 晴時々曇 | + | 22 | | | |
| 23 | 1020.4 | 1024.6 | 9.0 | 14.8 | 3.5 | 8.3 | 73 | 54 | | 8.3 | 10.87 | - | - | - | - | - | 1.5 | 3.6 | NE | 5.0 | NE | 晴後時々曇 | 曇 | + | 23 | | | |
| 24 | 1009.9 | 1014.0 | 11.1 | 15.4 | 7.3 | 11.5 | 86 | 73 | | 1.3 | 5.26 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 1.2 | 3.0 | WNW | 4.7 | W | 雨後曇時々晴 | 雨時々曇 | ● = | 24 | | | |
| 25 | 1005.0 | 1009.2 | 10.7 | 13.4 | 6.1 | 10.5 | 79 | 45 | | 0.3 | 2.00 | 7.5 | 2.5 | 2.0 | - | - | 2.6 | 7.6 | W | 13.2 | WNW | 雨時々曇 | 曇時々晴一時雪 | ● = | 25 | | | |
| 26 | 1014.4 | 1018.7 | 4.3 | 6.1 | 2.7 | 4.6 | 56 | 42 | | 2.6 | 7.72 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 4.1 | 7.4 | W | 12.4 | W | 曇時々雪後晴時々曇 | 曇時々雪後晴時々曇 | ★ | 26 | | | |
| 27 | 1019.2 | 1023.5 | 4.7 | 7.8 | 2.4 | 5.4 | 64 | 46 | | 1.8 | 6.55 | - | - | - | - | - | 1.5 | 3.9 | WNW | 5.8 | WSW | 曇時々晴 | 曇時々晴 | + | 27 | | | |
| 28 | 1019.3 | 1023.5 | 6.4 | 11.8 | 2.5 | 6.2 | 66 | 44 | | 7.8 | 10.34 | - | - | - | - | - | 1.7 | 3.8 | WNW | 6.2 | WNW | 晴一時曇 | 晴 | + | 28 | | | |
| 29 | 1016.3 | 1020.5 | 9.1 | 15.2 | 3.2 | 7.2 | 64 | 38 | | 5.9 | 9.99 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | 1.8 | 3.5 | NE | 5.9 | WSW | 晴後曇一時雨 | 曇時々晴後雨 | ● | 29 | | | |
| 30 | 1014.9 | 1019.1 | 11.2 | 15.6 | 5.8 | 9.7 | 73 | 45 | | 4.6 | 8.28 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | - | - | 2.3 | 3.6 | NE | 6.6 | WSW | 曇時々晴一時雨 | 晴後曇時々曇 | ● | 30 | | | |
| 31 | 1016.0 | 1020.3 | 6.7 | 11.9 | 3.4 | 6.0 | 62 | 42 | | 6.8 | 11.36 | - | - | - | - | - | 2.1 | 5.1 | W | 8.5 | W | 晴時々曇 | 晴後曇一時雨、みぞれを伴う | + | 31 | | | |
| 上旬 | 1017.3 | 1021.5 | 10.4 | 15.2 | 6.2 | 8.2 | 64 | | | 58.0 | 9.7 | 0.0 | | | | - | 2.7 | 8.5 | 3.1 | 2.6 | 6.6 | 20.2 | 月最大24時間降水量 | | | | | |
| 中旬 | 1017.9 | 1022.1 | 9.9 | 14.7 | 5.7 | 8.8 | 72 | | | 46.2 | 8.0 | 15.5 | | | | - | 2.2 | 10.9 | | | | 14.0 | mm | 期間 | | | | |
| 下旬 | 1015.7 | 1019.9 | 8.5 | 12.8 | 4.5 | 8.1 | 70 | | | 45.0 | 7.4 | 8.0 | | | | - | 2.1 | 6.5 | | | | 5.2 | 11.5 | | | | | |
| 月 | 1016.9 | 1021.1 | 9.6 | 14.2 | 5.4 | 8.3 | 68 | | | 149.2 | 8.3 | 23.5 | | | | - | 2.3 | 3.6 | (南) | (0.3) | 3.4 | 起日 | 14 | 13日22時 ~14日7時 | hPa | 起日 | 25 | |
| 平年 | 1017.3 | 1021.5 | 8.5 | 12.6 | 4.8 | 7.4 | 65 | | | 6.4@ | 129.8 | 7.6 | 61.8 | | | - | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 2.3 | 4.3 | 5.1 | 可照時間 | | | h | 日照率 | 49% |

| 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 | | 日数 | 大気現象 | | | 現象 | | 平年 |
|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-------|------|------|----------|------|-----|-----|-----------|------|-----|-----|-------|------|------|------|-----|------|-----|-----|----|
| | 最高 | 平均 | 最低 | 最高 | 平均 | 最低 | 最高 | 最高 | ≥0.0 | ≥0.5 | ≥1.0 | ≥10 | ≥30 | ≥0 | ≥10 | ≥20 | ≥50 | ≥100 | ≥10 | ≥15 | ≥30 | <1.5 | ≥8.5 | 不照 | 雪 | 霧 | 雷 | | |
| | <0 | <0 | <0 | ≥25 | ≥25 | ≥25 | ≥30 | ≥35 | | | | | | | | | | | | | | | | 霜 | 初 | 12/7 | | | |
| 日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 平年 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 18.3 | 8.9 | 7.5 | 2.3 | 0.2 | 0.1@ | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | |
| | | | | | | | | | 6.4@ | 129.8 | 7.6 | 61.8 | | | | - | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 2.3 | 4.3 | 5.1 | 可照時間 | | | h | 日照率 | 49% | |

気象月表

地点番号 47892 地点名 宇和島 (愛媛県)

気象官署名 松山地方気象台

2025年12月

| 日付 | 平均気圧 | | 気温 | | | 平均蒸気 | 日照時間 | 全天 | 降水量 | | | 最深積雪 | 降雪 | 風速 | | | 天気概況 | | | | 大気現象 | 日付 | | | | |
|----|--------|--------|------|------|------|------|------|----|-----|-----------|-------------------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------------|------|----|--------|--|
| | 現地 | 海面 | 平均 | 最高 | 最低 | | | | 压 | 平均 | 最小 | | | mm | 1時間 | 10分 | 最大 | 合計 | 平均 | 最大 | 最大瞬間 | 16方位 | 16方位 | | | |
| | | | hPa | hPa | °C | °C | hPa | % | % | h | MJ/m ² | mm | mm | cm | m/s | m/s | 風向 | 風向 | 16方位 | 16方位 | 昼 | 夜 | | | | |
| 1 | 1015.8 | 1017.6 | 14.7 | 21.6 | 9.4 | 13.5 | 81 | 61 | | 5.9 | | — | — | — | | 1.6 | 4.6 | NW | 5.7 | WNW | | | | 1 | | |
| 2 | 1013.9 | 1015.7 | 13.8 | 20.1 | 10.2 | 12.2 | 78 | 43 | | 1.6 | | — | — | — | | 1.5 | 6.2 | WNW | 7.6 | WNW | | | | 2 | | |
| 3 | 1015.9 | 1017.7 | 9.5 | 12.9 | 5.2 | 7.2 | 60 | 39 | | 1.3 | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | 6.5 | 13.7 | NW | 19.7 | WNW | | | | 3 | | |
| 4 | 1021.6 | 1023.4 | 8.1 | 11.1 | 5.2 | 5.7 | 53 | 43 | | 1.1 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 6.1 | 12.0 | WNW | 16.7 | WNW | | | | 4 | | |
| 5 | 1021.4 | 1023.2 | 9.4 | 12.4 | 3.2 | 6.6 | 56 | 35 | | 3.8 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 6.1 | 14.9 | WNW | 18.7 | WNW | | | | 5 | | |
| 6 | 1021.7 | 1023.5 | 8.1 | 16.3 | 1.4 | 7.8 | 72 | 47 | | 8.2 | | — | — | — | | 2.2 | 6.0 | WNW | 7.3 | WNW | | | | 6 | | |
| 7 | 1021.2 | 1023.0 | 10.5 | 18.6 | 4.2 | 9.4 | 76 | 44 | | 8.2 | | — | — | — | | 1.4 | 3.2 | SE | 4.1 | WNW | | | | 7 | | |
| 8 | 1020.0 | 1021.8 | 11.8 | 18.5 | 6.5 | 9.9 | 73 | 46 | | 5.0 | | — | — | — | | 2.6 | 9.0 | WNW | 11.1 | WNW | | | | 8 | | |
| 9 | 1022.2 | 1024.0 | 9.2 | 15.7 | 4.8 | 6.9 | 62 | 30 | | 8.6 | | — | — | — | | 2.2 | 5.6 | NNW | 8.7 | NW | | | | 9 | | |
| 10 | 1022.7 | 1024.6 | 8.7 | 15.6 | 4.3 | 7.7 | 70 | 39 | | 6.6 | | — | — | — | | 1.7 | 4.1 | WNW | 5.9 | WSW | | | | 10 | | |
| 11 | 1017.7 | 1019.5 | 12.0 | 19.3 | 5.8 | 10.7 | 75 | 52 | | 2.6 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 1.9 | 4.9 | S | 7.8 | SSW | | | | 11 | | |
| 12 | 1023.1 | 1024.9 | 10.7 | 15.7 | 5.4 | 7.6 | 59 | 41 | | 8.4 | | — | — | — | | 3.4 | 7.2 | NNW | 9.7 | N | | | | 12 | | |
| 13 | 1019.6 | 1021.5 | 9.9 | 14.3 | 4.5 | 9.0 | 72 | 54 | | 0.7 | | 2.0 | 2.0 | 0.5 | | 1.7 | 3.9 | N | 5.7 | NNE | | | | 13 | | |
| 14 | 1012.8 | 1014.6 | 10.3 | 13.1 | 6.8 | 9.3 | 74 | 51 | | 0.1 | | 15.5 | 5.0 | 1.5 | | 5.2 | 12.3 | NW | 18.7 | NW | | | | 14 | | |
| 15 | 1021.1 | 1023.0 | 8.3 | 13.1 | 3.5 | 6.9 | 65 | 41 | | 6.1 | | 0.0 | 0.5 | 0.0 | | 3.0 | 7.5 | NNW | 11.5 | N | | | | 15 | | |
| 16 | 1022.1 | 1024.0 | 7.8 | 15.4 | 2.1 | 8.0 | 77 | 50 | | 8.0 | | — | — | — | | 1.7 | 5.2 | WNW | 6.8 | NW | | | | 16 | | |
| 17 | 1018.7 | 1020.5 | 10.3 | 17.7 | 5.7 | 10.6 | 85 | 56 | | 3.5 | | 2.5 | 2.5 | 2.0 | | 1.8 | 9.6 | NW | 15.4 | WNW | | | | 17 | | |
| 18 | 1022.6 | 1024.4 | 9.6 | 16.1 | 5.0 | 9.4 | 81 | 51 | | 8.2 | | — | — | — | | 1.9 | 4.8 | WNW | 6.5 | W | | | | 18 | | |
| 19 | 1023.1 | 1024.9 | 12.4 | 19.8 | 5.5 | 10.3 | 72 | 48 | | 6.6 | | — | — | — | | 2.3 | 6.6 | NE | 9.4 | NE | | | | 19 | | |
| 20 | 1019.8 | 1021.6 | 16.1 | 20.7 | 12.8 | 14.1 | 78 | 63 | | 1.1 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 1.7 | 3.8 | NE | 8.1 | NNE | | | | 20 | | |
| 21 | 1017.3 | 1019.1 | 14.5 | 17.1 | 10.7 | 13.9 | 83 | 63 | | 0.1 | | 2.0 | 1.0 | 0.5 | | 3.1 | 9.6 | WNW | 14.0 | WNW | | | | 21 | | |
| 22 | 1023.2 | 1025.0 | 9.8 | 16.0 | 5.7 | 7.4 | 62 | 42 | | 8.6 | | — | — | — | | 2.7 | 6.4 | NNW | 9.4 | N | | | | 22 | | |
| 23 | 1022.3 | 1024.1 | 10.7 | 17.7 | 4.6 | 9.5 | 74 | 50 | | 8.2 | | — | — | — | | 2.2 | 4.7 | WNW | 6.2 | ENE | | | | 23 | | |
| 24 | 1012.0 | 1013.8 | 12.9 | 16.7 | 8.9 | 12.9 | 86 | 69 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 1.4 | 3.0 | SE | 3.8 | SE | | | | 24 | | |
| 25 | 1007.4 | 1009.2 | 12.2 | 15.1 | 7.9 | 11.0 | 74 | 42 | | 0.1 | | 2.0 | 1.0 | 0.5 | | 5.9 | 14.1 | WNW | 20.0 | NW | | | | 25 | | |
| 26 | 1016.9 | 1018.7 | 4.9 | 8.0 | 3.5 | 5.0 | 58 | 46 | | 0.4 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 7.2 | 14.0 | NW | 21.4 | NW | | | | 26 | | |
| 27 | 1021.5 | 1023.3 | 5.3 | 7.7 | 3.0 | 5.2 | 59 | 48 | | 0.0 | | — | — | — | | 2.6 | 6.3 | WNW | 9.2 | NW | | | | 27 | | |
| 28 | 1021.5 | 1023.3 | 6.3 | 12.8 | 2.0 | 6.3 | 68 | 43 | | 7.7 | | — | — | — | | 2.2 | 6.2 | NNW | 8.6 | NW | | | | 28 | | |
| 29 | 1019.1 | 1020.9 | 8.2 | 17.3 | 1.4 | 7.6 | 71 | 42 | | 8.2 | | — | — | — | | 1.6 | 3.8 | NE | 6.4 | NE | | | | 29 | | |
| 30 | 1017.3 | 1019.1 | 9.9 | 17.2 | 5.3 | 8.9 | 74 | 47 | | 2.9 | | — | — | — | | 1.8 | 6.9 | NW | 8.5 | WNW | | | | 30 | | |
| 31 | 1017.9 | 1019.7 | 7.8 | 12.6 | 3.4 | 6.6 | 64 | 40 | | 7.9 | | — | — | — | | 3.3 | 10.1 | WNW | 15.4 | WNW | | | | 31 | | |
| 上旬 | 1019.6 | 1021.5 | 10.4 | 16.3 | 5.4 | 8.7 | 68 | | | 50.3 | | 0.5 | | | | 3.2 | 11.7 | 10.2 | 8.1 | 5.1 | 4.7 | 月最大24時間降水量 | | | 最低海面気圧 | |
| 中旬 | 1020.1 | 1021.9 | 10.7 | 16.5 | 5.7 | 9.6 | 74 | | | 45.3 | | 20.0 | | | | 2.5 | 5.9 | | | 4.0 | | mm | | | | |
| 下旬 | 1017.9 | 1019.7 | 9.3 | 14.4 | 5.1 | 8.6 | 70 | | | 44.1 | | 4.0 | | | | 3.1 | 3.2 | | | 3.6 | | 期間 | | | | |
| 月 | 1019.1 | 1021.0 | 10.1 | 15.7 | 5.4 | 8.9 | 71 | | | 139.7 | | 24.5 | | | | 2.9 | 1.6 | | | 17.0 | | 13日22時 | | | | |
| 平年 | 1019.6 | 1021.5 | 9.1 | 13.8 | 5.0 | 8.1 | 69 | | | 6.1@110.0 | | 70.2 | | | | 0@ | 3.4 | 1.3 | 1.9 | 3.2 | 6.7 | ~14日20時 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | 0 | 0 | | | | 1006.6 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 9.7 | | 起日 | 14 | | | 25 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | h | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 日照率 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45% | | | | | |

| 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 | | | 現象 | 平年 | | | |
|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|------|----------|-----|-----|-----------|------|------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| | 最高 | 平均 | 最低 | 最高 | 平均 | 最低 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | 最高 | | | | | |
| | <0 | <0 | <0 | ≥25 | ≥25 | ≥25 | ≥30 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | ≥35 | | | | | |
| 日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 6 | 5 | 1 | 0 | | | | | 7 | 0 | 0 | 霜 | 12/6@ | |
| 平年 | 0.0 | 0.0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 18.3 | 10.9 | 8.9 | 2.2 | 0.3 | 0.2@ | 0.0@ | 0.0@ | 0.0@ | 9.3 | 2.4 | 0.0 | 霜 | 3/24@ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 0 | 雪 | 12/18 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4.1 | 4.1 | 0.3 | 雪 | 2/21 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 平年 | 4.1 | 4.1 | 0.3 | 0.2@ | 45% |

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2025年12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 |
|------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 気温 | 平均 | 8.0 | 8.7 | 8.8 | 8.3 | 8.7 | 9.6 | 10.2 | 9.7 | 4.3 | 7.7 | 10.6 | 6.9 | 10.1 | 7.5 |
| | 平年差 | +0.3 | +0.6 | +0.9 | // | +0.4 | +1.1 | +1.1 | +1.0 | +0.7 | +0.7 | +1.4 | +0.6 | +1.0 | +0.9 |
| | 最高 | 19.8 | 19.0 | 19.9 | 20.8 | 20.0 | 21.4 | 21.4 | 20.4 | 18.0 | 19.6 | 21.4 | 19.9 | 21.6 | 20.4 |
| | 起日 | 1 | 17 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | 最低 | -3.1 | -0.3 | 1.1 | -0.5 | -0.1 | 1.9 | 2.1 | 0.5 | -5.7 | -1.0 | 1.8 | -4.0 | 1.4 | -3.1 |
| | 起日 | 27 | 27 | 13 | 13 | 13 | 6 | 26 | 29 | 6 | 29 | 26 | 6 | 29 | 6 |
| | 最高平均 | 13.3 | 13.1 | 13.4 | 13.2 | 12.8 | 14.2 | 14.3 | 14.2 | 11.3 | 14.1 | 13.7 | 13.4 | 15.7 | 14.1 |
| | 最高平年差 | +1.3 | +0.9 | +1.4 | // | +1.0 | +1.6 | +1.7 | +1.8 | +2.3 | +2.1 | +2.2 | +2.1 | +1.9 | +2.1 |
| | 最低平均 | 2.8 | 4.1 | 4.5 | 4.0 | 4.7 | 5.4 | 5.7 | 5.4 | -0.8 | 2.8 | 7.9 | 1.4 | 5.4 | 2.1 |
| | 最低平年差 | -0.6 | 0.0 | +0.5 | // | -0.3 | +0.6 | +0.5 | +0.2 | -0.1 | -0.5 | +0.8 | -0.6 | +0.4 | -0.1 |
| 温湿度 | 積算気温 | 92 | 105 | 120 | 93 | 115 | 148 | 165 | 187 | 0 | 59 | 226 | 49 | 173 | 59 |
| | 平均0°C未満日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 |
| | 最高0°C未満日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 最高25°C以上日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 最高30°C以上日数 | 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 |
| | 最低0°C未満日数 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 22 | 5 | 0 | 12 | 0 | 9 |
| | 最低25°C以上日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 平均蒸気圧 | 8.1 | 8.0 | 7.9 | 7.7 | 7.8 | 8.3 | | 8.6 | 6.9 | 8.4 | 8.9 | 8.0 | 8.9 | 8.1 |
| 日照 | 平均相対湿度 | 75 | 70 | 69 | 69 | 68 | 68 | | 70 | 81 | 79 | 67 | 78 | 71 | 76 |
| | 最小相対湿度 | 32 | 34 | 33 | 34 | 32 | 36 | | 38 | 41 | 35 | 38 | 32 | 30 | 28 |
| | 月計 | 162.4 | 154.8 | 141.1 | 116.7 | 107.0 | 149.2 | | 124.2 | 136.8 | 117.1 | 137.4 | 132.2 | 139.7 | 137.6 |
| | 平年比 | 113 | 119 | 117 | // | 109 | 115 | | 126 | 135 | 144 | 117 | 126 | 127 | 122 |
| | 0.1時間未満日数 | 4 | 3 | 4 | 4 | 6 | 0 | | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| | 平均風速 | 2.2 | 2.2 | 2.3 | 1.8 | 2.1 | 2.3 | 4.6 | 4.9 | 1.3 | 1.6 | 5.1 | 2.0 | 2.9 | 1.4 |
| | 最大風速 | 7.1 | 10.4 | 8.7 | 8.2 | 10.9 | 7.6 | 14.1 | 15.2 | 7.2 | 10.6 | 14.9 | 8.7 | 14.9 | 6.1 |
| | 最大風速風向 | WSW | WNW | NW | W | W | WNW | NE | NNW | W | N | NW | WNW | W | WNW |
| | 起日 | 26 | 3 | 3 | 25 | 25 | 25 | 3 | 12 | 12 | 25 | 3 | 3 | 5 | 25 |
| | 最大瞬間風速 | 13.7 | 17.0 | 13.6 | 14.7 | 17.6 | 13.2 | 18.0 | 18.5 | 15.8 | 21.1 | 24.2 | 17.9 | 21.4 | 15.5 |
| 風向風速 | 最大瞬間風速風向 | WSW | WNW | SW | W | W | WNW | NW | NE | NNW | SW | N | WNW | NW | W |
| | 起日 | 25 | 3 | 17 | 25 | 25 | 25 | 3 | 12 | 26 | 25 | 25 | 26 | 25 | 25 |
| | 最多風向 | NE) | W) | SSW | ENE) | E | NE | ESE) | S) | W | WSW | N | NW | SE | WNW |
| | 10m/s以上日数 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 9 | 0 | 1 | 11 | 0 | 7 | 0 |
| | 15m/s以上日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 20m/s以上日数 | 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 |
| | 月計 | 22.5 | 22.0 | 13.0 | 26.0 | 30.5 | 23.5 | 24.0 | 28.0 | 42.0 | 35.5 | 48.0 | 42.0 | 24.5 | 35.5 |
| | 平年比 | 45 | 37 | 22 | // | 47 | 38 | 39 | 47 | 40 | 37 | 65 | 46 | 35 | 42 |
| | 最大日降水量 | 8.5 | 9.0 | 5.5 | 15.5 | 15.5 | 9.5 | 10.0 | 13.0 | 16.5 | 14.5 | 26.5 | 21.5 | 15.5 | 18.5 |
| 降水 | 起日 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 14 | 14 | 14 | 25 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| | 最大1時間降水量 | 3.5 | 2.5 | 2.0 | 4.5 | 5.0 | 2.5 | 4.0 | 5.5 | 3.0 | 5.0 | 9.5 | 5.0 | 5.0 | 7.0 |
| | 起日 時分 | 25 00:38 | 30 04:29 | 25 06:10 | 25 11:55 | 25 16:11 | 25 13:43 | 17 15:13 | 14 02:56 | 25 02:12 | 14 02:25 | 14 02:47 | 14 04:07 | 14 02:11 | 14 01:35 |
| | 最大10分間降水量 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 2.0 | 1.5 | 2.0 | 2.5 | 2.0 | 2.0 | 1.5 |
| | 起日 時分 | 17 13:41 | 30 04:12 | 25 02:11 | 25 11:13 | 25 15:48 | 25 12:53 | 17 14:23 | 25 09:29 | 30 06:49 | 17 14:45 | 14 02:27 | 21 01:13 | 17 15:13 | 14 00:45 |
| | 1mm以上日数 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 8 | 8 | 5 | 6 | 5 | 7 |
| | 10mm以上日数 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 30mm以上日数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50mm以上日数 | 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 |
| | 100mm以上日数 | 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)

2025年12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 | 28.5 | 50.5 | 45.5 | 58.5 | 50.5 | 55.5 | 40.5 | | | | | | |
| 平年比 | 41 | 52 | 52 | 47 | 52 | 55 | 53 | | | | | | |
| 最大日降水量 | 10.0 | 18.0 | 18.5 | 25.5 | 16.5 | 24.0 | 21.5 | | | | | | |
| 起日 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 14 | | | | | | |
| 最大1時間降水量 | 3.0 | 6.5 | 4.5 | 3.5 | 7.0 | 6.5 | 7.0 | | | | | | |
| 起日 時分 | 25 01:29 | 25 16:28 | 14 04:57 | 25 07:34 | 25 11:35 | 25 02:15 | 14 03:09 | | | | | | |
| 最大10分間降水量 | 1.5 | 2.0 | 2.5 | 1.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | | | | | | |
| 起日 時分 | 30 03:51 | 17 19:23 | 25 11:36 | 17 15:14 | 25 11:11 | 25 01:43 | 14 03:07 | | | | | | |
| 1mm以上日数 | 7 | 7 | 7 | 8 | 9 | 8 | 7 | | | | | | |
| 10mm以上日数 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | | |
| 30mm以上日数 | 0 | 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 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 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

12月の1位の値を更新しました。

日最高気温高い方から

[単位] °C

| 地点名 | フリガナ | 1位 | 2位 | 統計開始 |
|-----|------|-------------------|-------------------|---------|
| 瀬戸 | セト | 21.4 2025/12/1 | 20.8 2004/12/4 | 1997/12 |

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