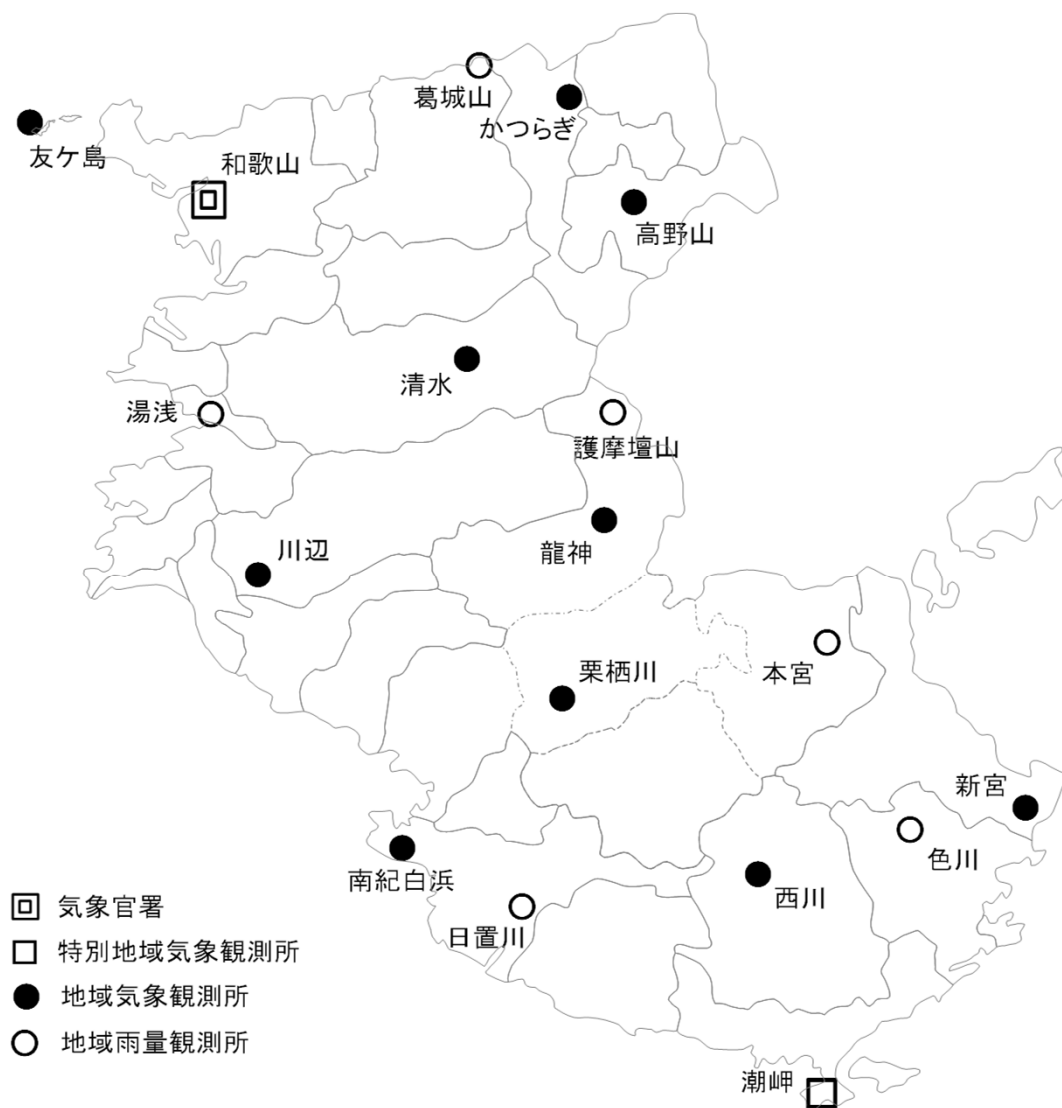


# 和歌山県の気象

2021年（令和3年）10月



気象観測所配置図

## 和歌山地方気象台

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

## 資料の解説

和歌山地方気象台・潮岬特別地域気象観測所の月統計値表（1）、（2）

|               |         |     |         |     |         |
|---------------|---------|-----|---------|-----|---------|
| 高気圧と低気圧が交互に通過 |         |     |         |     |         |
| 気 圧           | 0.1 hPa | 気 温 | 0.1 °C  | 蒸気圧 | 0.1 hPa |
| 相対湿度          | 1 %     | 風 速 | 0.1 m/s | 風 向 | 16 方位   |
| 日照時間          | 0.1 h   | 降水量 | 0.5 mm  |     |         |

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

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

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

[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki\\_kigou.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html)

### 地域気象観測所の月報

| 要素  | 最小単位   | 要素  | 最小単位    | 要素   | 最小単位   |
|-----|--------|-----|---------|------|--------|
| 気 温 | 0.1 °C | 風 速 | 0.1 m/s | 日照時間 | 0.1 h  |
|     |        | 風 向 | 16 方位   | 降水量  | 0.5 mm |

「統計値の品質」は、上記の月統計値表（1）、（2）の解説と同じです。

## 気 象 概 況

2021年10月

和歌山県

高気圧に覆われやすく、晴れた日が多くなりました。このため、月間日照時間は多くの地点で平年よりもかなり多くなり、降水量は多くの地点で平年よりもかなり少くなりました。月の後半には、この時期としては強い寒気が流れ込んで低温となり、気温の変化が大きくなりました。

上旬 高気圧に覆われる日が多くなりました。このため、降水量は全ての地点で平年よりもかなり少くなり、日照時間は全ての地点で平年よりもかなり多くなりました。また、平均気温は多くの地点で、平年よりもかなり高くなりました。

中旬 高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、前線や湿った空気の影響を受ける日もありました。このため、平均気温は平年に比べて高い地点が多くなり、かなり高くなった地点もありました。また、降水量は平年に比べて多くの地点で少くなりました。日照時間は平年並の地点が多くなり、川辺では平年よりも多く、高野山・西川では平年よりも少くなりました。

下旬 前半は、気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多くなりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。気温は寒気の影響を受けたため、ほとんどの地点で平年に比べてかなり低くなりました。

## 気 候 表

和歌山

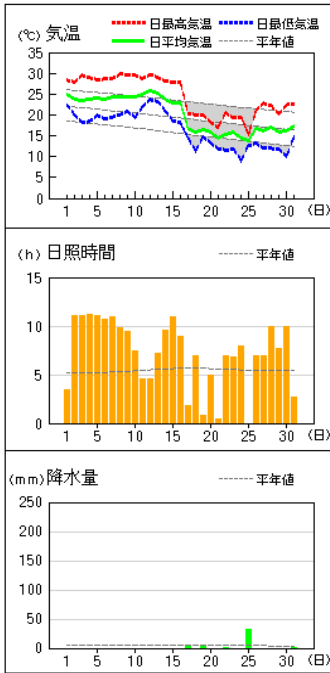
|    | 気温         |            |             |       | 降水量        |            |            |        | 日照時間      |           |            |       |
|----|------------|------------|-------------|-------|------------|------------|------------|--------|-----------|-----------|------------|-------|
|    | 本年<br>(°C) | 平年<br>(°C) | 平年差<br>(°C) | 階級    | 本年<br>(mm) | 平年<br>(mm) | 平年比<br>(%) | 階級     | 本年<br>(h) | 平年<br>(h) | 平年比<br>(%) | 階級    |
| 上旬 | 24.1       | 21.3       | +2.8        | かなり高い | 0.0        | 58.4       | 0          | かなり少ない | 96.2      | 52.8      | 182        | かなり多い |
| 中旬 | 21.1       | 19.4       | +1.7        | かなり高い | 7.0        | 51.8       | 14         | 少ない    | 60.4      | 56.9      | 106        | 平年並   |
| 下旬 | 15.8       | 17.3       | -1.5        | かなり低い | 34.5       | 50.6       | 68         | 平年並    | 66.2      | 60.2      | 110        | 平年並   |
| 月  | 20.2       | 19.3       | +0.9        | 高い    | 41.5       | 160.8      | 26         | 少ない    | 222.8     | 169.9     | 131        | かなり多い |

潮岬

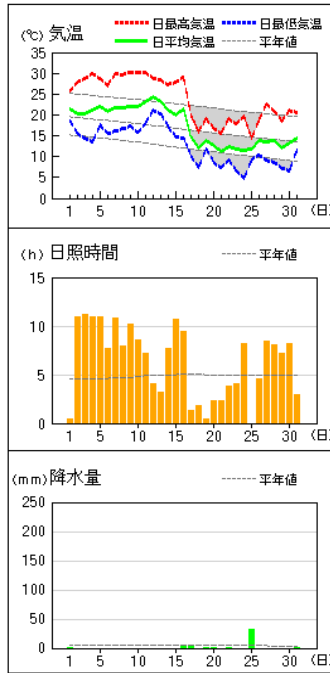
|    | 気温         |            |             |       | 降水量        |            |            |        | 日照時間      |           |            |       |
|----|------------|------------|-------------|-------|------------|------------|------------|--------|-----------|-----------|------------|-------|
|    | 本年<br>(°C) | 平年<br>(°C) | 平年差<br>(°C) | 階級    | 本年<br>(mm) | 平年<br>(mm) | 平年比<br>(%) | 階級     | 本年<br>(h) | 平年<br>(h) | 平年比<br>(%) | 階級    |
| 上旬 | 24.2       | 22.0       | +2.2        | かなり高い | 0.5        | 115.1      | 0          | かなり少ない | 85.8      | 51.8      | 166        | かなり多い |
| 中旬 | 21.1       | 20.5       | +0.6        | 高い    | 10.0       | 79.8       | 13         | 少ない    | 52.1      | 56.0      | 93         | 平年並   |
| 下旬 | 17.3       | 18.7       | -1.4        | かなり低い | 139.5      | 91.7       | 152        | 多い     | 68.1      | 62.1      | 110        | 平年並   |
| 月  | 20.8       | 20.3       | +0.5        | 高い    | 150.0      | 286.6      | 52         | 少ない    | 206.0     | 169.8     | 121        | かなり多い |

アメダス 気象経過図：2021年10月01日-2021年10月31日

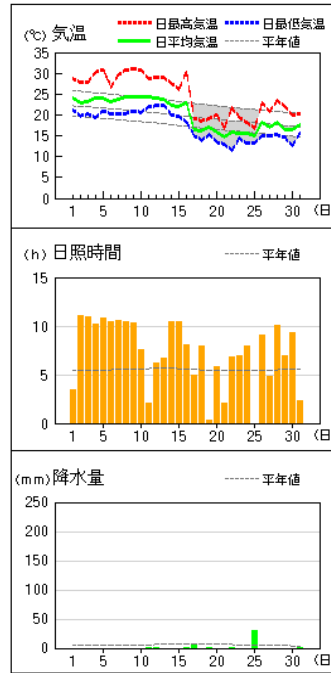
和歌山



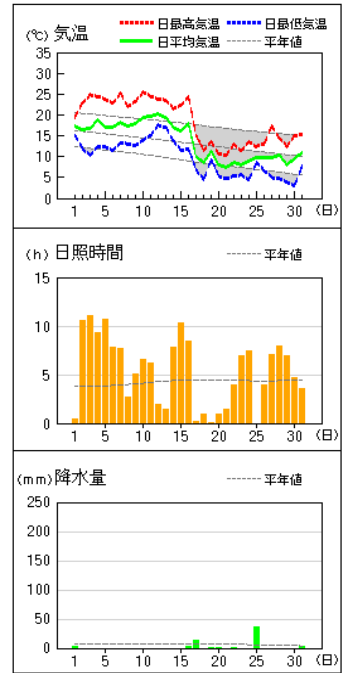
かつらぎ



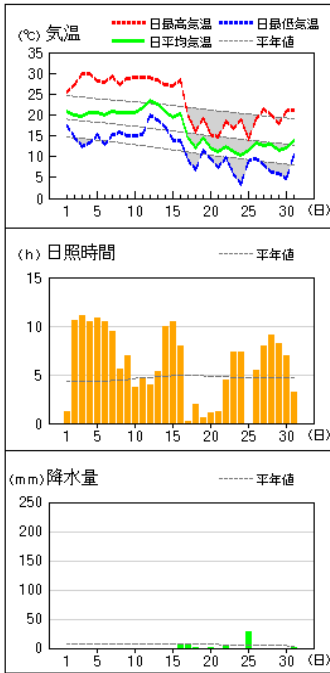
友ヶ島



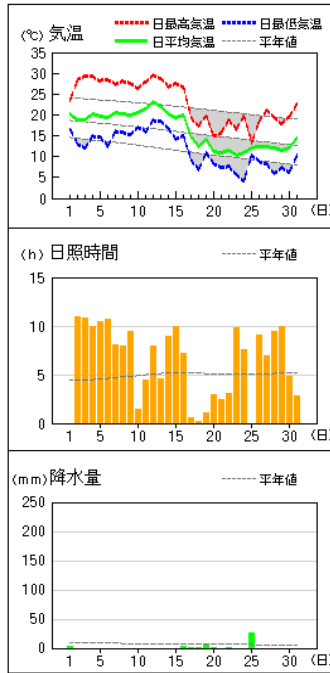
高野山



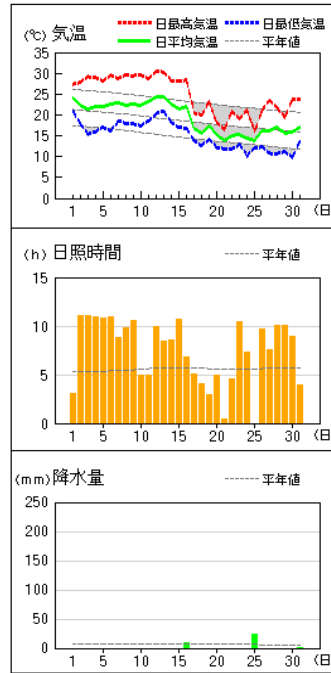
清水



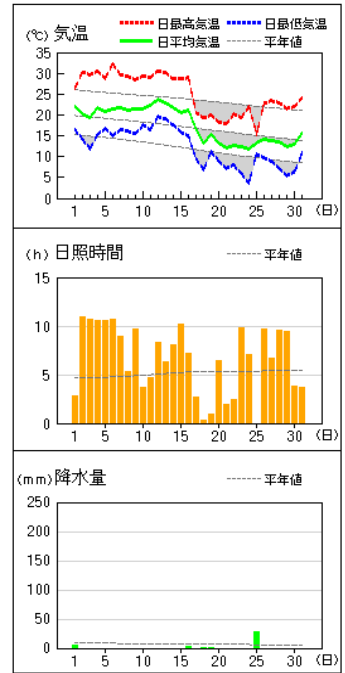
龍神



川辺

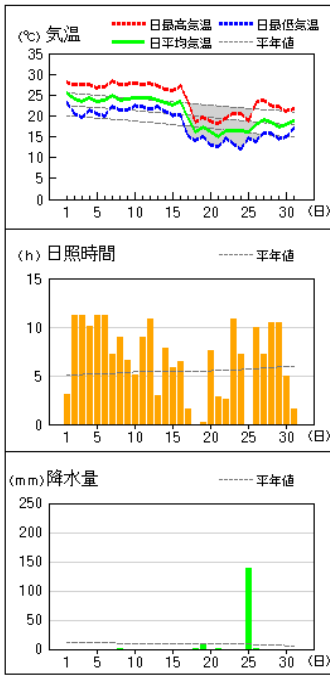


栗栖川

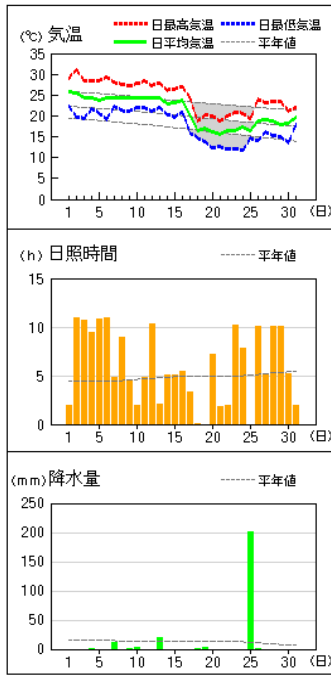


アメダス 気象経過図：2021年10月01日-2021年10月31日

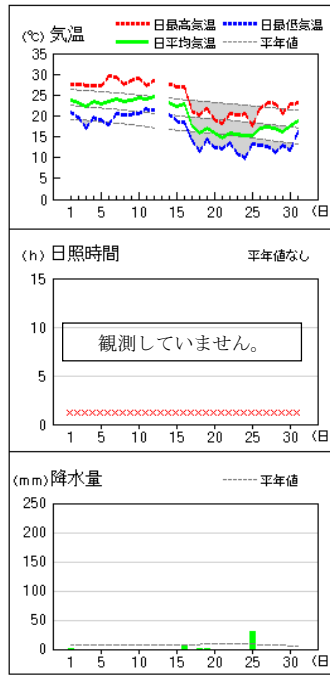
潮岬



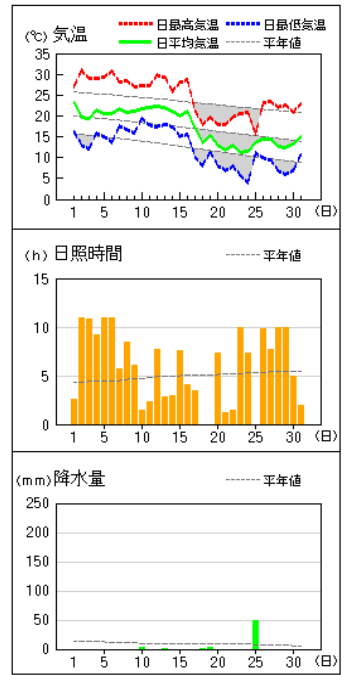
新宮



南紀白浜

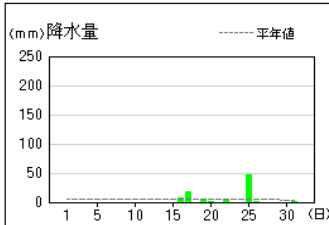


西川

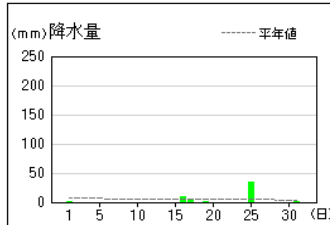


アメダス 気象経過図：2021年10月01日-2021年10月31日

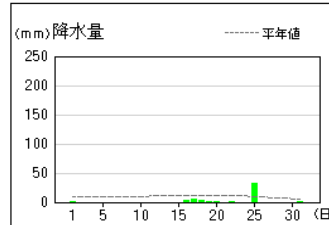
葛城山



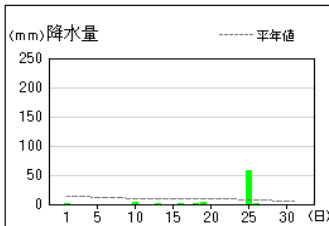
湯浅



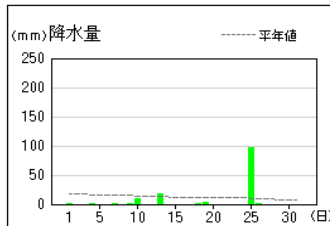
護摩壇山



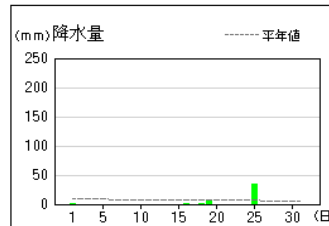
本宮



色川

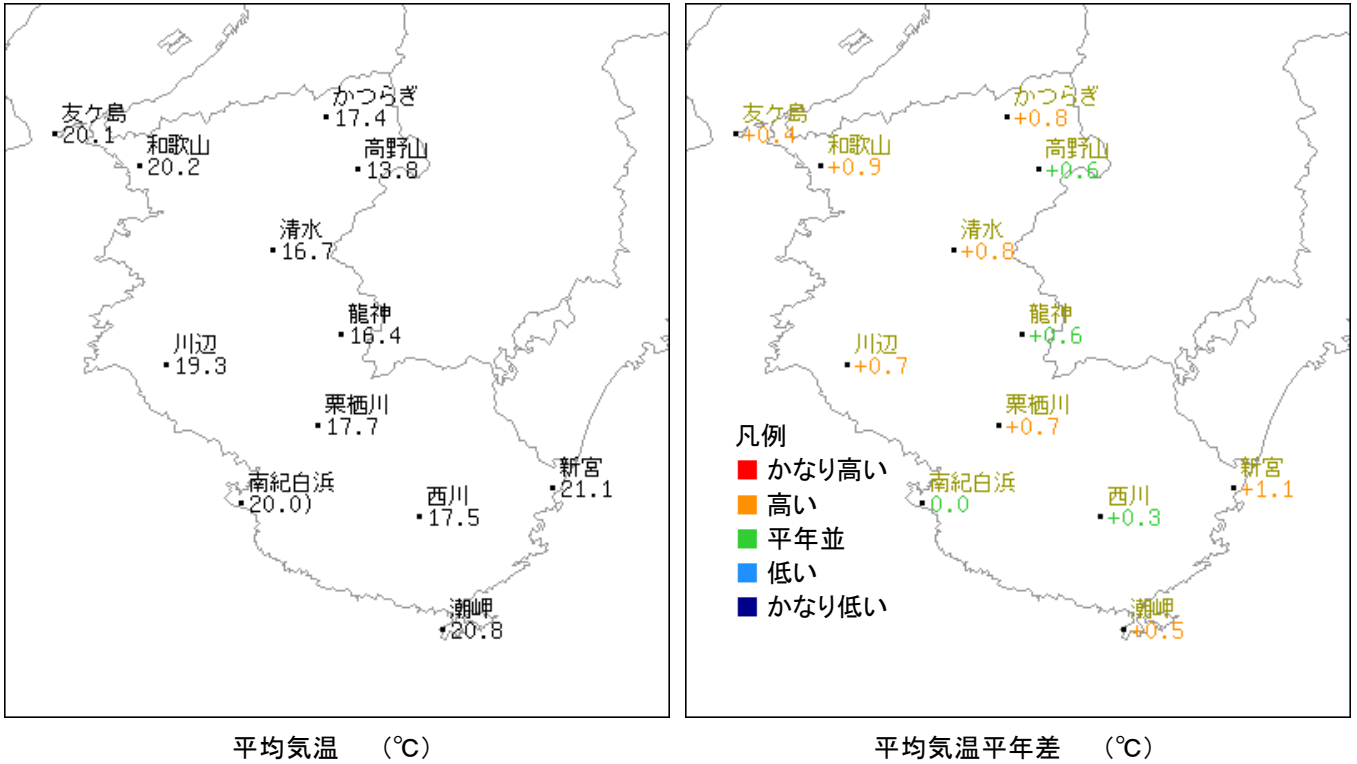


日置川

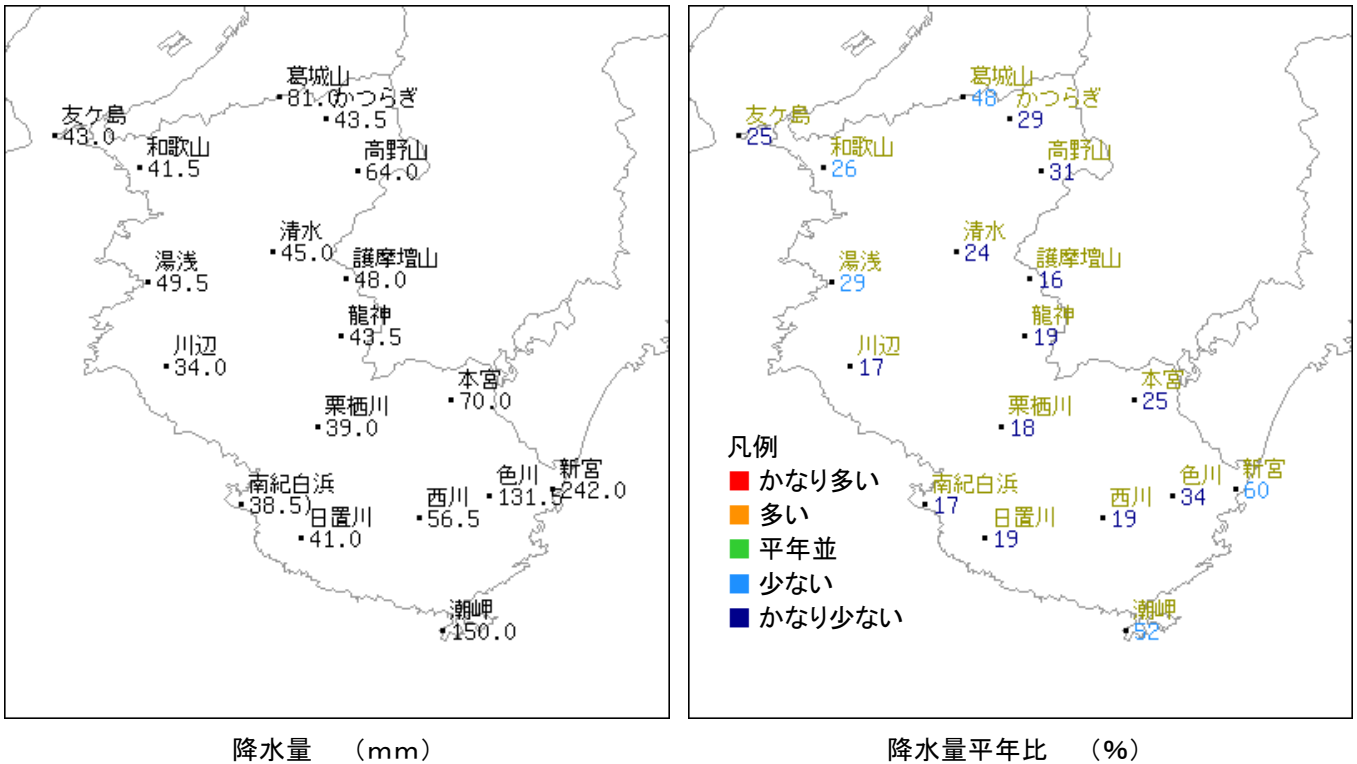


2021年10月

気温分布図（地域気象観測所）

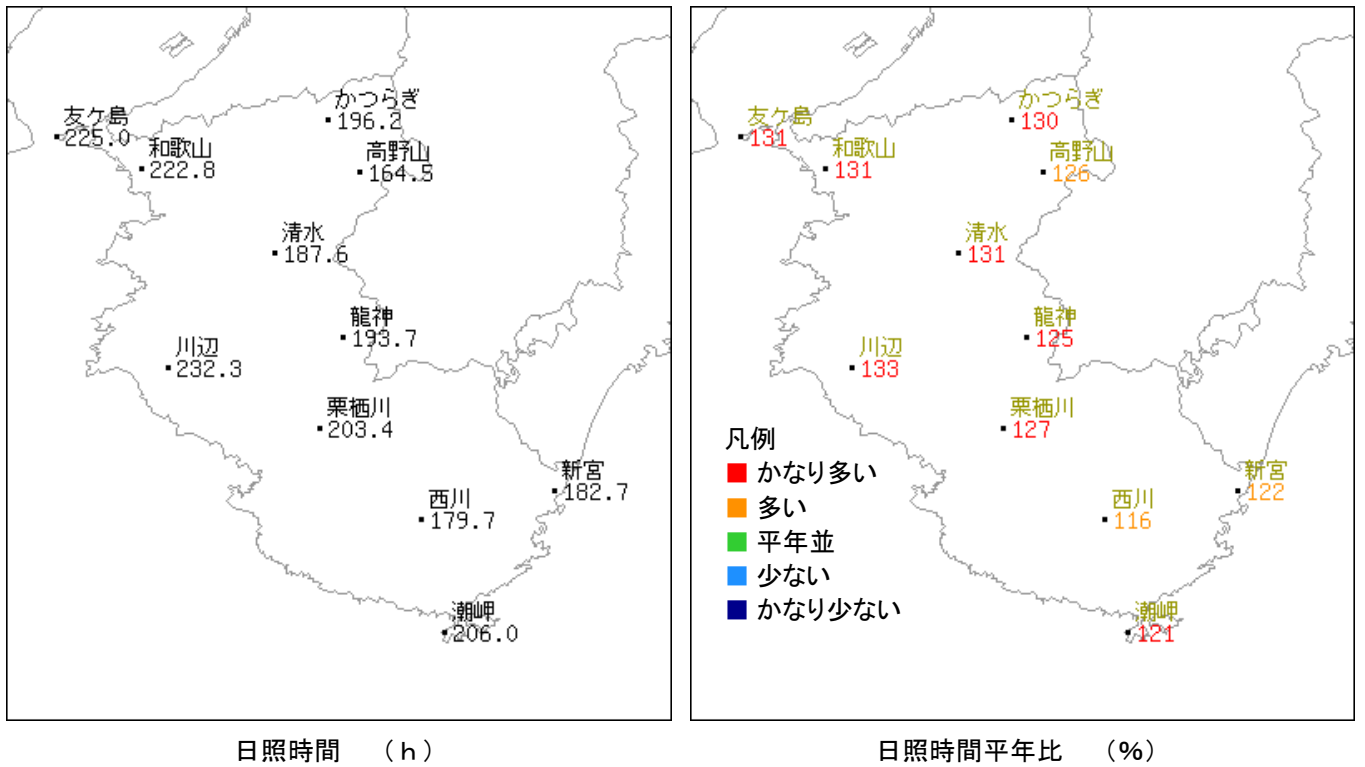


降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



2021年10月

日照時間分布図（地域気象観測所）



# 地上氣象觀測月統計值表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県)

氣象官署名 和歌山地方气象台

2021年10月

| 日付   | 平均気圧   |        |      | 気温   |      |      | 相対湿度 |      |     | 平均(風程) |      |     | 最大瞬間 |     |      | 日照時間 |      |      | 全天日射量 |                   |       | 降水量    |     |      |    |
|------|--------|--------|------|------|------|------|------|------|-----|--------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-------|-------------------|-------|--------|-----|------|----|
|      | 現地     | 海面     | 平均   | 最高   | 最低   | 平均   | 最大   | 最小   | 平均  | 最大     | 最小   | 平均  | 最大   | 最小  | 最大瞬間 | 風向   | 風速   | 風向   | 時間    | 日射量               | 最大1時間 | 最大10分間 | 日付  |      |    |
|      | hPa    | hPa    | hPa  | °C   | °C   | hPa  | °C   | %    | m/s | m/s    | %    | m/s | m/s  | m/s | 10方位 | 10方位 | 10方位 | 10方位 | h     | MJ/m <sup>2</sup> | mm    | mm     | mm  | 日付   |    |
| 1    | 1000.7 | 1002.8 | 24.8 | 28.3 | 1423 | 22.4 | 2359 | 19.8 | 63  | 51     | 1746 | 5.8 | 11.8 | N   | 1500 | 18.1 | N    | 1459 | 3.4   | 0.0               | 0.0   | 1610   | 0.0 | 1520 | 1  |
| 2    | 1010.7 | 1012.8 | 23.7 | 27.9 | 1237 | 20.1 | 0620 | 17.0 | 59  | 42     | 1757 | 3.3 | 5.9  | NNE | 0953 | 8.8  | NW   | 1322 | 11.1  | —                 | —     | —      | —   | —    | 2  |
| 3    | 1020.2 | 1022.3 | 23.6 | 29.6 | 1406 | 18.2 | 0620 | 18.0 | 63  | 43     | 1545 | 3.1 | 5.9  | NNW | 1525 | 7.8  | NNE  | 0928 | 11.1  | —                 | —     | —      | —   | —    | 3  |
| 4    | 1022.8 | 1024.9 | 23.7 | 28.9 | 1255 | 18.4 | 0526 | 21.0 | 71  | 53     | 0923 | 3.7 | 9.0  | SSW | 1533 | 11.5 | SSW  | 1530 | 11.2  | —                 | —     | —      | —   | —    | 4  |
| 5    | 1020.0 | 1022.2 | 24.0 | 28.5 | 1453 | 20.0 | 0626 | 20.7 | 71  | 44     | 1421 | 2.5 | 4.9  | WSW | 1351 | 6.5  | WSW  | 1343 | 11.1  | —                 | —     | —      | —   | —    | 5  |
| 6    | 1016.5 | 1018.6 | 23.7 | 28.6 | 1341 | 19.0 | 0606 | 19.8 | 69  | 53     | 1343 | 4.3 | 7.7  | N   | 1637 | 10.8 | N    | 1625 | 10.7  | —                 | —     | —      | —   | —    | 6  |
| 7    | 1016.1 | 1018.2 | 24.3 | 28.7 | 1204 | 19.5 | 0611 | 21.9 | 72  | 59     | 1206 | 3.5 | 7.2  | SSW | 1731 | 9.8  | SSW  | 1728 | 10.9  | —                 | —     | —      | —   | —    | 7  |
| 8    | 1018.5 | 1020.6 | 24.3 | 29.8 | 1236 | 20.1 | 0633 | 21.6 | 72  | 47     | 1252 | 3.2 | 5.5  | WSW | 1412 | 7.1  | WSW  | 1327 | 9.8   | —                 | —     | —      | —   | —    | 8  |
| 9    | 1021.0 | 1023.1 | 24.5 | 29.7 | 1231 | 20.8 | 0447 | 22.4 | 74  | 46     | 1233 | 3.4 | 6.3  | WSW | 1357 | 7.4  | WSW  | 1355 | 9.5   | —                 | —     | —      | —   | —    | 9  |
| 10   | 1019.4 | 1021.6 | 24.5 | 29.7 | 1134 | 19.5 | 0634 | 22.3 | 73  | 55     | 1135 | 3.2 | 7.4  | SW  | 1642 | 10.3 | SW   | 1636 | 7.4   | —                 | —     | —      | —   | —    | 10 |
| 11   | 1016.6 | 1018.7 | 25.0 | 28.7 | 1240 | 21.9 | 0620 | 24.0 | 76  | 56     | 0933 | 3.3 | 7.6  | SW  | 1349 | 9.9  | SW   | 1422 | 4.6   | 0.0               | 0.0   | 2400   | 0.0 | 2400 | 11 |
| 12   | 1018.6 | 1020.7 | 25.8 | 29.7 | 1443 | 23.7 | 0630 | 25.3 | 77  | 59     | 1444 | 3.3 | 5.0  | NNW | 1425 | 7.0  | NNW  | 1419 | 4.6   | 0.0               | 0.0   | 0232   | 0.0 | 0142 | 12 |
| 13   | 1018.1 | 1020.2 | 25.3 | 29.1 | 1347 | 23.2 | 0655 | 23.3 | 73  | 58     | 1246 | 3.2 | 6.9  | N   | 1520 | 9.6  | N    | 1513 | 7.2   | —                 | —     | —      | —   | —    | 13 |
| 14   | 1015.2 | 1017.3 | 23.8 | 28.1 | 1408 | 21.0 | 0612 | 17.9 | 61  | 42     | 1559 | 3.2 | 6.1  | NE  | 0825 | 8.0  | NNE  | 0825 | 9.6   | —                 | —     | —      | —   | —    | 14 |
| 15   | 1013.4 | 1015.5 | 22.8 | 27.9 | 1131 | 18.6 | 0652 | 17.6 | 64  | 46     | 1401 | 2.7 | 5.7  | N   | 1400 | 7.7  | N    | 1359 | 10.9  | —                 | —     | —      | —   | —    | 15 |
| 16   | 1011.2 | 1013.4 | 23.0 | 27.8 | 1354 | 18.1 | 0546 | 20.7 | 74  | 58     | 1259 | 4.4 | 8.3  | SSW | 1443 | 11.4 | NE   | 2259 | 8.9   | 0.0               | 0.0   | 2400   | 0.0 | 2400 | 16 |
| 17   | 1014.6 | 1016.8 | 16.9 | 20.2 | 0003 | 14.3 | 2337 | 13.8 | 72  | 51     | 1531 | 5.9 | 11.1 | NNE | 1815 | 15.7 | NNE  | 1810 | 1.8   | 4.0               | 1.5   | 0234   | 1.0 | 0401 | 17 |
| 18   | 1019.1 | 1021.3 | 15.8 | 20.1 | 1426 | 11.3 | 0638 | 10.5 | 59  | 44     | 1510 | 4.0 | 6.9  | NNE | 1018 | 10.5 | NNE  | 1003 | 7.0   | —                 | —     | —      | —   | —    | 18 |
| 19   | 1013.1 | 1015.3 | 16.6 | 20.1 | 1128 | 14.6 | 2302 | 14.1 | 75  | 59     | 1132 | 2.8 | 5.0  | ENE | 0724 | 7.6  | ENE  | 0802 | 0.8   | 3.0               | 3.0   | 2104   | 2.5 | 2017 | 19 |
| 20   | 1013.9 | 1016.1 | 15.9 | 18.3 | 1252 | 13.3 | 2353 | 9.7  | 54  | 40     | 1419 | 6.2 | 9.4  | N   | 0610 | 14.3 | NNW  | 1348 | 5.0   | —                 | —     | —      | —   | —    | 20 |
| 21   | 1016.3 | 1018.5 | 14.5 | 17.1 | 1441 | 11.9 | 0647 | 10.0 | 61  | 47     | 1152 | 3.1 | 6.2  | N   | 1135 | 10.6 | N    | 0151 | 0.5   | —                 | —     | —      | —   | —    | 21 |
| 22   | 1013.1 | 1015.3 | 15.4 | 20.5 | 1503 | 11.6 | 0704 | 11.1 | 65  | 32     | 1407 | 2.9 | 8.2  | NNW | 1951 | 12.2 | N    | 1959 | 6.9   | 1.5               | 0.5   | 2030   | 0.5 | 1940 | 22 |
| 23   | 1021.2 | 1023.4 | 15.9 | 19.3 | 1257 | 11.8 | 2358 | 9.5  | 53  | 36     | 1440 | 5.3 | 8.7  | NNE | 1500 | 13.7 | NE   | 1233 | 6.8   | 0.0               | 0.0   | 1126   | 0.0 | 1036 | 23 |
| 24   | 1023.4 | 1025.7 | 14.4 | 19.5 | 1137 | 9.0  | 0558 | 9.8  | 61  | 41     | 1048 | 3.1 | 5.6  | N   | 1406 | 7.4  | NNW  | 1356 | 7.9   | —                 | —     | —      | —   | —    | 24 |
| 25   | 1017.8 | 1020.1 | 13.9 | 15.3 | 1502 | 12.6 | 0606 | 13.9 | 87  | 73     | 0010 | 4.2 | 9.4  | N   | 1616 | 14.3 | N    | 1608 | 0.0   | 32.5              | 3.5   | 1842   | 1.0 | 1925 | 25 |
| 26   | 1014.6 | 1016.8 | 16.7 | 21.1 | 1349 | 13.2 | 0712 | 14.3 | 76  | 58     | 1410 | 3.4 | 6.7  | NNW | 1112 | 9.0  | NNW  | 1108 | 6.9   | —                 | —     | —      | —   | —    | 26 |
| 27   | 1015.0 | 1017.2 | 16.3 | 22.9 | 1252 | 12.1 | 0633 | 13.1 | 72  | 45     | 1408 | 2.8 | 4.6  | N   | 1523 | 7.0  | E    | 0616 | 7.0   | —                 | —     | —      | —   | —    | 27 |
| 28   | 1016.2 | 1018.3 | 17.2 | 22.2 | 1402 | 12.0 | 0614 | 11.6 | 61  | 40     | 1641 | 5.2 | 8.6  | N   | 2359 | 14.1 | N    | 2359 | 9.9   | —                 | —     | —      | —   | —    | 28 |
| 29   | 1019.7 | 1021.9 | 16.0 | 20.3 | 1426 | 11.8 | 0652 | 10.0 | 56  | 41     | 1447 | 4.3 | 8.8  | NNE | 0134 | 13.4 | N    | 0217 | 7.7   | —                 | —     | —      | —   | —    | 29 |
| 30   | 1022.0 | 1024.2 | 16.2 | 22.4 | 1419 | 10.0 | 0628 | 11.5 | 64  | 41     | 1423 | 2.8 | 5.1  | ENE | 0436 | 7.6  | ENE  | 0520 | 9.9   | —                 | —     | —      | —   | —    | 30 |
| 31   | 1023.4 | 1025.5 | 17.5 | 22.6 | 1345 | 14.8 | 2400 | 14.7 | 74  | 53     | 1405 | 2.9 | 4.9  | NE  | 0335 | 7.0  | ENE  | 0344 | 2.7   | 0.5               | 0.5   | 0952   | 0.5 | 0902 | 31 |
| 上月   | 1016.6 | 1018.7 | 24.1 | 29.0 |      | 19.8 |      | 20.5 | 69  |        | 3.6  |     |      |     |      |      |      |      | 96.2  |                   |       |        |     |      | 上  |
| 中旬   | 1015.4 | 1017.5 | 21.1 | 25.0 |      | 18.0 |      | 17.7 | 69  |        | 3.8  |     |      |     |      |      |      |      | 60.4  |                   |       |        |     |      | 中  |
| 下旬   | 1018.2 | 1020.4 | 15.8 | 20.3 |      | 11.9 |      | 11.8 | 66  |        | 3.6  |     |      |     |      |      |      |      | 66.2  |                   |       |        |     |      | 下  |
| 平均   | 1016.8 | 1018.9 | 20.2 | 24.6 |      | 16.4 |      | 16.5 | 68  |        | 3.7  |     |      |     |      |      |      |      | 222.8 |                   |       |        |     |      | 月  |
| 最大・高 |        |        |      | 29.8 |      | 23.7 |      |      |     |        |      |     | 11.8 | N   |      | 18.1 | N    |      |       |                   |       |        |     |      | 最大 |
| 起日   |        |        |      | 8    |      | 12   |      |      |     |        |      |     | 1    |     |      | 1    |      |      |       |                   |       |        |     |      | 最大 |
| 最小・低 |        |        |      | 15.3 |      | 9.0  |      |      | 32  |        |      |     |      |     |      |      |      |      |       |                   |       |        |     |      | 最大 |
| 起日   |        |        |      | 25   |      | 24   |      |      |     |        |      |     |      |     |      |      |      |      |       |                   |       |        |     |      | 最小 |



# 地上気象観測月統計値表 (2)

| 日付 | 降雪の深さ合計<br>cm | 最深積雪<br>cm | 最低海面気圧<br>hPa | 気温階級区分(°C) |      |     |      | 最低気圧<br>hPa | 起時<br>hm | 天気概況               |          | 日付    |       |   |
|----|---------------|------------|---------------|------------|------|-----|------|-------------|----------|--------------------|----------|-------|-------|---|
|    |               |            |               | <0         |      | ≥25 |      |             |          | 最高                 | 最低       |       | 昼     | 夜 |
|    |               |            |               | 平均         | 最高   | 平均  | 最高   |             |          |                    |          |       |       |   |
| 1  | -             | -          | 1000.6        | 1353       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇後一時晴一時雨           | 晴        | 1     |       |   |
| 2  | -             | -          | 1007.8        | 0014       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 2     |       |   |
| 3  | -             | -          | 1018.3        | 0208       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 3     |       |   |
| 4  | -             | -          | 1023.3        | 1639       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴時々曇               | 晴時々曇     | 4     |       |   |
| 5  | -             | -          | 1019.9        | 1745       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴時々曇               | 晴時々曇     | 5     |       |   |
| 6  | -             | -          | 1016.6        | 1821       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 6     |       |   |
| 7  | -             | -          | 1016.8        | 1430       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後一時曇              | 晴後一時曇    | 7     |       |   |
| 8  | -             | -          | 1019.3        | 0226       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴一時曇               | 晴後一時曇    | 8     |       |   |
| 9  | -             | -          | 1022.0        | 1428       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 9     |       |   |
| 10 | -             | -          | 1019.3        | 1721       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴後一時曇    | 10    |       |   |
| 11 | -             | -          | 1017.2        | 1631       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後曇一時雨             | 曇時々雨     | 11    |       |   |
| 12 | -             | -          | 1019.4        | 0329       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴時々曇               | 曇        | 12    |       |   |
| 13 | -             | -          | 1018.7        | 1430       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴一時曇               | 曇時々晴     | 13    |       |   |
| 14 | -             | -          | 1015.4        | 1619       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 14    |       |   |
| 15 | -             | -          | 1014.0        | 1419       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 15    |       |   |
| 16 | -             | -          | 1011.1        | 1744       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後一時曇              | 雨時々曇     | 16    |       |   |
| 17 | -             | -          | 1013.2        | 0005       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 雨時々曇後晴             | 晴時々曇     | 17    |       |   |
| 18 | -             | -          | 1020.2        | 1541       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後時々曇              | 曇        | 18    |       |   |
| 19 | -             | -          | 1011.9        | 1728       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇時々雨一時晴            | 晴一時雨後曇   | 19    |       |   |
| 20 | -             | -          | 1012.8        | 0008       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇後一時晴              | 曇        | 20    |       |   |
| 21 | -             | -          | 1017.0        | 1654       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇                  | 雨時々曇     | 21    |       |   |
| 22 | -             | -          | 1013.2        | 1503       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇一時雨後晴             | 曇時々雨一時晴  | 22    |       |   |
| 23 | -             | -          | 1017.3        | 0006       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴時々雨               | 晴        | 23    |       |   |
| 24 | -             | -          | 1023.5        | 1531       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後時々曇              | 曇一時晴後一時雨 | 24    |       |   |
| 25 | -             | -          | 1015.1        | 2334       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 雨                  | 雨後曇時々晴   | 25    |       |   |
| 26 | -             | -          | 1015.1        | 0005       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴一時曇               | 晴後時々曇    | 26    |       |   |
| 27 | -             | -          | 1015.8        | 1440       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 曇時々晴               | 晴        | 27    |       |   |
| 28 | -             | -          | 1016.7        | 1430       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 28    |       |   |
| 29 | -             | -          | 1020.3        | 1423       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴                  | 晴        | 29    |       |   |
| 30 | -             | -          | 1022.8        | 1414       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 晴後一時曇              | 曇後一時雨    | 30    |       |   |
| 31 | -             | -          | 1020.6        | 1354       | ○    | ○   | ○    | ○           | ○        | 雨後曇時々晴             | 晴        | 31    |       |   |
| 上月 | -             | -          | -             | -          | 2.7  | 8.3 | 15.3 | 11.0        | 11.6     | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 中旬 | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 下旬 | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 月  | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 最大 | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 最低 | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 起日 | -             | -          | -             | -          | 0.5  | 0.9 | 1.1  | 0.9         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 合計 | -             | -          | -             | -          | 27.7 | 9.1 | 1.1  | 9.1         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 最大 | -             | -          | -             | -          | 27.7 | 9.1 | 1.1  | 9.1         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 最低 | -             | -          | -             | -          | 27.7 | 9.1 | 1.1  | 9.1         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |
| 起日 | -             | -          | -             | -          | 27.7 | 9.1 | 1.1  | 9.1         | 0.4      | 月最大24時間降水量<br>(mm) |          | 階級別日数 | 月間日照率 |   |







地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年10月  
単位:℃ 2/2頁

| 観測所名    | 栗栖川  |      |      | 新宮   |      |      | 南紀白浜 |      |      | 西川   |      |      | 潮岬   |      |      |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|         | 平均   | 最高   | 最低   | 平均   | 最高   | 最低   | 平均   | 最高   | 最低   | 平均   | 最高   | 最低   | 平均   | 最高   | 最低   |
| 日付      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 1       | 21.9 | 26.4 | 16.5 | 25.8 | 29.1 | 22.2 | 23.7 | 27.6 | 20.8 | 23.1 | 27.1 | 16.1 | 25.5 | 28.1 | 23.1 |
| 2       | 20.4 | 30.3 | 14.1 | 25.4 | 31.1 | 19.7 | 23.3 | 27.7 | 19.7 | 19.7 | 31.0 | 13.0 | 24.1 | 27.5 | 20.7 |
| 3       | 19.3 | 29.7 | 11.9 | 24.3 | 28.3 | 19.5 | 22.4 | 27.3 | 17.0 | 19.3 | 29.0 | 12.0 | 23.5 | 27.5 | 19.6 |
| 4       | 21.6 | 30.6 | 15.2 | 24.3 | 28.3 | 20.7 | 23.6 | 27.4 | 19.7 | 21.3 | 29.3 | 16.0 | 24.4 | 27.7 | 21.5 |
| 5       | 21.0 | 28.6 | 16.9 | 23.8 | 28.3 | 21.7 | 22.8 | 27.2 | 19.0 | 20.7 | 29.3 | 15.1 | 23.5 | 26.8 | 20.5 |
| 6       | 21.5 | 32.2 | 15.1 | 24.5 | 29.3 | 19.2 | 23.6 | 29.6 | 17.9 | 20.7 | 30.8 | 13.6 | 23.8 | 27.0 | 20.1 |
| 7       | 21.7 | 29.7 | 16.5 | 24.4 | 28.1 | 22.2 | 24.2 | 29.2 | 20.6 | 21.6 | 28.1 | 17.7 | 24.8 | 28.4 | 22.4 |
| 8       | 21.1 | 29.3 | 16.2 | 24.4 | 27.6 | 21.3 | 23.6 | 27.6 | 20.3 | 21.0 | 28.5 | 16.7 | 23.9 | 27.5 | 21.4 |
| 9       | 21.4 | 28.5 | 15.5 | 24.3 | 27.2 | 21.1 | 23.9 | 28.5 | 20.4 | 21.1 | 26.9 | 16.0 | 24.0 | 27.7 | 21.3 |
| 10      | 21.5 | 29.3 | 17.6 | 24.4 | 27.8 | 22.0 | 24.3 | 29.1 | 20.7 | 21.8 | 27.4 | 19.5 | 24.4 | 27.9 | 22.5 |
| 11      | 22.4 | 29.1 | 16.5 | 24.5 | 28.4 | 21.9 | 24.1 | 27.3 | 21.6 | 21.9 | 27.2 | 17.8 | 24.3 | 27.5 | 22.3 |
| 12      | 23.7 | 30.6 | 19.7 | 24.5 | 27.3 | 21.1 | 24.6 | 28.5 | 21.4 | 22.2 | 29.8 | 17.3 | 24.4 | 27.9 | 21.6 |
| 13      | 23.0 | 30.2 | 19.0 | 24.4 | 28.0 | 22.0 | 25.2 | 28.7 | 22.2 | 22.0 | 29.2 | 18.0 | 23.8 | 27.3 | 22.2 |
| 14      | 21.8 | 28.6 | 17.6 | 23.0 | 26.2 | 20.4 | 23.3 | 27.7 | 20.4 | 21.1 | 25.9 | 17.5 | 23.1 | 26.4 | 21.2 |
| 15      | 20.5 | 28.7 | 16.0 | 23.1 | 26.5 | 19.8 | 22.4 | 27.1 | 18.8 | 20.1 | 28.1 | 15.1 | 22.6 | 26.0 | 20.1 |
| 16      | 21.1 | 28.9 | 14.9 | 23.9 | 27.1 | 20.9 | 23.0 | 26.9 | 18.4 | 21.1 | 28.6 | 15.6 | 23.4 | 27.2 | 20.2 |
| 17      | 16.5 | 20.6 | 9.4  | 19.9 | 24.3 | 16.0 | 17.7 | 21.2 | 14.1 | 17.1 | 21.2 | 10.2 | 19.5 | 23.4 | 15.2 |
| 18      | 13.4 | 19.3 | 7.0  | 16.6 | 18.7 | 14.8 | 15.8 | 20.3 | 11.6 | 13.5 | 17.9 | 8.0  | 16.3 | 18.4 | 14.2 |
| 19      | 15.3 | 19.9 | 11.1 | 17.2 | 20.3 | 13.8 | 17.2 | 21.8 | 14.3 | 15.4 | 19.7 | 11.3 | 17.5 | 19.8 | 15.0 |
| 20      | 13.4 | 18.2 | 9.0  | 16.1 | 20.0 | 12.3 | 15.8 | 19.1 | 12.5 | 13.1 | 17.8 | 8.1  | 16.2 | 18.7 | 13.0 |
| 21      | 12.1 | 17.9 | 7.2  | 15.7 | 18.8 | 12.7 | 14.7 | 18.2 | 12.2 | 11.9 | 18.0 | 6.9  | 15.1 | 18.1 | 12.6 |
| 22      | 12.7 | 20.2 | 7.9  | 16.4 | 20.1 | 12.0 | 16.0 | 20.6 | 13.5 | 13.0 | 19.8 | 7.9  | 16.6 | 19.5 | 14.7 |
| 23      | 12.4 | 19.5 | 5.9  | 16.4 | 21.0 | 12.1 | 15.7 | 20.2 | 10.9 | 11.2 | 20.5 | 5.7  | 16.5 | 20.7 | 13.3 |
| 24      | 11.7 | 22.1 | 3.6  | 17.4 | 20.7 | 11.8 | 15.2 | 20.5 | 9.9  | 11.6 | 21.0 | 4.0  | 16.6 | 20.5 | 12.1 |
| 25      | 13.3 | 15.3 | 10.6 | 16.6 | 19.4 | 14.6 | 15.2 | 17.7 | 13.3 | 13.7 | 15.5 | 11.1 | 16.2 | 18.8 | 14.7 |
| 26      | 14.2 | 22.8 | 9.8  | 18.9 | 24.2 | 14.1 | 17.0 | 21.8 | 12.9 | 14.3 | 23.1 | 10.0 | 17.9 | 23.1 | 14.0 |
| 27      | 13.9 | 23.5 | 8.9  | 19.1 | 23.2 | 16.3 | 17.5 | 23.2 | 12.8 | 14.4 | 23.5 | 9.4  | 19.1 | 23.9 | 15.9 |
| 28      | 13.7 | 23.0 | 7.2  | 18.8 | 23.6 | 15.4 | 17.2 | 23.0 | 11.3 | 12.8 | 22.1 | 7.0  | 18.6 | 22.5 | 15.9 |
| 29      | 12.4 | 21.5 | 5.5  | 17.8 | 23.5 | 15.0 | 16.2 | 20.7 | 12.9 | 13.3 | 22.5 | 5.9  | 17.5 | 22.2 | 14.4 |
| 30      | 13.1 | 21.9 | 6.2  | 18.3 | 21.1 | 13.6 | 17.6 | 22.8 | 11.9 | 13.4 | 21.0 | 7.0  | 17.8 | 21.1 | 15.0 |
| 31      | 15.5 | 24.2 | 10.8 | 19.6 | 22.0 | 17.8 | 18.9 | 23.1 | 16.2 | 15.0 | 22.8 | 10.7 | 18.9 | 21.7 | 17.2 |
| 月極値     |      | 32.2 | 3.6  |      | 31.1 | 11.8 |      | 29.6 | 9.9  |      | 31.0 | 4.0  |      | 28.4 | 12.1 |
| 起日      |      | 6    | 24   |      | 2    | 24   |      | 6    | 24   |      | 2    | 24   |      | 7    | 24   |
| 上旬平均    | 21.1 | 29.5 | 15.6 | 24.6 | 28.5 | 21.0 | 23.5 | 28.1 | 19.6 | 21.0 | 28.7 | 15.6 | 24.2 | 27.6 | 21.3 |
| 中旬平均    | 19.1 | 25.4 | 14.0 | 21.3 | 24.7 | 18.3 | 20.4 | 24.4 | 17.0 | 18.8 | 24.5 | 13.9 | 21.1 | 24.3 | 18.5 |
| 下旬平均    | 13.2 | 21.1 | 7.6  | 17.7 | 21.6 | 14.1 | 16.5 | 21.1 | 12.5 | 13.1 | 20.9 | 7.8  | 17.3 | 21.1 | 14.5 |
| 月平均     | 17.7 | 25.2 | 12.2 | 21.1 | 24.8 | 17.7 | 20.0 | 24.4 | 16.2 | 17.5 | 24.6 | 12.3 | 20.8 | 24.2 | 18.0 |
| 0℃未満日数  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 25℃以上日数 | 0    | 16   | 0    | 2    | 16   | 0    | 0    | 16   | 0    | 0    | 16   | 0    | 1    | 16   | 0    |
| 30℃以上日数 |      | 5    |      |      | 1    |      |      | 0    |      |      | 2    |      |      | 0    |      |
| 35℃以上日数 |      | 0    |      |      | 0    |      |      | 0    |      |      | 0    |      |      | 0    |      |
| 積算気温    | 548  |      |      | 654  |      |      | 601  |      |      | 541  |      |      | 644  |      |      |





地域氣象觀測風向・風速月報

和歌山県(65) 2021年10月  
單位:(m/s) 3/3頁

| 観測所名      | 西川  |     |      |        |     | 湖峠  |      |      |        |     |
|-----------|-----|-----|------|--------|-----|-----|------|------|--------|-----|
|           | 平均  | 最大  | 最大風向 | 最大瞬間風向 | 最多  | 平均  | 最大   | 最大風向 | 最大瞬間風向 | 最多  |
| 日付        |     |     |      |        |     |     |      |      |        |     |
| 1         | 2.6 | 5.7 | NE   | 12.5   | NE  | 4.4 | 8.0  | NE   | 16.1   | NNE |
| 2         | 0.8 | 4.8 | NE   | 9.2    | NNE | 3.6 | 8.5  | W    | 11.6   | W   |
| 3         | 0.6 | 2.7 | SW   | 5.3    | NNE | 3.4 | 7.2  | E    | 11.0   | E   |
| 4         | 0.8 | 4.1 | SW   | 7.1    | SW  | 3.6 | 5.3  | ESE  | 8.0    | E   |
| 5         | 0.6 | 3.6 | SW   | 6.1    | SW  | 3.0 | 5.9  | W    | 7.5    | W   |
| 6         | 0.6 | 3.3 | SSW  | 6.3    | SSW | 2.5 | 4.4  | WNW  | 6.9    | WNW |
| 7         | 0.7 | 3.7 | NE   | 7.3    | NE  | 3.5 | 7.6  | ENE  | 12.1   | ENE |
| 8         | 0.7 | 3.4 | SW   | 5.8    | SW  | 3.0 | 4.7  | ENE  | 7.2    | ENE |
| 9         | 0.8 | 3.2 | NE   | 7.1    | ENE | 4.3 | 7.6  | E    | 11.8   | E   |
| 10        | 1.0 | 3.1 | NE   | 7.3    | NNE | 4.5 | 7.2  | E    | 11.6   | E   |
| 11        | 0.5 | 2.2 | NE   | 3.9    | WSW | 3.0 | 4.6  | ENE  | 7.4    | ENE |
| 12        | 0.6 | 3.4 | SW   | 6.4    | SSW | 3.0 | 5.1  | ESE  | 7.2    | ESE |
| 13        | 0.5 | 3.0 | SSW  | 4.8    | SSW | 2.2 | 4.5  | E    | 6.8    | ENE |
| 14        | 0.5 | 2.8 | SSW  | 6.2    | SSW | 3.5 | 5.9  | ENE  | 9.1    | ENE |
| 15        | 0.6 | 3.3 | SSW  | 5.8    | SSW | 2.3 | 3.8  | SE   | 6.7    | SE  |
| 16        | 0.6 | 2.8 | SSW  | 4.9    | SW  | 2.7 | 6.1  | SW   | 9.3    | SW  |
| 17        | 1.2 | 4.5 | NNE  | 9.0    | N   | 3.2 | 6.7  | SW   | 11.0   | N   |
| 18        | 0.5 | 1.8 | NE   | 3.5    | E   | 3.4 | 5.4  | NNE  | 9.9    | NE  |
| 19        | 0.6 | 1.9 | NE   | 4.4    | NE  | 3.6 | 7.5  | NE   | 12.9   | NE  |
| 20        | 1.7 | 5.5 | NE   | 11.6   | NE  | 4.5 | 8.8  | WNW  | 16.4   | NW  |
| 21        | 0.3 | 1.4 | SSW  | 3.1    | SW  | 2.2 | 3.9  | NNE  | 8.0    | NNE |
| 22        | 0.4 | 2.3 | SW   | 4.8    | SSW | 2.6 | 5.0  | WNW  | 8.8    | WNW |
| 23        | 1.0 | 4.2 | NNE  | 7.9    | NE  | 3.5 | 8.3  | NNW  | 12.2   | NNW |
| 24        | 0.5 | 2.8 | SSW  | 5.8    | SSW | 3.4 | 5.5  | NE   | 9.4    | NE  |
| 25        | 1.0 | 4.9 | NE   | 11.9   | E   | 5.0 | 10.1 | ENE  | 16.8   | ENE |
| 26        | 0.7 | 4.6 | NNE  | 8.4    | N   | 2.4 | 4.2  | NE   | 7.8    | N   |
| 27        | 0.3 | 2.1 | N    | 4.9    | WNW | 2.6 | 6.9  | W    | 9.2    | W   |
| 28        | 0.9 | 5.0 | NNE  | 7.6    | NE  | 3.0 | 6.8  | NNW  | 10.1   | NNW |
| 29        | 0.6 | 2.2 | SSW  | 5.6    | SW  | 3.0 | 4.7  | SE   | 8.0    | NNW |
| 30        | 0.5 | 2.9 | NE   | 5.2    | NE  | 3.9 | 5.9  | NE   | 9.1    | ENE |
| 31        | 0.4 | 2.9 | NE   | 5.8    | N   | 4.4 | 7.2  | NE   | 12.2   | NE  |
| 月最大       |     | 5.7 | NE   | 12.5   | NE  |     | 10.1 | ENE  | 16.8   | ENE |
| 起日        |     | 1   |      | 1      |     |     | 25   |      | 25     |     |
| 上旬平均      | 0.9 |     |      |        | NE  | 3.6 |      |      |        | NE  |
| 中旬平均      | 0.7 |     |      |        | NE  | 3.1 |      |      |        | NE  |
| 下旬平均      | 0.6 |     |      |        | NE  | 3.3 |      |      |        | NE  |
| 月平均       | 0.7 |     |      |        | NE  | 3.3 |      |      |        | NE  |
| 10m/s以上日数 |     | 0   |      |        |     |     | 1    |      |        |     |
| 15m/s以上日数 |     | 0   |      |        |     |     | 0    |      |        |     |
| 20m/s以上日数 |     | 0   |      |        |     |     | 0    |      |        |     |
| 30m/s以上日数 |     | 0   |      |        |     |     | 0    |      |        |     |



地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2021年10月  
単位:mm 1/2頁

| 観測所名      | 葛城山      | かつらぎ     | 友ヶ島      | 和歌山      | 高野山      | 湯淺       | 清水       | 膳摩壇山     | 龍神       | 川辺       | 本宮       | 栗栖川      | 新宮       | 南紀白浜     | 西川       | 色川       |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1         | 0.0      | 1.0      | 0.0      | 0.0      | 3.0      | 0.5      | 0.0      | 1.0      | 3.5      | 0.0      | 2.0      | 4.5      | 0.0      | 1.5      | 0.0      | 1.5      |
| 2         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 3         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 4         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 2.0      |
| 5         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 6         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 7         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 11.5     | 0.0      | 0.0      | 1.0      |
| 8         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 9         | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 1.0      | 0.0      | 0.0      | 0.5      |
| 10        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 2.5      | 0.0      | 3.0      | 0.0      | 2.5      | 9.5      |
| 11        | 0.0      | 0.0      | 1.5      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 12        | 0.0      | 0.0      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 13        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 1.5      | 19.5     | 0.0      | 2.0      | 17.0     |
| 14        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 15        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 16        | 7.5      | 3.5      | 2.0      | 0.0      | 4.0      | 9.0      | 4.5      | 3.0      | 2.5      | 9.0      | 1.5      | 3.5      | 0.0      | 5.0      | 0.0      | 0.0      |
| 17        | 17.0     | 4.0      | 4.5      | 4.0      | 14.0     | 3.0      | 5.5      | 6.0      | 1.5      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 18        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.5      | 2.5      | 0.5      | 1.0      | 0.5      | 1.5      | 0.5      | 0.5      | 1.0      |
| 19        | 4.0      | 0.5      | 1.5      | 3.0      | 0.5      | 1.0      | 0.0      | 0.5      | 7.0      | 0.0      | 3.5      | 2.0      | 4.0      | 1.0      | 3.5      | 2.5      |
| 20        | 0.5      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 1.0      | 0.0      | 1.0      | 1.0      | 1.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 21        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 22        | 3.5      | 1.0      | 1.0      | 1.5      | 1.5      | 0.0      | 2.5      | 1.0      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 23        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 24        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 25        | 46.5     | 31.5     | 30.5     | 32.5     | 37.5     | 35.0     | 29.0     | 32.5     | 27.0     | 24.5     | 57.5     | 28.5     | 200.5    | 30.5     | 48.0     | 96.0     |
| 26        | 1.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.5      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 0.5      |
| 27        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 28        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 29        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 30        | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 31        | 1.0      | 1.5      | 1.5      | 0.5      | 2.5      | 1.0      | 2.0      | 0.5      | 0.0      | 0.5      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      | 0.0      |
| 最大日降水量    | 46.5     | 31.5     | 30.5     | 32.5     | 37.5     | 35.0     | 29.0     | 32.5     | 27.0     | 24.5     | 57.5     | 28.5     | 200.5    | 30.5     | 48.0     | 96.0     |
| 起日        | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       | 25       |
| 最大1時間降水量  | 6.5      | 5.5      | 5.0      | 3.5      | 4.5      | 9.0      | 4.5      | 4.0      | 7.0      | 7.5      | 8.0      | 5.0      | 43.0     | 6.5      | 8.0      | 12.0     |
| 起日 時分     | 16 22:02 | 25 20:58 | 25 09:49 | 25 18:42 | 17 03:11 | 16 22:07 | 25 21:05 | 25 21:41 | 19 14:25 | 16 22:53 | 25 17:01 | 25 10:34 | 25 11:19 | 25 09:37 | 25 10:05 | 25 09:56 |
| 最大10分間降水量 | 2.5      | 2.0      | 1.5      | 2.5      | 2.0      | 9.0      | 2.0      | 1.5      | 5.5      | 2.0      | 3.0      | 2.5      | 10.0     | 4.0      | 1.5      | 4.0      |
| 起日 時分     | 16 21:15 | 16 22:26 | 16 20:06 | 19 20:17 | 17 02:31 | 16 21:17 | 16 22:08 | 25 14:49 | 19 13:35 | 16 22:34 | 25 16:30 | 1 02:31  | 25 11:19 | 16 23:16 | 25 11:21 | 25 11:32 |
| 上旬合計      | 0.0      | 1.0      | 0.0      | 0.0      | 3.0      | 0.5      | 0.0      | 1.0      | 3.5      | 0.0      | 4.5      | 4.5      | 16.0     | 1.5      | 2.5      | 14.5     |
| 中旬合計      | 29.0     | 8.5      | 10.0     | 7.0      | 19.5     | 13.0     | 11.5     | 13.0     | 12.5     | 9.0      | 7.5      | 6.0      | 25.0     | 6.5      | 6.0      | 20.5     |
| 下旬合計      | 52.0     | 34.0     | 33.0     | 34.5     | 41.5     | 36.0     | 33.5     | 34.0     | 27.5     | 25.0     | 58.0     | 28.5     | 201.0    | 30.5     | 48.0     | 96.5     |
| 月合計       | 81.0     | 43.5     | 43.0     | 41.5     | 64.0     | 49.5     | 45.0     | 48.0     | 43.5     | 34.0     | 70.0     | 39.0     | 242.0    | 38.5     | 56.5     | 131.5    |
| 1mm以上日数   | 7        | 6        | 7        | 4        | 7        | 5        | 6        | 7        | 6        | 2        | 7        | 4        | 7        | 4        | 4        | 8        |
| 10mm以上日数  | 2        | 1        | 1        | 1        | 2        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 3        | 1        | 2        |
| 30mm以上日数  | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 0        | 1        | 0        | 0        | 1        | 0        | 1        | 1        | 1        | 1        |
| 50mm以上日数  | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        |
| 70mm以上日数  | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 1        |
| 100mm以上日数 | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        |

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2021年10月  
 単位:mm 2/2頁

| 観測所名      | 日置川      | 潮岬       |
|-----------|----------|----------|
| 日付        |          |          |
| 1         | 1.5      | 0.0      |
| 2         | 0.0      | 0.0      |
| 3         | 0.0      | 0.0      |
| 4         | 0.0      | 0.0      |
| 5         | 0.0      | 0.0      |
| 6         | 0.0      | 0.0      |
| 7         | 0.0      | 0.0      |
| 8         | 0.0      | 0.5      |
| 9         | 0.0      | 0.0      |
| 10        | 0.0      | 0.0      |
| 11        | 0.0      | 0.0      |
| 12        | 0.0      | 0.0      |
| 13        | 0.0      | 0.0      |
| 14        | 0.0      | 0.0      |
| 15        | 0.0      | 0.0      |
| 16        | 0.5      | 0.0      |
| 17        | 0.0      | 0.0      |
| 18        | 1.0      | 2.0      |
| 19        | 4.5      | 8.0      |
| 20        | 0.0      | 0.0      |
| 21        | 0.0      | 0.5      |
| 22        | 0.0      | 0.0      |
| 23        | 0.0      | 0.0      |
| 24        | 0.0      | 0.0      |
| 25        | 33.5     | 138.0    |
| 26        | 0.0      | 1.0      |
| 27        | 0.0      | 0.0      |
| 28        | 0.0      | 0.0      |
| 29        | 0.0      | 0.0      |
| 30        | 0.0      | 0.0      |
| 31        | 0.0      | 0.0      |
| 最大日降水量    | 33.5     | 138.0    |
| 起日        | 25       | 25       |
| 最大1時間降水量  | 7.5      | 29.0     |
| 起日 時分     | 25 09:13 | 25 04:11 |
| 最大10分間降水量 | 2.0      | 8.0      |
| 起日 時分     | 25 08:36 | 25 03:21 |
| 上旬合計      | 1.5      | 0.5      |
| 中旬合計      | 6.0      | 10.0     |
| 下旬合計      | 33.5     | 139.5    |
| 月合計       | 41.0     | 150.0    |
| 1mm以上日数   | 4        | 4        |
| 10mm以上日数  | 1        | 1        |
| 30mm以上日数  | 1        | 1        |
| 50mm以上日数  | 0        | 1        |
| 70mm以上日数  | 0        | 1        |
| 100mm以上日数 | 0        | 1        |

# 地域気象観測日照時間月報

和歌山県 (65)      2021年10月  
 単位:h      1/1頁

| 観測所名      | かつらぎ  | 友ヶ島   | 和歌山   | 高野山   | 清水    | 龍神    | 川辺    | 栗栖川   | 新宮    | 西川    | 潮岬    |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 日付        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 1         | 0.5   | 3.4   | 3.4   | 0.4   | 1.2   | 0.0   | 3.1   | 2.8   | 1.9   | 2.6   | 3.1   |
| 2         | 11.0  | 11.1  | 11.1  | 10.6  | 10.6  | 10.9  | 11.1  | 10.9  | 11.0  | 11.0  | 11.2  |
| 3         | 11.2  | 10.9  | 11.1  | 11.1  | 11.1  | 10.8  | 11.1  | 10.7  | 10.7  | 10.8  | 11.2  |
| 4         | 11.0  | 10.2  | 11.2  | 9.3   | 10.4  | 10.0  | 11.0  | 10.6  | 9.4   | 9.2   | 10.1  |
| 5         | 11.0  | 10.8  | 11.1  | 10.7  | 10.8  | 10.4  | 10.8  | 10.6  | 10.8  | 10.9  | 11.2  |
| 6         | 7.7   | 10.4  | 10.7  | 7.8   | 10.5  | 10.7  | 11.0  | 10.7  | 10.9  | 10.9  | 11.2  |
| 7         | 10.8  | 10.6  | 10.9  | 7.7   | 9.4   | 8.1   | 8.8   | 9.0   | 4.8   | 5.7   | 7.2   |
| 8         | 8.0   | 10.5  | 9.8   | 2.7   | 5.6   | 8.0   | 9.8   | 5.3   | 9.0   | 8.5   | 8.9   |
| 9         | 10.2  | 10.3  | 9.5   | 5.1   | 7.0   | 9.4   | 10.6  | 9.7   | 4.4   | 6.1   | 6.6   |
| 10        | 8.6   | 7.6   | 7.4   | 6.6   | 3.7   | 1.5   | 5.0   | 3.7   | 2.0   | 1.4   | 5.1   |
| 11        | 7.2   | 2.1   | 4.6   | 6.2   | 4.6   | 4.4   | 5.0   | 4.7   | 4.8   | 2.3   | 8.9   |
| 12        | 4.1   | 6.2   | 4.6   | 1.9   | 3.9   | 7.9   | 9.9   | 8.3   | 10.3  | 7.7   | 10.8  |
| 13        | 3.2   | 6.7   | 7.2   | 1.5   | 5.3   | 4.6   | 8.5   | 6.3   | 2.1   | 2.8   | 3.0   |
| 14        | 7.7   | 10.4  | 9.6   | 7.8   | 10.0  | 8.9   | 8.6   | 8.1   | 5.1   | 3.0   | 7.8   |
| 15        | 10.7  | 10.4  | 10.9  | 10.3  | 10.5  | 10.0  | 10.7  | 10.2  | 5.1   | 7.6   | 5.8   |
| 16        | 9.5   | 8.1   | 8.9   | 8.5   | 7.9   | 7.2   | 6.8   | 7.2   | 5.5   | 4.1   | 6.4   |
| 17        | 1.3   | 5.0   | 1.8   | 0.2   | 0.2   | 0.6   | 5.1   | 2.7   | 3.3   | 3.4   | 1.6   |
| 18        | 1.8   | 7.9   | 7.0   | 1.0   | 2.0   | 0.2   | 4.1   | 0.3   | 0.1   | 0.0   | 0.0   |
| 19        | 0.5   | 0.3   | 0.8   | 0.1   | 0.6   | 1.1   | 3.0   | 0.9   | 0.0   | 0.0   | 0.2   |
| 20        | 2.3   | 5.8   | 5.0   | 1.0   | 1.1   | 3.0   | 5.0   | 6.5   | 7.2   | 7.3   | 7.6   |
| 21        | 2.3   | 2.1   | 0.5   | 1.4   | 1.2   | 2.5   | 0.4   | 1.9   | 1.8   | 1.2   | 2.8   |
| 22        | 3.8   | 6.8   | 6.9   | 3.9   | 4.5   | 3.1   | 4.6   | 2.5   | 2.0   | 1.5   | 2.6   |
| 23        | 4.1   | 6.9   | 6.8   | 7.0   | 7.3   | 9.8   | 10.5  | 9.8   | 10.2  | 10.0  | 10.8  |
| 24        | 8.2   | 8.0   | 7.9   | 7.4   | 7.3   | 7.6   | 7.3   | 7.1   | 7.8   | 7.3   | 7.2   |
| 25        | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0   |
| 26        | 4.6   | 9.1   | 6.9   | 4.0   | 5.5   | 9.1   | 9.7   | 9.7   | 10.1  | 9.8   | 10.0  |
| 27        | 8.5   | 4.8   | 7.0   | 7.1   | 8.0   | 7.0   | 7.6   | 6.7   | 5.1   | 7.7   | 7.2   |
| 28        | 8.1   | 10.1  | 9.9   | 7.9   | 9.1   | 9.4   | 10.1  | 9.6   | 10.1  | 9.9   | 10.5  |
| 29        | 7.2   | 6.9   | 7.7   | 7.0   | 8.2   | 9.9   | 10.1  | 9.4   | 10.1  | 10.0  | 10.5  |
| 30        | 8.2   | 9.3   | 9.9   | 4.7   | 6.9   | 4.8   | 9.0   | 3.8   | 5.2   | 5.0   | 4.9   |
| 31        | 2.9   | 2.3   | 2.7   | 3.6   | 3.2   | 2.8   | 4.0   | 3.7   | 1.9   | 2.0   | 1.6   |
| 旬合計 上旬    | 90.0  | 95.8  | 96.2  | 72.0  | 80.3  | 79.8  | 92.3  | 84.0  | 74.9  | 77.1  | 85.8  |
| 旬合計 中旬    | 48.3  | 62.9  | 60.4  | 38.5  | 46.1  | 47.9  | 66.7  | 55.2  | 43.5  | 38.2  | 52.1  |
| 旬合計 下旬    | 57.9  | 66.3  | 66.2  | 54.0  | 61.2  | 66.0  | 73.3  | 64.2  | 64.3  | 64.4  | 68.1  |
| 月合計       | 196.2 | 225.0 | 222.8 | 164.5 | 187.6 | 193.7 | 232.3 | 203.4 | 182.7 | 179.7 | 206.0 |
| 0.1時間未満日数 | 1     | 1     | 1     | 1     | 1     | 2     | 1     | 1     | 2     | 3     | 2     |



| 発表時刻        | 警報・注意報         | 和歌山市 | 海南市 | 橋本市 | 紀の川市 | 岩出市 | 紀美野町 | かつらぎ町 | 九度山町 | 高野町 | 有田市 | 御坊市 | 湯浅町 | 広川町 | 有田川町 | 美浜町 | 日高町 | 由良町 | 印南町 | みなべ町 | 日高川町 | 田辺市田辺 | 田辺市龍神 | 田辺市中辺路 | 田辺市大塔 | 田辺市本宮 | 白浜町 | 上富田町 | すさみ町 | 新宮市 | 那智勝浦町 | 太地町 | 古座川町 | 北山村 | 串本町 |   |   |
|-------------|----------------|------|-----|-----|------|-----|------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|------|------|-----|-------|-----|------|-----|-----|---|---|
| 10/29 04:03 | 強風注意報<br>波浪注意報 | ○    | ○   | ○   | ○    | ○   | ○    | ○     | ○    | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   | ○    | ○   | ○   | ○   | ○   | ○    | ○    | ○     | ○     | ○      | ○     | ○     | ○   | ○    | ○    | ○   | ○     | ○   | ○    | ○   | ○   | ○ | ○ |
| 10/29 15:38 | 強風注意報<br>波浪注意報 | 解    | 解   | 解   | 解    | 解   | 解    | 解     | 解    | 解   | 解   | 解   | 解   | 解   | 解    | 解   | 解   | 解   | 解   | 解    | 解    | 解     | 解     | 解      | 解     | 解     | 解   | 解    | 解    | 解   | 解     | 解   | 解    | 解   | 解   | 解 | 解 |
| 10/29 23:57 | 波浪注意報          |      |     |     |      |     |      |       |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |      | ○     |       |        |       |       |     |      |      |     |       |     |      |     |     |   | ○ |
| 10/30 20:10 | 雷注意報           |      |     |     |      |     |      |       |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |      | ●     | ●     | ●      | ●     | ●     | ●   | ●    | ●    | ●   | ●     | ●   | ●    | ●   | ●   | ● |   |
| 10/31 09:34 | 雷注意報           |      |     |     |      |     |      |       |      |     |     |     |     |     |      |     |     |     |     |      |      | 解     | 解     | 解      | 解     | 解     | 解   | 解    | 解    | 解   | 解     | 解   | 解    | 解   | 解   | 解 |   |

### 土砂災害警戒情報発表状況

該当事項はありません。

### 指定河川洪水予報発表状況

該当事項はありません。

### 熱中症警戒アラート発表状況

該当事項はありません。

### 記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

### 府県潮位情報発表状況

| 標 題                   | 号 数 | 発表日時       |
|-----------------------|-----|------------|
| 大潮による高い潮位に関する和歌山県潮位情報 | 第1号 | 10/1 11:14 |

### 竜巻注意情報発表状況

該当事項はありません。

### 府県気象情報発表状況

| 標 題                     | 号 数 | 発表日時        |
|-------------------------|-----|-------------|
| 令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報 | 第6号 | 10/1 05:25  |
| 突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報 | 第1号 | 10/18 16:27 |
| 突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報 | 第2号 | 10/19 05:34 |
| 突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報 | 第3号 | 10/19 15:35 |
| 突風と落雷に関する和歌山県気象情報       | 第1号 | 10/24 05:30 |
| 突風と落雷に関する和歌山県気象情報       | 第2号 | 10/24 15:39 |
| 突風と落雷に関する和歌山県気象情報       | 第3号 | 10/25 05:58 |

### 天候情報発表状況

該当事項はありません。

生物季節観測（和歌山地方气象台）  
該当事項はありません。

10月としての極値・順位値更新表（和歌山県内観測所 3位まで）

| 地点名  | 要素名         | 順位 | 値       | 起日     | 統計開始     |
|------|-------------|----|---------|--------|----------|
| 友ヶ島  | 月降水量の少ない方から | 2  | 43.0 mm | -      | 1998年10月 |
| 友ヶ島  | 日最高気温の高い方から | 1  | 31.1 °C | 10月9日  | 1998年10月 |
| 友ヶ島  | 日最高気温の高い方から | 3  | 30.8 °C | 10月10日 | 1998年10月 |
| 清水   | 月降水量の少ない方から | 3  | 45.0 mm | -      | 1976年10月 |
| 護摩壇山 | 月降水量の少ない方から | 1  | 48.0 mm | -      | 2010年10月 |
| 龍神   | 月降水量の少ない方から | 2  | 43.5 mm | -      | 1994年10月 |
| 龍神   | 日最高気温の高い方から | 2  | 29.6 °C | 10月12日 | 1994年10月 |
| 龍神   | 日最高気温の高い方から | 3  | 29.4 °C | 10月3日  | 1994年10月 |
| 川辺   | 月降水量の少ない方から | 1  | 34.0 mm | -      | 1999年10月 |
| 栗栖川  | 月降水量の少ない方から | 1  | 39.0 mm | -      | 1976年10月 |
| 栗栖川  | 日最高気温の高い方から | 1  | 32.2 °C | 10月6日  | 1979年10月 |
| 西川   | 月降水量の少ない方から | 2  | 56.5 mm | -      | 1979年10月 |
| 西川   | 日最高気温の高い方から | 2  | 31.0 °C | 10月2日  | 1979年10月 |
| 西川   | 日最高気温の高い方から | 3  | 30.8 °C | 10月6日  | 1979年10月 |
| 日置川  | 月降水量の少ない方から | 2  | 41.0 mm | -      | 1976年10月 |
| 潮岬   | 日最小相対湿度     | 1  | 21.0 %  | 10月29日 | 1950年10月 |

各月の潮汐は、気象庁ホームページに掲載しています。

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/gaikyo/index.php>