

～野菜主産地の気象情報へようこそ～

それぞれの予測地点は、重要品目(キャベツ、だいこん、にんじん、たまねぎ、はくさい、レタス)の主産地である地域を掲載しています。

予測地点は、毎月変更しています。

※天気用語の解説と天気マークは、最終ページに掲載しています。



令和元年9月の予測地点は、27地点

| | 都道府県 | 指定産地名 | 予測地点 | 令和元年 9 月 |
|----|------|-------|------|----------------|
| 1 | 北海道 | 上川 | 富良野 | たまねぎ、にんじん |
| 2 | | | 旭川 | たまねぎ、にんじん、だいこん |
| 3 | | 網走 | 北見 | たまねぎ |
| 4 | | | 小清水 | にんじん |
| 5 | | 空知 | 岩見沢 | たまねぎ、はくさい |
| 6 | | 道南 | 函館 | にんじん、だいこん |
| 7 | | ようてい | 倶知安 | だいこん |
| 8 | 青森 | おいらせ | 八戸 | だいこん |
| 9 | | 六ヶ所 | 六ヶ所 | だいこん |
| 10 | 岩手 | いわて | 盛岡 | キャベツ |
| 11 | 新潟 | 新潟 | 新潟 | だいこん |
| 12 | 群馬 | 吾妻西部 | 田代 | キャベツ、はくさい |
| 13 | | 利根沼田 | 沼田 | レタス、だいこん |
| 14 | 長野 | 北佐久 | 佐久 | はくさい、レタス |
| 15 | | 南佐久 | 野辺山 | はくさい、レタス |
| 16 | | 松本 | 松本 | レタス |
| 17 | 千葉 | 鉾子 | 鉾子 | キャベツ、だいこん |
| 18 | | 山武 | 横芝光 | にんじん |
| 19 | 茨城 | 茨城県西 | 下妻 | はくさい、レタス |
| 20 | 神奈川 | 三浦横須賀 | 三浦 | だいこん、キャベツ |
| 21 | 静岡 | 志太榛原 | 御前崎 | レタス |
| 22 | 愛知 | 渥美 | 伊良湖 | キャベツ |
| 23 | | 豊橋 | 豊橋 | キャベツ |
| 24 | 熊本 | 阿蘇 | 熊本 | キャベツ |
| 25 | 長崎 | 島原 | 島原 | だいこん |
| 26 | 兵庫 | 三原 | 洲本 | レタス |
| 27 | 香川 | 三豊 | 高松 | レタス |



問い合わせ先
野菜業務部管理課
電話: 03-3583-9449

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:富良野

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

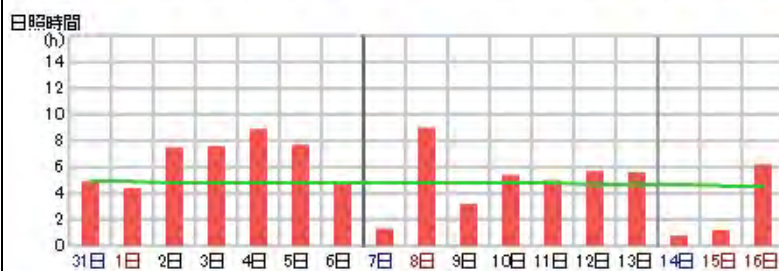
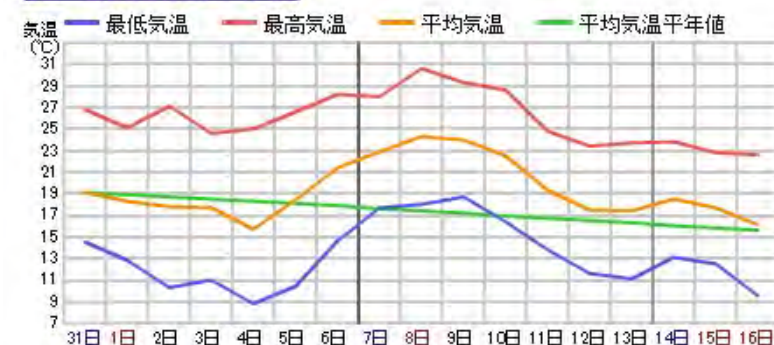
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月30日と31日、9月2日に雨が降りました。降水量は合わせて37.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比137%と平年より多くなりました。

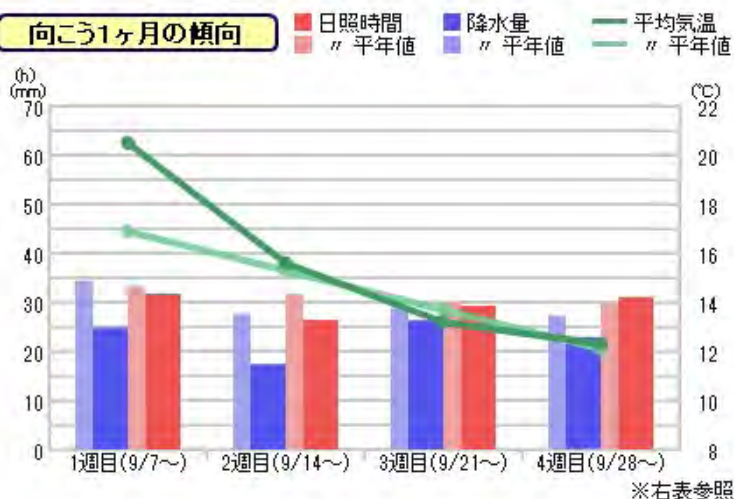
〇日照時間は平年より少なく、平年比73%となりました。

〇平均気温は、平年差-1.3℃と平年より低くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で曇りの日が多く、7日の前半は雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わるでしょう。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 24.8mm | 34.4mm | 72.1% |
| | 日照時間 | 31.8時間 | 33.4時間 | 95.2% |
| | 平均気温 | 20.5℃ | 16.9℃ | +3.6℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 2.4日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 2.8日 | 1.6日 | +1.2日 |
| | 雨日数 | 1.5日 | 3.0日 | -1.5日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 17.4mm | 27.7mm | 62.8% |
| | 日照時間 | 26.4時間 | 31.7時間 | 83.3% |
| | 平均気温 | 15.6℃ | 15.3℃ | +0.3℃ |
| | 晴れ日数 | 2.6日 | 3.1日 | -0.5日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.5日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 2.4日 | +0.5日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 26.3mm | 28.7mm | 91.6% |
| | 日照時間 | 29.3時間 | 30.2時間 | 97.0% |
| | 平均気温 | 13.2℃ | 13.7℃ | -0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.4日 | 2.5日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.1日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 3.2日 | 3.4日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 22.9mm | 27.3mm | 83.9% |
| | 日照時間 | 31.1時間 | 29.8時間 | 104.4% |
| | 平均気温 | 12.3℃ | 12.1℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.0日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 3.1日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:旭川

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

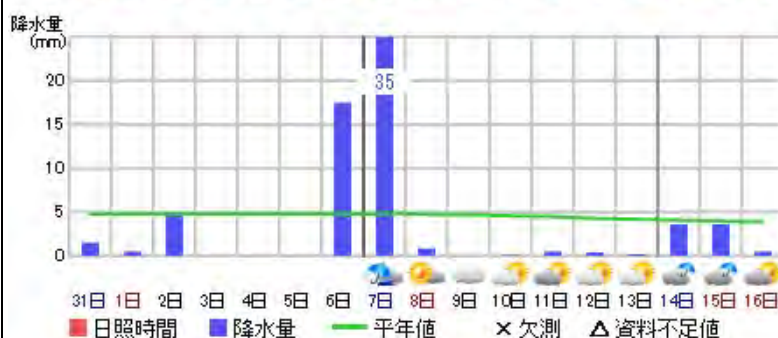
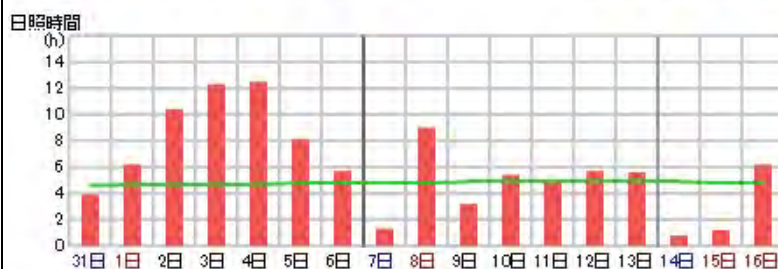
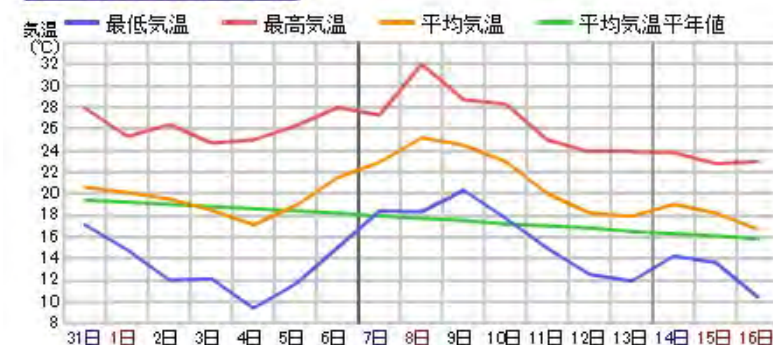
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて8.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比162%と平年より多くなりました。

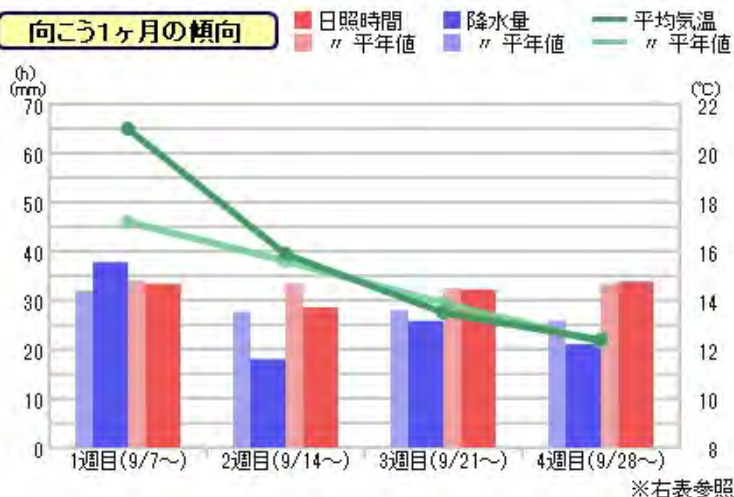
〇日照時間は平年並みで、平年比103%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.7℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で曇りの日が多く、7日の前半は雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目が平年並みで、2週目は平年より少ないでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わるでしょう。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 37.8mm | 32.0mm | 118.1% |
| | 日照時間 | 33.4時間 | 34.1時間 | 97.9% |
| | 平均気温 | 21.0℃ | 17.2℃ | +3.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.8日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 2.7日 | 1.4日 | +1.3日 |
| | 雨日数 | 1.4日 | 2.8日 | -1.4日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 18.0mm | 27.6mm | 65.2% |
| | 日照時間 | 28.6時間 | 33.5時間 | 85.4% |
| | 平均気温 | 15.9℃ | 15.6℃ | +0.3℃ |
| | 晴れ日数 | 2.8日 | 3.4日 | -0.6日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.6日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.0日 | +0.6日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 25.8mm | 27.9mm | 92.5% |
| | 日照時間 | 32.2時間 | 32.5時間 | 99.1% |
| | 平均気温 | 13.5℃ | 13.9℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.0日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 3.0日 | 3.2日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 21.1mm | 25.8mm | 81.8% |
| | 日照時間 | 33.8時間 | 33.3時間 | 101.5% |
| | 平均気温 | 12.4℃ | 12.3℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 3.1日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.7日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 3.0日 | 3.2日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:北見

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

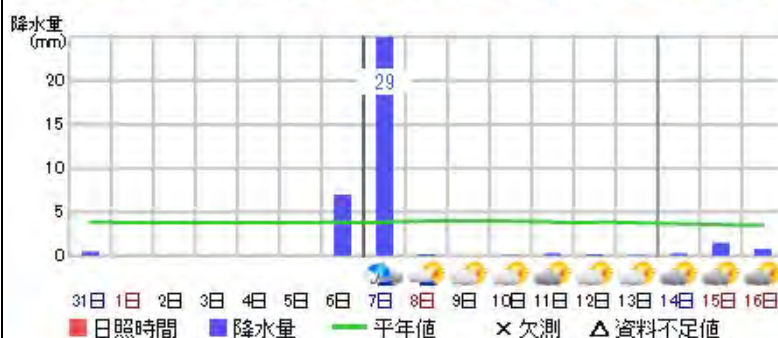
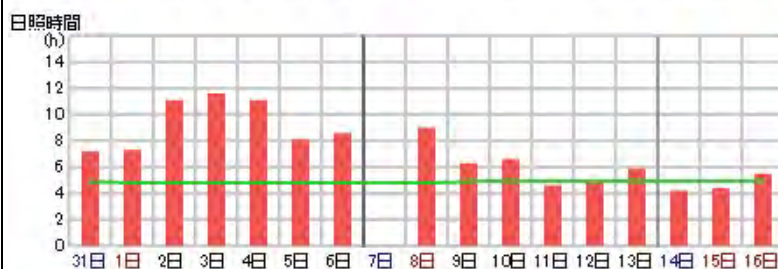
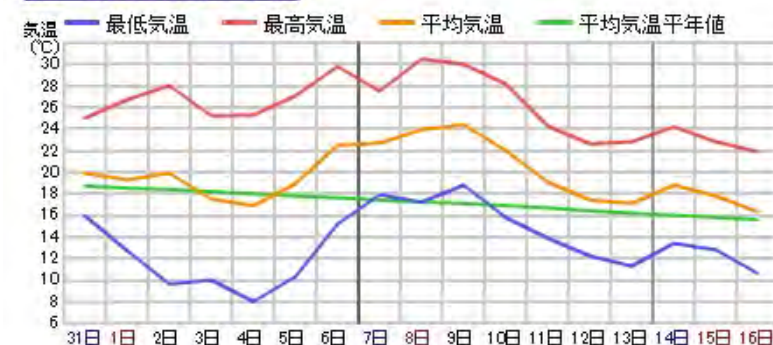
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月31日に雨が降りました。降水量は0.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比199%と平年よりかなり多くなりました。

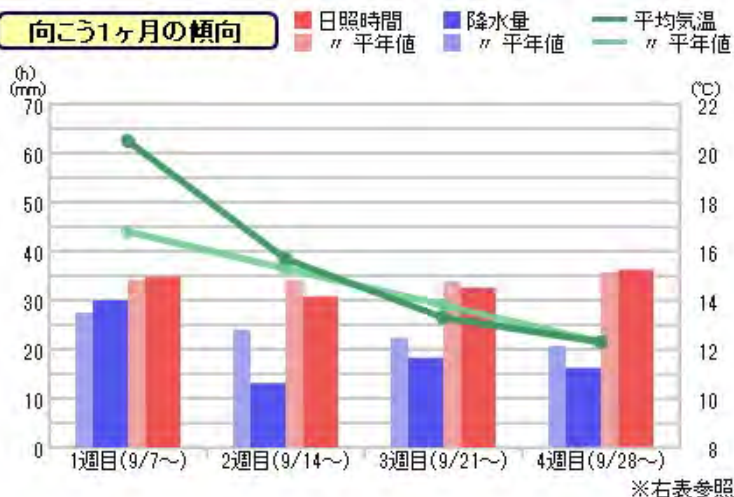
〇日照時間は平年より少なく、平年比75%となりました。

〇平均気温は、平年差-1.6℃と平年より低くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で曇りの日が多く、7日の前半は雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目が平年並みで、2週目は平年より少ないでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 30.0mm | 27.5mm | 109.1% |
| | 日照時間 | 34.8時間 | 34.1時間 | 102.1% |
| | 平均気温 | 20.5℃ | 16.8℃ | +3.7℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.6日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 2.7日 | 1.9日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 1.4日 | 2.5日 | -1.1日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 13.1mm | 24.0mm | 54.6% |
| | 日照時間 | 30.8時間 | 34.1時間 | 90.3% |
| | 平均気温 | 15.7℃ | 15.3℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.7日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.0日 | +0.3日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 18.3mm | 22.4mm | 81.7% |
| | 日照時間 | 32.6時間 | 33.8時間 | 96.4% |
| | 平均気温 | 13.3℃ | 13.8℃ | -0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 3.1日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.5日 | +0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 16.2mm | 20.7mm | 78.3% |
| | 日照時間 | 36.2時間 | 35.7時間 | 101.4% |
| | 平均気温 | 12.3℃ | 12.3℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.7日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.1日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.2日 | ±0.0日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:小清水

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

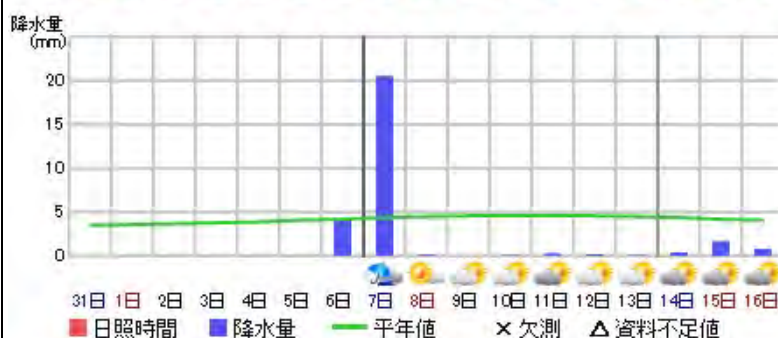
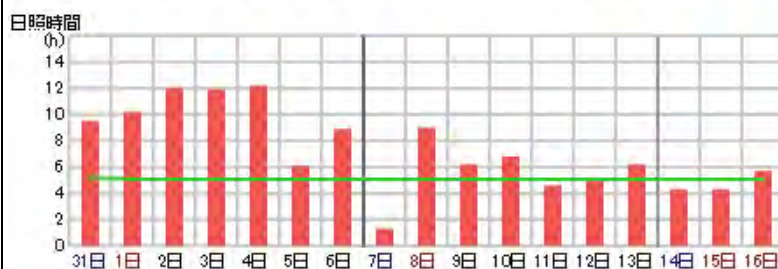
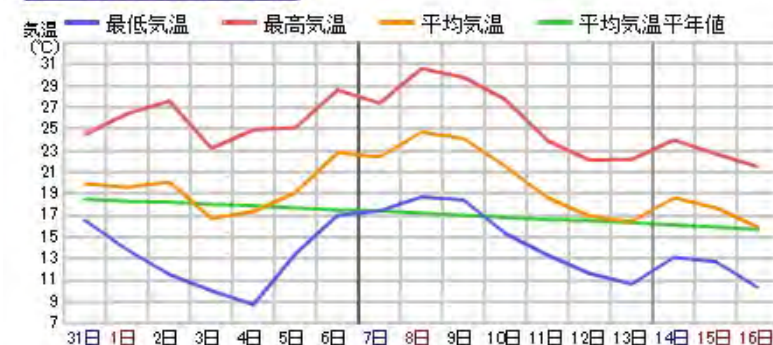
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月30日に雨が降りました。降水量は0.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比132%と平年より多くなりました。

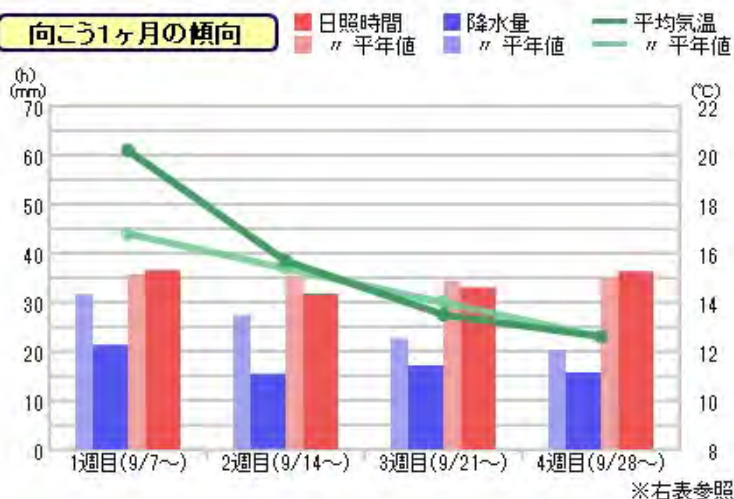
〇日照時間は平年より少なく、平年比78%となりました。

〇平均気温は、平年差-1.4℃と平年より低くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で曇りの日が多く、7日の前半は雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 21.3mm | 31.8mm | 67.0% |
| | 日照時間 | 36.6時間 | 35.7時間 | 102.5% |
| | 平均気温 | 20.2℃ | 16.8℃ | +3.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.8日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 2.4日 | 1.5日 | +0.9日 |
| | 雨日数 | 1.4日 | 2.7日 | -1.3日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 15.4mm | 27.4mm | 56.2% |
| | 日照時間 | 31.8時間 | 35.4時間 | 89.8% |
| | 平均気温 | 15.7℃ | 15.4℃ | +0.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 3.4日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.3日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.3日 | -0.1日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 17.1mm | 22.7mm | 75.3% |
| | 日照時間 | 33.0時間 | 34.4時間 | 95.9% |
| | 平均気温 | 13.5℃ | 14.0℃ | -0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.8日 | 3.0日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.4日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.6日 | ±0.0日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 15.7mm | 20.3mm | 77.3% |
| | 日照時間 | 36.3時間 | 35.0時間 | 103.7% |
| | 平均気温 | 12.6℃ | 12.6℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.9日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.7日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 2.4日 | ±0.0日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:岩見沢

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

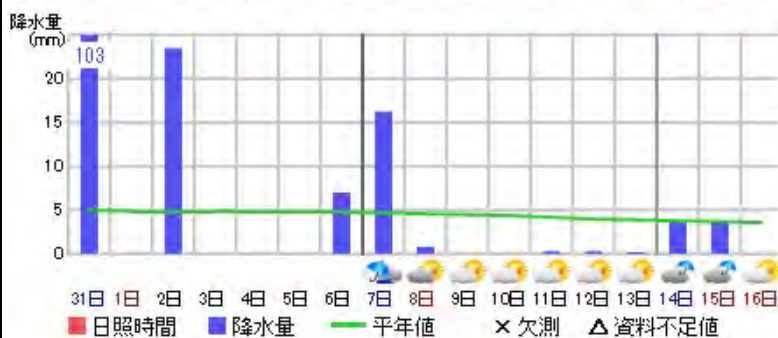
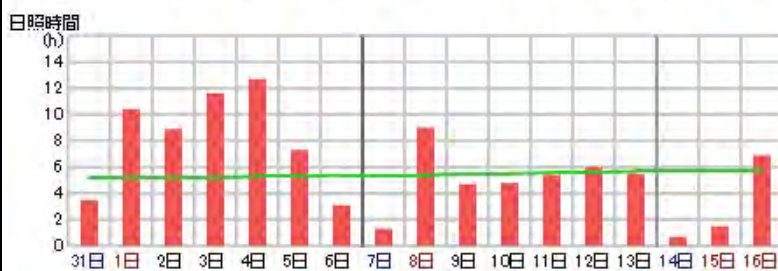
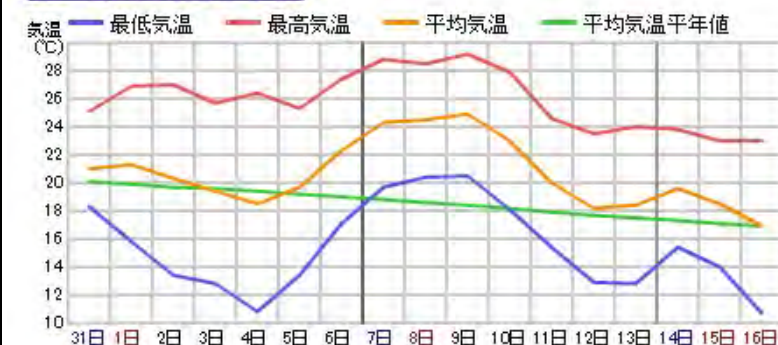
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月31日と9月2日に雨が降りました。降水量は合わせて126.5ミリに達し、直近1ヶ月の降水量は平年比227%と平年よりかなり多くなりました。

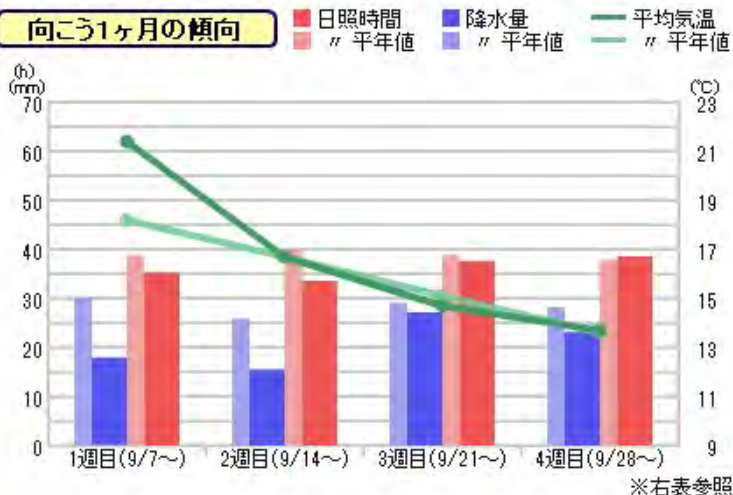
〇日照時間は平年より少なく、平年比90%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.6℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で曇りの日が多く、7日の前半は雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わるでしょう。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 17.9mm | 30.3mm | 59.1% |
| | 日照時間 | 35.3時間 | 38.7時間 | 91.2% |
| | 平均気温 | 21.4℃ | 18.2℃ | +3.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 3.1日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 2.8日 | 1.5日 | +1.3日 |
| | 雨日数 | 1.1日 | 2.4日 | -1.3日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 15.5mm | 25.8mm | 60.1% |
| | 日照時間 | 33.6時間 | 39.9時間 | 84.2% |
| | 平均気温 | 16.7℃ | 16.7℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.8日 | -0.6日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.3日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 1.9日 | +0.4日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 27.1mm | 29.1mm | 93.1% |
| | 日照時間 | 37.6時間 | 38.8時間 | 96.9% |
| | 平均気温 | 14.7℃ | 15.1℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 3.0日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.2日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.8日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 23.1mm | 28.2mm | 81.9% |
| | 日照時間 | 38.6時間 | 37.8時間 | 102.1% |
| | 平均気温 | 13.7℃ | 13.6℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.4日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.7日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.9日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:函館

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

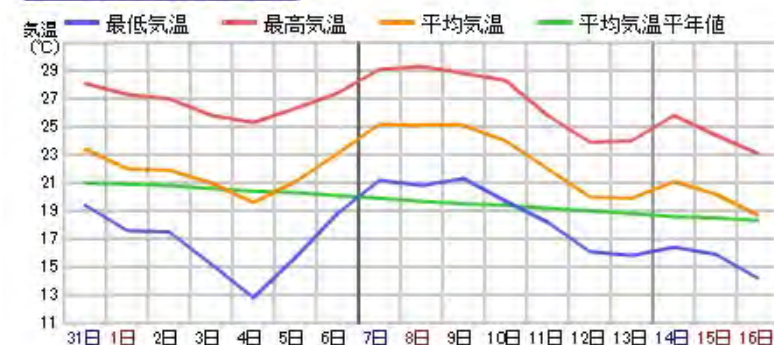
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月30日と31日に雨が降りました。降水量は合わせて60ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比130%と平年より多くなりました。

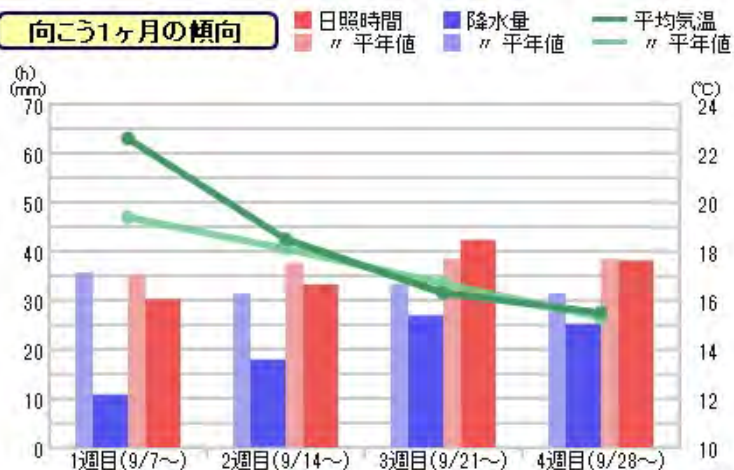
〇日照時間は平年並みで、平年比107%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.2℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、雨が降りやすいでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすい見込みです。
- 〇降水量は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 10.8mm | 35.6mm | 30.3% |
| | 日照時間 | 30.3時間 | 35.2時間 | 86.1% |
| | 平均気温 | 22.6℃ | 19.4℃ | +3.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.4日 | 2.8日 | -0.4日 |
| | くもり日数 | 3.1日 | 1.6日 | +1.5日 |
| | 雨日数 | 1.5日 | 2.6日 | -1.1日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 17.9mm | 31.3mm | 57.2% |
| | 日照時間 | 33.2時間 | 37.6時間 | 88.3% |
| | 平均気温 | 18.5℃ | 18.1℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.2日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.3日 | ±0.0日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 27.0mm | 33.4mm | 80.8% |
| | 日照時間 | 42.3時間 | 38.5時間 | 109.9% |
| | 平均気温 | 16.3℃ | 16.7℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 4.3日 | 3.5日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.5日 | 1.2日 | -0.7日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.3日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 25.2mm | 31.4mm | 80.3% |
| | 日照時間 | 38.1時間 | 38.5時間 | 99.0% |
| | 平均気温 | 15.5℃ | 15.3℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.6日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.2日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.2日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:俣知安

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北海道】

9月から10月は太平洋側は曇りや雨の日が多い見込みです。10月の前半の日本海側は数日の周期変化で、後半は曇りや雨の日が多く、オホーツク海側は晴れの日が多いでしょう。11月は、各地とも寒気の影響を受ける日がある見込みです。平年と同様に、日本海側とオホーツク海側は曇りや雪または雨の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。

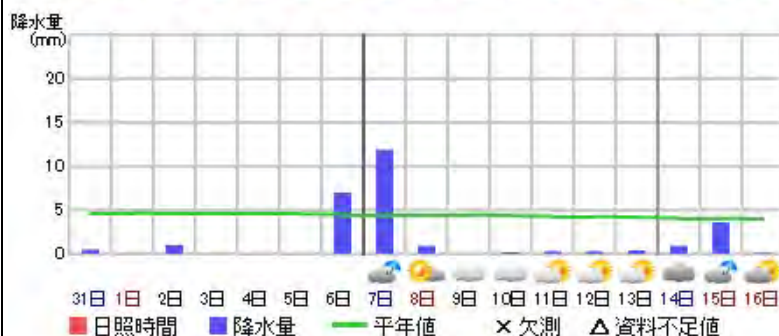
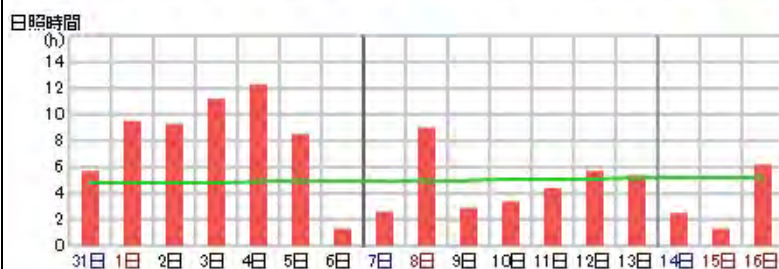
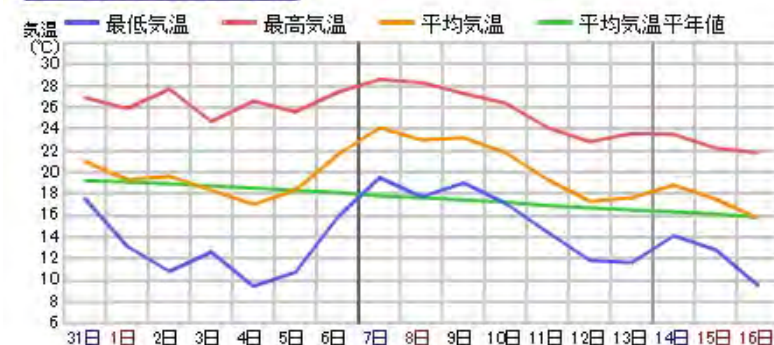
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は気圧の谷などの影響で、8月31日と9月2日に雨が降りました。降水量は合わせて1.5ミリありましたが、直近1ヶ月の降水量だと平年比66%で平年より少なくなりました。

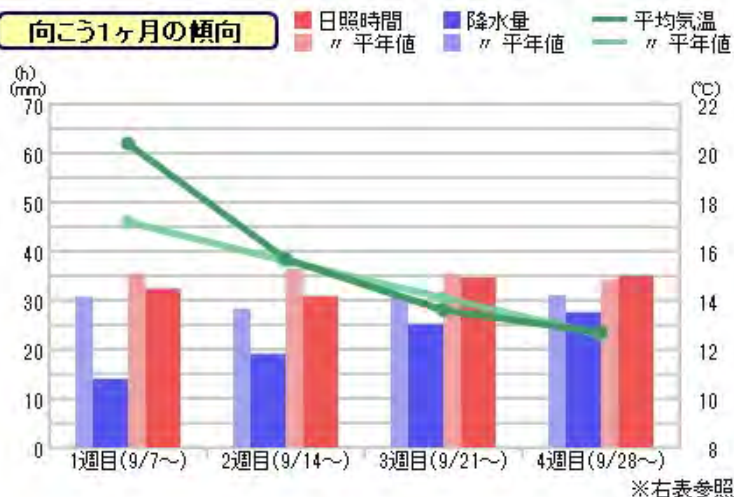
〇日照時間は平年並みで、平年比97%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.3℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、7日は一時雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷の影響を受けやすく、平年に比べて晴れる日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る見込みです。天気は数日の周期で変わるでしょう。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 14.0mm | 30.7mm | 45.6% |
| | 日照時間 | 32.4時間 | 35.4時間 | 91.5% |
| | 平均気温 | 20.4℃ | 17.2℃ | +3.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.4日 | 2.8日 | -0.4日 |
| | くもり日数 | 3.2日 | 1.6日 | +1.6日 |
| | 雨日数 | 1.4日 | 2.6日 | -1.2日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 19.1mm | 28.3mm | 67.5% |
| | 日照時間 | 30.9時間 | 36.4時間 | 84.9% |
| | 平均気温 | 15.7℃ | 15.6℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 3.2日 | -0.5日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 1.6日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.2日 | +0.3日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 25.2mm | 30.7mm | 82.1% |
| | 日照時間 | 34.6時間 | 35.4時間 | 97.7% |
| | 平均気温 | 13.6℃ | 14.1℃ | -0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.6日 | 2.7日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.0日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 3.1日 | 3.3日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 27.6mm | 31.1mm | 88.7% |
| | 日照時間 | 35.0時間 | 34.2時間 | 102.3% |
| | 平均気温 | 12.7℃ | 12.6℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 3.2日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.7日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 3.1日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:八戸

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東北太平洋側】

9月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて曇りや雨の日が多くなるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて晴れの日が少ない見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

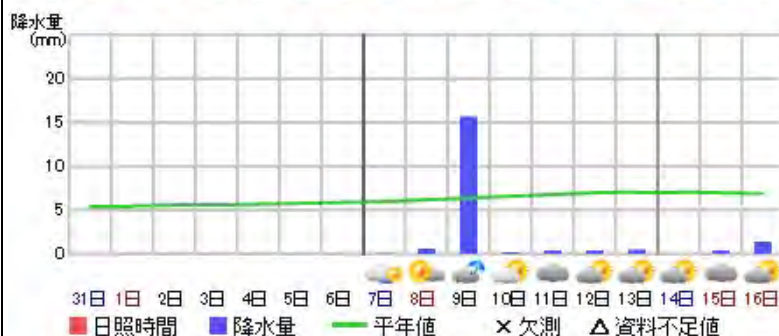
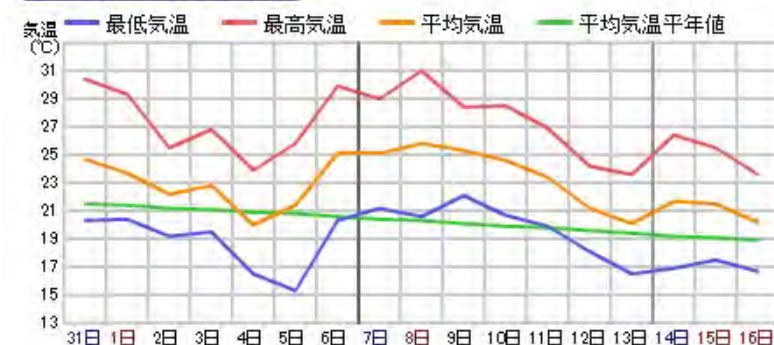
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日に雨が降りました。降水量は21.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比81%と平年並みになりました。

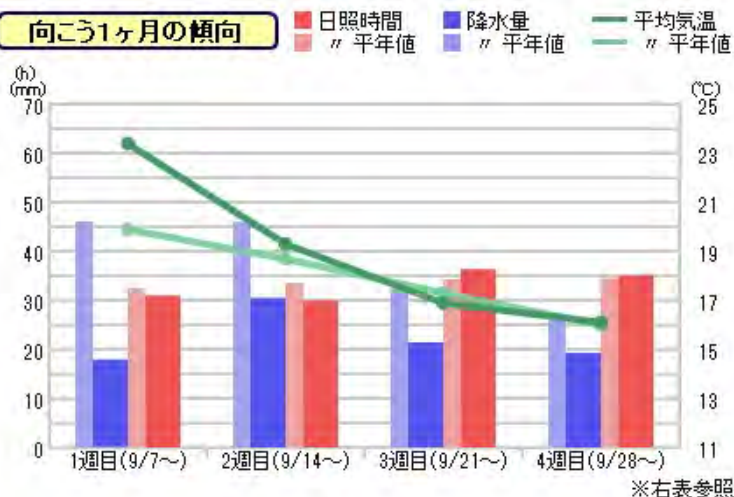
〇日照時間は平年並みで、平年比107%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.7℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、9日は一時雨となるでしょう。
- 〇2週目は、高気圧と低気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は3週目が平年並みで、4週目は平年より多いでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 17.9mm | 46.1mm | 38.8% |
| | 日照時間 | 31.0時間 | 32.5時間 | 95.4% |
| | 平均気温 | 23.4℃ | 19.9℃ | +3.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.5日 | 2.4日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 2.4日 | 1.7日 | +0.7日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.9日 | -0.8日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 30.5mm | 46.0mm | 66.3% |
| | 日照時間 | 29.9時間 | 33.6時間 | 89.0% |
| | 平均気温 | 19.3℃ | 18.7℃ | +0.6℃ |
| | 晴れ日数 | 2.8日 | 3.0日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 1.5日 | +0.3日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 21.4mm | 32.4mm | 66.0% |
| | 日照時間 | 36.3時間 | 34.3時間 | 105.8% |
| | 平均気温 | 16.9℃ | 17.3℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.2日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 19.3mm | 27.2mm | 71.0% |
| | 日照時間 | 35.1時間 | 34.5時間 | 101.7% |
| | 平均気温 | 16.1℃ | 16.0℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.3日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.3日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:六ヶ所

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東北太平洋側】

9月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて曇りや雨の日が多くなるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて晴れの日が少ない見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

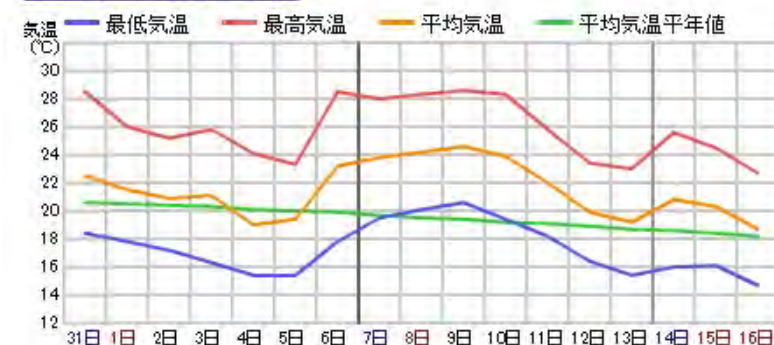
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と31日に雨が降りました。降水量は6ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比80%と平年並みになりました。

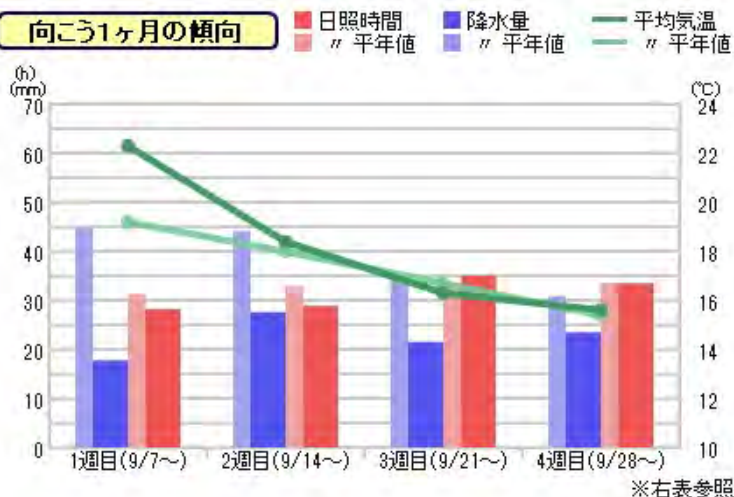
〇日照時間は平年並みで、平年比100%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.1℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、9日は一時雨となるでしょう。
- 〇2週目は、高気圧と低気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通る、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 17.8mm | 44.7mm | 39.8% |
| | 日照時間 | 28.2時間 | 31.2時間 | 90.4% |
| | 平均気温 | 22.3℃ | 19.2℃ | +3.1℃ |
| | 晴れ日数 | 2.1日 | 2.5日 | -0.4日 |
| | くもり日数 | 2.7日 | 1.3日 | +1.4日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 3.2日 | -1.0日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 27.6mm | 44.1mm | 62.6% |
| | 日照時間 | 28.8時間 | 32.9時間 | 87.5% |
| | 平均気温 | 18.4℃ | 18.0℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 2.6日 | 2.7日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.3日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 3.0日 | -0.2日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 21.5mm | 34.6mm | 62.1% |
| | 日照時間 | 35.0時間 | 33.6時間 | 104.2% |
| | 平均気温 | 16.3℃ | 16.7℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.9日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.6日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 23.5mm | 30.8mm | 76.3% |
| | 日照時間 | 33.5時間 | 33.6時間 | 99.7% |
| | 平均気温 | 15.6℃ | 15.4℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 3.1日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.2日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.7日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:盛岡

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東北太平洋側】

9月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて曇りや雨の日が多くなるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べて晴れの日が少ない見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

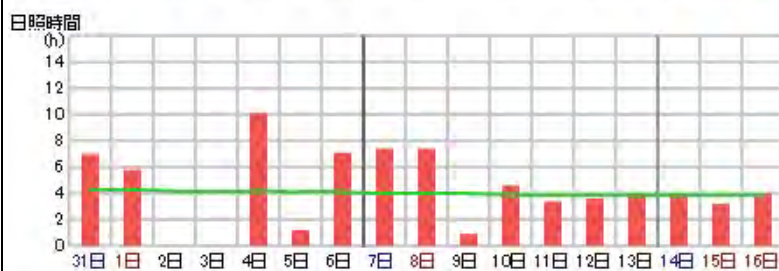
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月2日、3日に雨が降りました。降水量は合わせて16.5ミリありましたが、直近1ヶ月の降水量だと平年比66%で平年より少なくなりました。

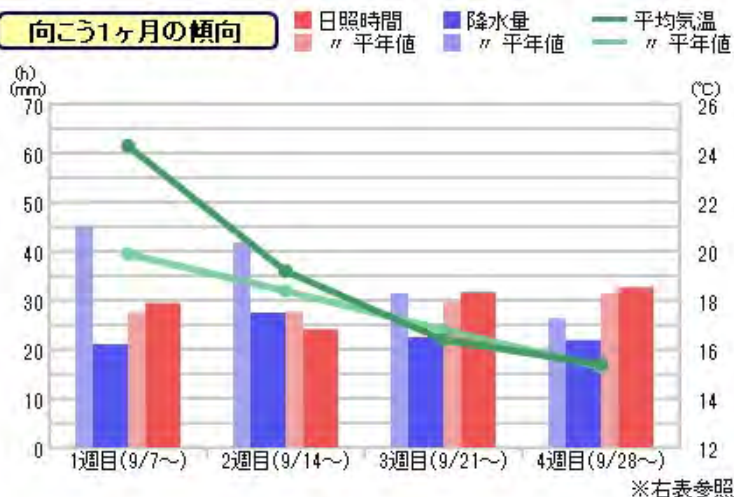
〇日照時間は平年並みで、平年比93%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.4℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、9日は一時雨となるでしょう。
- 〇2週目は、高気圧と低気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通じ、天気は数日の周期で変わる見込みです。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 21.1mm | 45.2mm | 46.7% |
| | 日照時間 | 29.5時間 | 27.6時間 | 106.9% |
| | 平均気温 | 24.3℃ | 19.9℃ | +4.4℃ |
| | 晴れ日数 | 1.8日 | 2.1日 | -0.3日 |
| | くもり日数 | 2.7日 | 1.7日 | +1.0日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 3.2日 | -0.7日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 27.5mm | 41.9mm | 65.6% |
| | 日照時間 | 24.1時間 | 27.8時間 | 86.7% |
| | 平均気温 | 19.2℃ | 18.4℃ | +0.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.3日 | 2.4日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 2.2日 | 1.9日 | +0.3日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 22.5mm | 31.4mm | 71.7% |
| | 日照時間 | 31.7時間 | 29.6時間 | 107.1% |
| | 平均気温 | 16.4℃ | 16.8℃ | -0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 3.0日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.6日 | +0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 21.9mm | 26.3mm | 83.3% |
| | 日照時間 | 32.7時間 | 31.5時間 | 103.8% |
| | 平均気温 | 15.4℃ | 15.3℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 3.2日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.4日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.4日 | -0.3日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:新潟

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【北陸】

9月から10月にかけては、高気圧と低気圧が交互に通過し、平年と同様に天気は数日の周期で変わるでしょう。11月は気圧の谷や湿った空気の影響で、平年と同様に曇りや雨の日が多くなる見込みです。

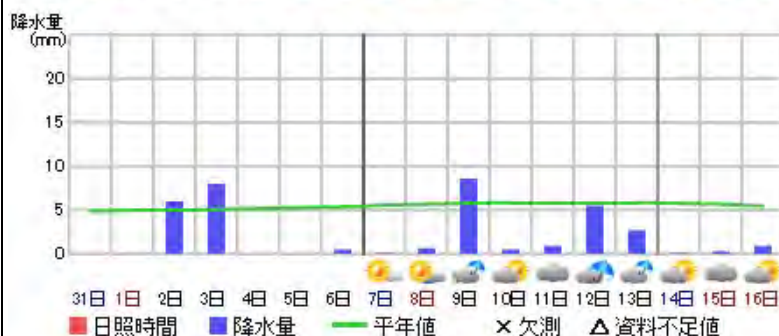
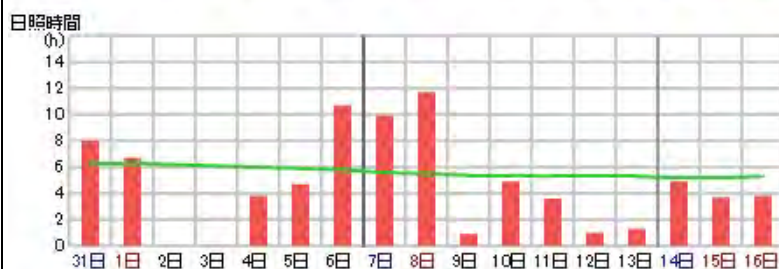
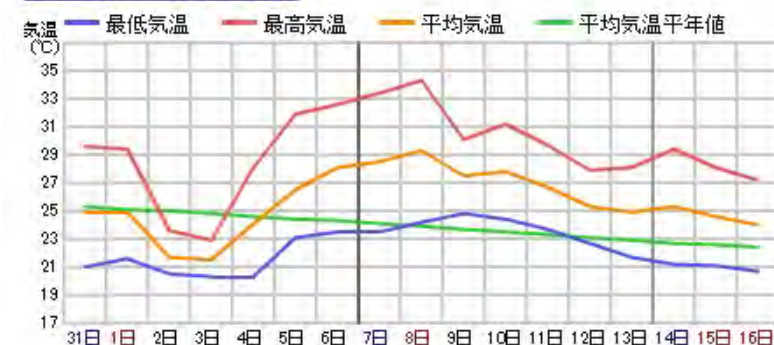
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月2日、3日に雨が降りました。降水量は合わせて26.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比137%と平年より多くなりました。

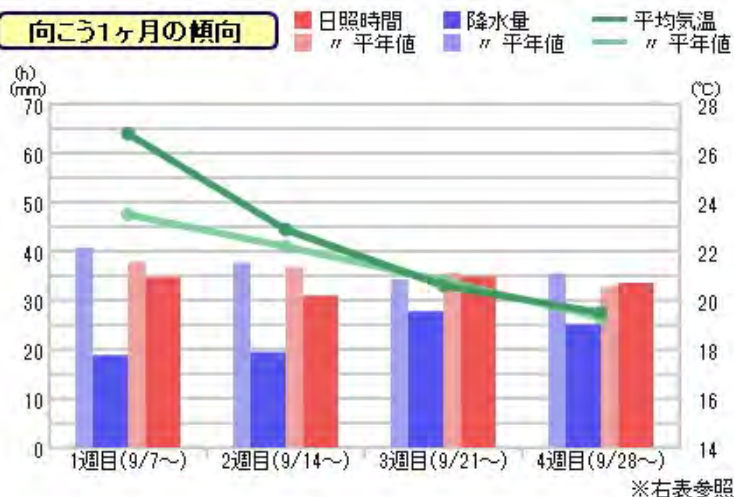
〇日照時間は平年より少なく、平年比91%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.6℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が取れにくく、9日は一時雨となり、12日から13日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、低気圧と高気圧が交互に通過するため、平年と同様に天気は数日の周期で変わる見込みです。

〇降水量は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、低気圧と高気圧が交互に通過し、平年と同様に天気は数日の周期で変わる見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 18.8mm | 40.7mm | 46.2% |
| | 日照時間 | 34.7時間 | 37.8時間 | 91.8% |
| | 平均気温 | 26.8℃ | 23.5℃ | +3.3℃ |
| | 晴れ日数 | 2.4日 | 2.6日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.3日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 3.0日 | 3.1日 | -0.1日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 19.5mm | 37.7mm | 51.7% |
| | 日照時間 | 31.0時間 | 36.9時間 | 84.0% |
| | 平均気温 | 22.9℃ | 22.2℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 3.1日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.2日 | +0.5日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 27.8mm | 34.3mm | 81.0% |
| | 日照時間 | 34.8時間 | 35.5時間 | 98.0% |
| | 平均気温 | 20.6℃ | 20.8℃ | -0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.0日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.2日 | +0.3日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 25.1mm | 35.4mm | 70.9% |
| | 日照時間 | 33.6時間 | 32.8時間 | 102.4% |
| | 平均気温 | 19.5℃ | 19.3℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.8日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.1日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 3.1日 | -0.7日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:田代

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

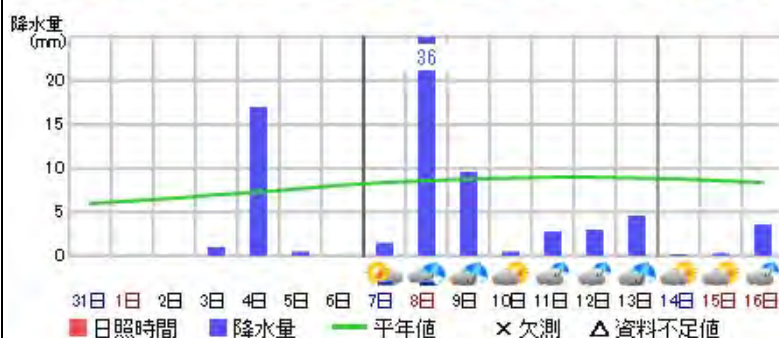
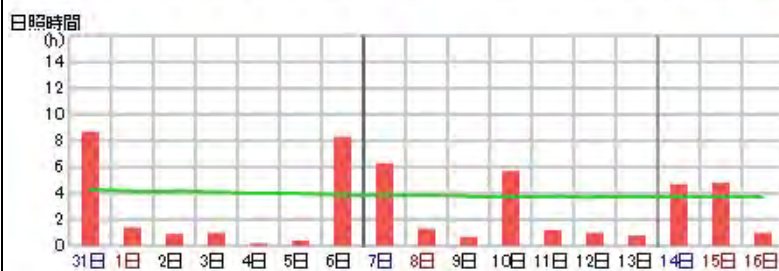
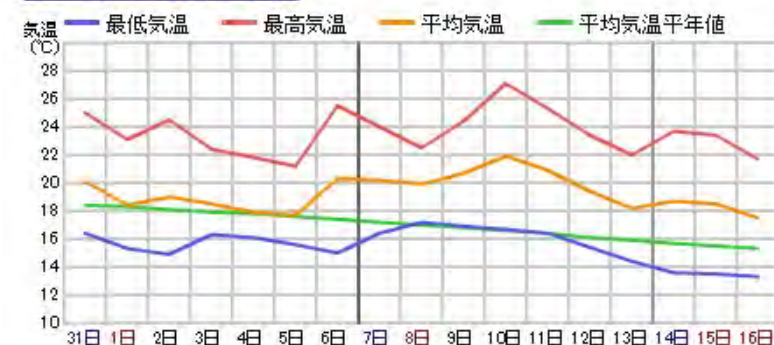
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて26ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比86%と平年並みになりました。

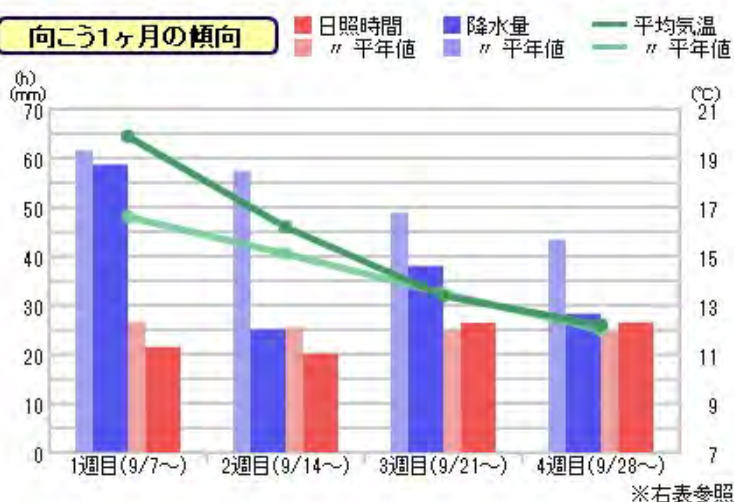
〇日照時間は平年並みで、平年比76%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.0℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で、雨の日が多くなるでしょう。8日から9日は、台風の進路によっては大荒れの天気となるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目が平年並みで、2週目は平年より少ないでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 58.7mm | 61.6mm | 95.3% |
| | 日照時間 | 21.5時間 | 26.6時間 | 80.8% |
| | 平均気温 | 19.9℃ | 16.6℃ | +3.3℃ |
| | 晴れ日数 | 1.5日 | 2.0日 | -0.5日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.5日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 4.1日 | 3.5日 | +0.6日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 25.1mm | 57.4mm | 43.7% |
| | 日照時間 | 20.2時間 | 25.5時間 | 79.2% |
| | 平均気温 | 16.2℃ | 15.1℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 2.3日 | 2.1日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.2日 | ±0.0日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 38.0mm | 48.8mm | 77.9% |
| | 日照時間 | 26.4時間 | 24.9時間 | 106.0% |
| | 平均気温 | 13.4℃ | 13.5℃ | -0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.3日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 1.7日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 28.3mm | 43.4mm | 65.2% |
| | 日照時間 | 26.5時間 | 24.6時間 | 107.7% |
| | 平均気温 | 12.2℃ | 12.0℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.8日 | 2.4日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 3.1日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:沼田

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

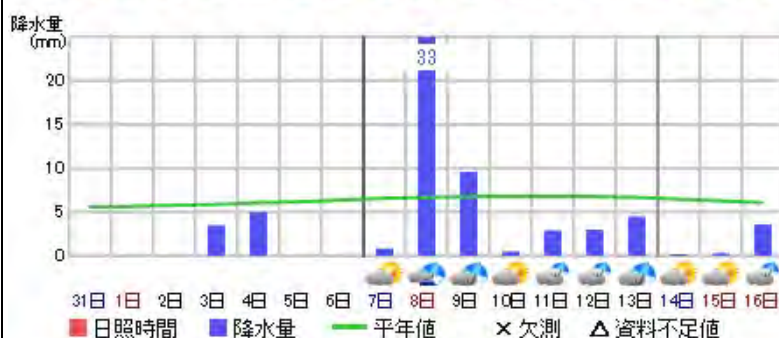
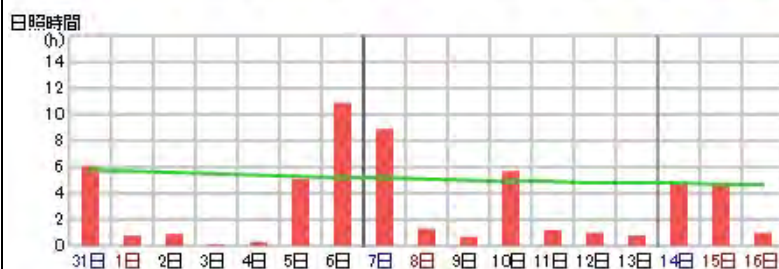
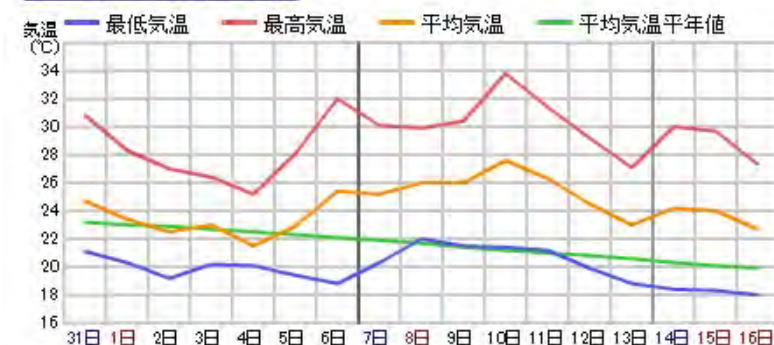
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月3日、4日に雨が降りました。降水量は合わせて9.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比108%と平年より多くなりました。

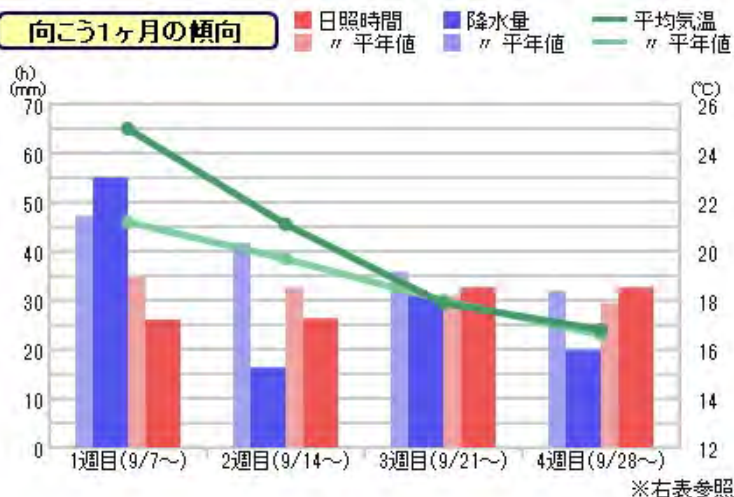
〇日照時間は平年より少なく、平年比77%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.0℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で、雨の日が多くなるでしょう。8日から9日は、台風の進路によっては大荒れの天気となるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 55.0mm | 47.2mm | 116.5% |
| | 日照時間 | 26.1時間 | 34.7時間 | 75.2% |
| | 平均気温 | 25.0℃ | 21.2℃ | +3.8℃ |
| | 晴れ日数 | 1.7日 | 2.6日 | -0.9日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.2日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 4.0日 | 3.2日 | +0.8日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 16.3mm | 41.7mm | 39.1% |
| | 日照時間 | 26.3時間 | 32.7時間 | 80.4% |
| | 平均気温 | 21.1℃ | 19.7℃ | +1.4℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.8日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.1日 | ±0.0日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 31.0mm | 35.9mm | 86.4% |
| | 日照時間 | 32.7時間 | 31.0時間 | 105.5% |
| | 平均気温 | 17.9℃ | 18.0℃ | -0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.0日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.3日 | 1.2日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 19.8mm | 32.0mm | 61.9% |
| | 日照時間 | 32.7時間 | 29.5時間 | 110.8% |
| | 平均気温 | 16.8℃ | 16.6℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 2.9日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.3日 | -0.3日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.8日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:佐久

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

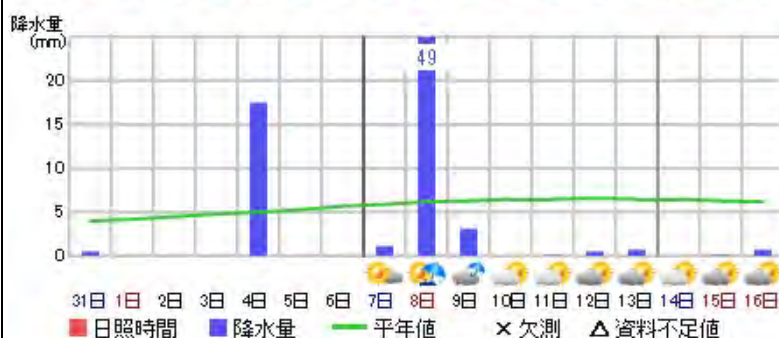
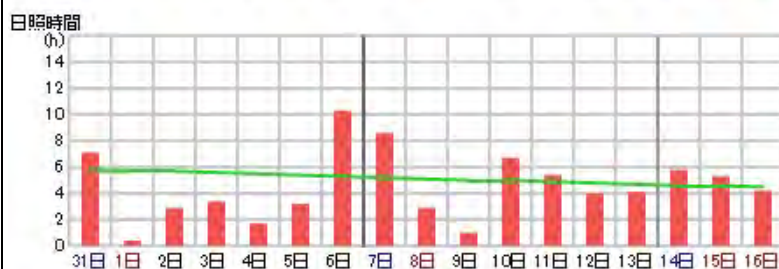
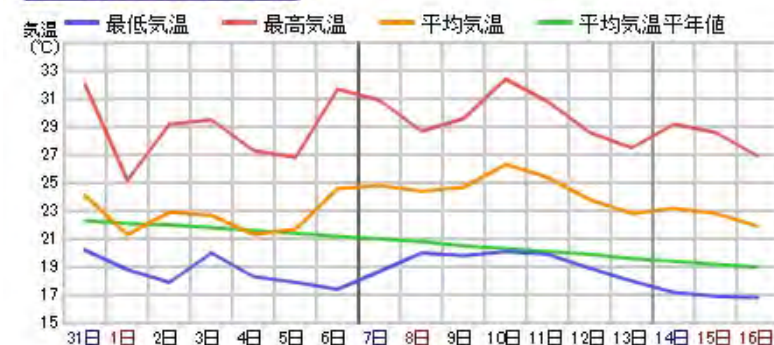
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と31日、9月4日に雨が降りました。降水量は合わせて22ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比127%と平年より多くなりました。

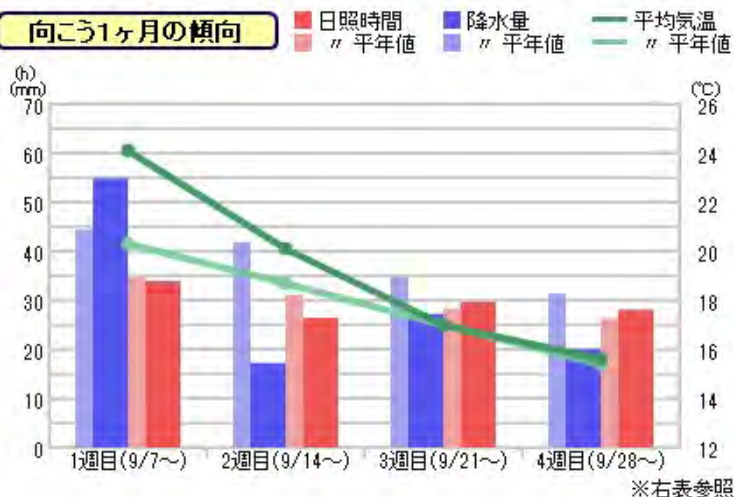
〇日照時間は平年より少なく、平年比81%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.2℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目が平年並みで、2週目は平年より少ないでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 54.8mm | 44.5mm | 123.1% |
| | 日照時間 | 33.9時間 | 34.7時間 | 97.7% |
| | 平均気温 | 24.1℃ | 20.3℃ | +3.8℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.4日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.4日 | -0.2日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 17.2mm | 41.9mm | 41.1% |
| | 日照時間 | 26.4時間 | 31.1時間 | 84.9% |
| | 平均気温 | 20.1℃ | 18.7℃ | +1.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.9日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 27.2mm | 34.7mm | 78.4% |
| | 日照時間 | 29.6時間 | 28.3時間 | 104.6% |
| | 平均気温 | 17.0℃ | 17.0℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 2.9日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 1.6日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 20.0mm | 31.3mm | 63.9% |
| | 日照時間 | 28.1時間 | 26.3時間 | 106.8% |
| | 平均気温 | 15.6℃ | 15.4℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.0日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.6日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.4日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:野辺山

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

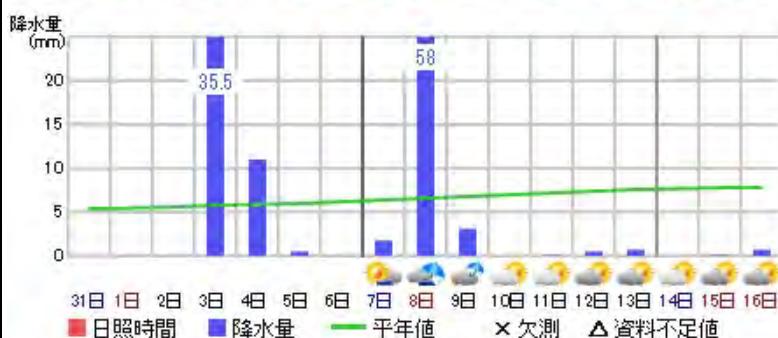
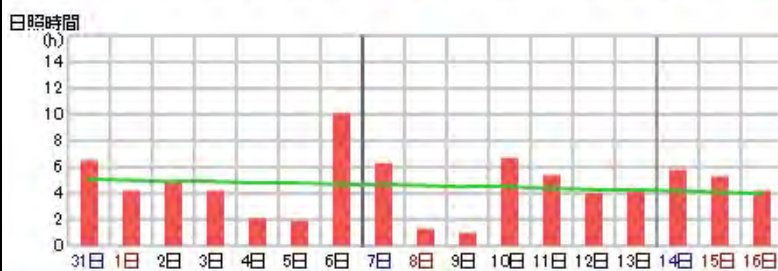
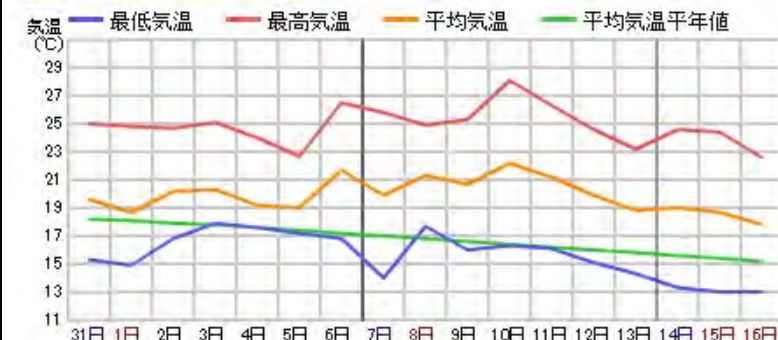
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて56.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比119%と平年並みになりました。

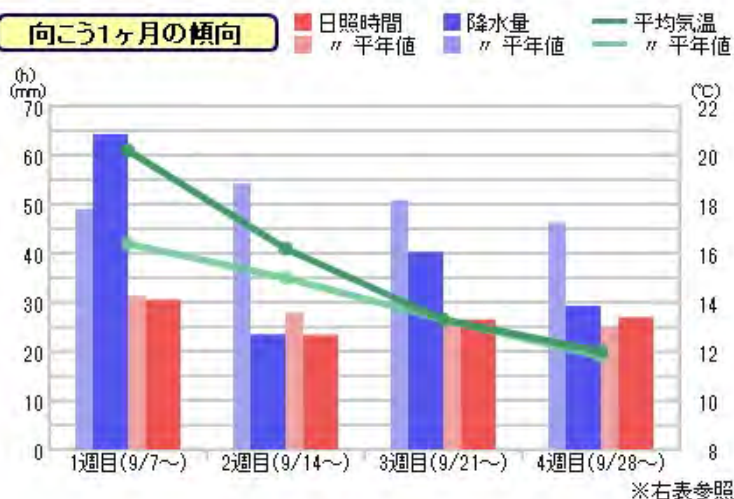
〇日照時間は平年並みで、平年比85%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.2℃と平年よりかなり高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目が平年より多く、2週目は平年より少ないでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 64.3mm | 49.0mm | 131.2% |
| | 日照時間 | 30.5時間 | 31.3時間 | 97.4% |
| | 平均気温 | 20.2℃ | 16.4℃ | +3.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.9日 | 1.5日 | +0.4日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 2.7日 | -0.3日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 23.5mm | 54.2mm | 43.4% |
| | 日照時間 | 23.4時間 | 27.9時間 | 83.9% |
| | 平均気温 | 16.2℃ | 15.0℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.5日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 3.1日 | -0.5日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 40.3mm | 50.8mm | 79.3% |
| | 日照時間 | 26.5時間 | 25.9時間 | 102.3% |
| | 平均気温 | 13.3℃ | 13.3℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.4日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.5日 | 1.4日 | -0.9日 |
| | 雨日数 | 3.3日 | 3.2日 | +0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 29.3mm | 46.2mm | 63.4% |
| | 日照時間 | 27.0時間 | 24.9時間 | 108.4% |
| | 平均気温 | 12.0℃ | 11.8℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.7日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.6日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.7日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:松本

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

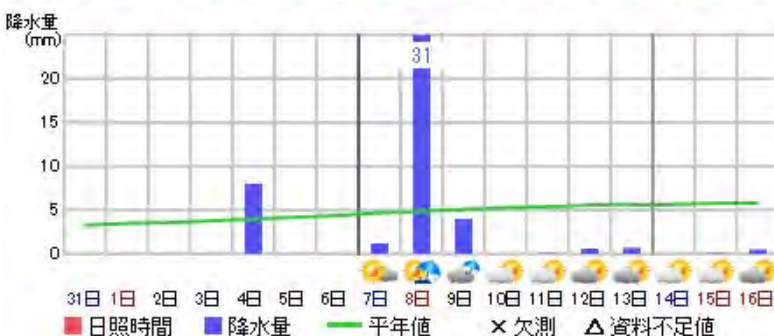
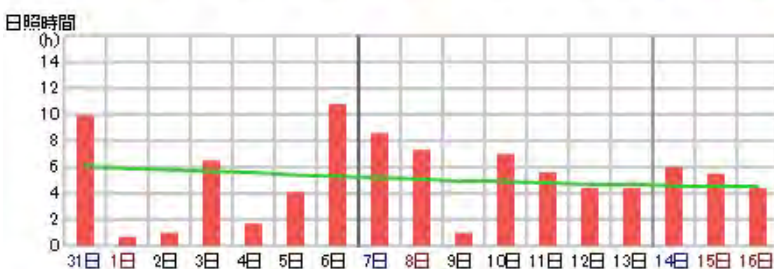
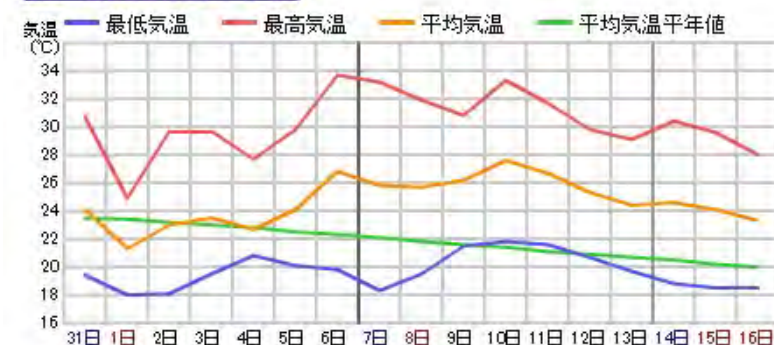
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月4日に雨が降りました。降水量は合わせて27.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比108%と平年並みになりました。

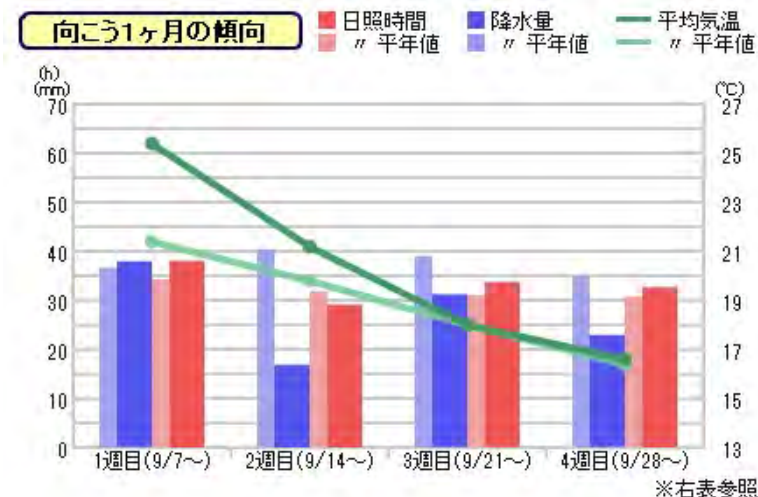
〇日照時間は平年並みで、平年比87%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.8℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 37.9mm | 36.7mm | 103.3% |
| | 日照時間 | 38.0時間 | 34.3時間 | 110.8% |
| | 平均気温 | 25.4℃ | 21.4℃ | +4.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.1日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.6日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.3日 | -0.1日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 16.9mm | 40.4mm | 41.8% |
| | 日照時間 | 29.1時間 | 31.9時間 | 91.2% |
| | 平均気温 | 21.2℃ | 19.8℃ | +1.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.0日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 1.7日 | +0.1日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 31.2mm | 39.0mm | 80.0% |
| | 日照時間 | 33.7時間 | 31.1時間 | 108.4% |
| | 平均気温 | 18.0℃ | 18.0℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.1日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.5日 | 1.4日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 22.9mm | 35.0mm | 65.4% |
| | 日照時間 | 32.7時間 | 30.8時間 | 106.2% |
| | 平均気温 | 16.6℃ | 16.4℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.1日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.7日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.2日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:銚子

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

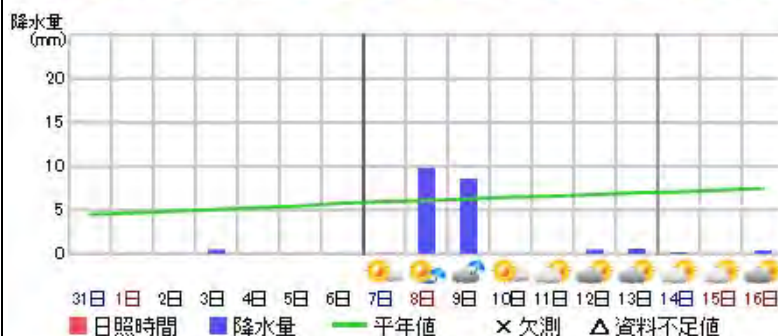
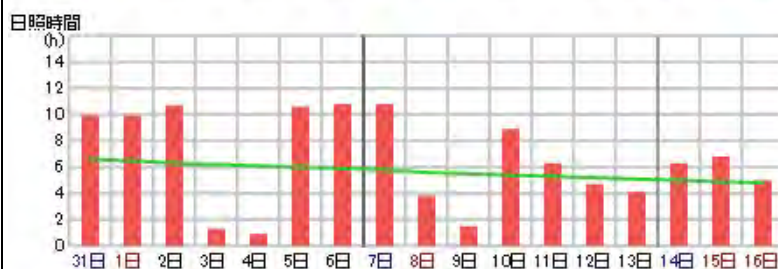
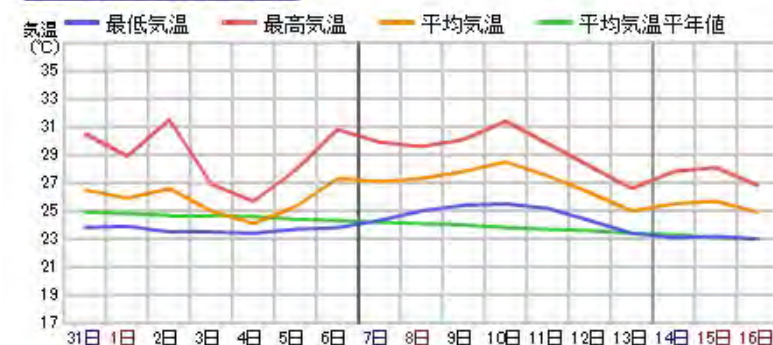
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月3日に雨が降りました。降水量は合わせて7ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比77%と平年並みになりました。

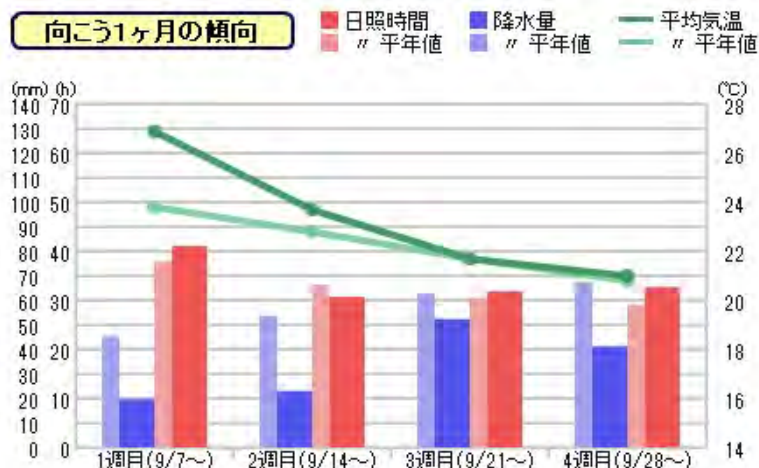
〇日照時間は平年並みで、平年比95%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.1℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりがやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目が平年並みで、4週目は平年より多いでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 19.6mm | 45.3mm | 43.3% |
| | 日照時間 | 41.1時間 | 37.9時間 | 108.4% |
| | 平均気温 | 26.9℃ | 23.8℃ | +3.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.1日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.4日 | -0.3日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 23.0mm | 53.8mm | 42.8% |
| | 日照時間 | 30.7時間 | 33.2時間 | 92.5% |
| | 平均気温 | 23.7℃ | 22.8℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.7日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 1.6日 | +0.2日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 52.3mm | 62.7mm | 83.4% |
| | 日照時間 | 31.9時間 | 30.5時間 | 104.6% |
| | 平均気温 | 21.7℃ | 21.7℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 2.7日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.6日 | 1.5日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 41.3mm | 67.4mm | 61.3% |
| | 日照時間 | 32.7時間 | 29.1時間 | 112.4% |
| | 平均気温 | 21.0℃ | 20.8℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 2.9日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.4日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.7日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)～10月4日(金)

地点:横芝光

作成日:2019年9月6日

本年(9月～11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

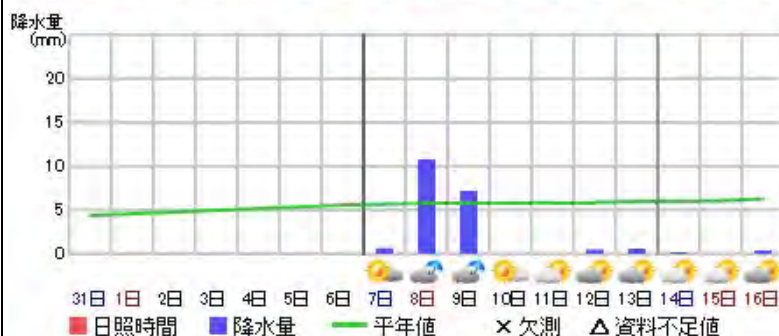
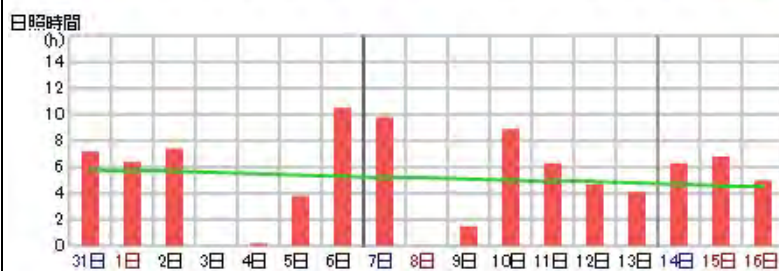
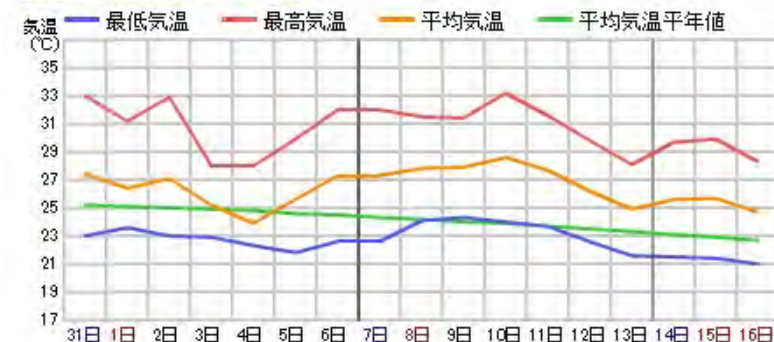
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日に雨が降りました。降水量は13ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比56%と平年並みになりました。

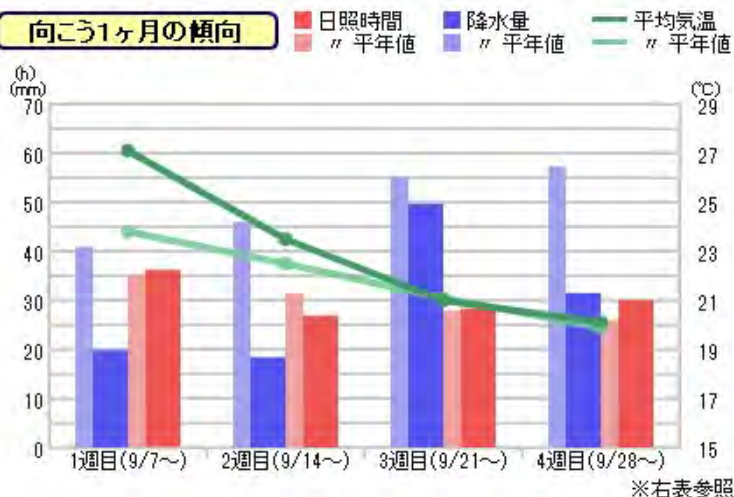
〇日照時間は平年並みで、平年比95%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.4℃と平年よりかなり高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7～) | 降水量 | 19.8mm | 40.9mm | 48.4% |
| | 日照時間 | 36.2時間 | 35.1時間 | 103.1% |
| | 平均気温 | 27.1℃ | 23.8℃ | +3.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.0日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.6日 | -0.3日 |
| 2週目 (9/14～) | 降水量 | 18.4mm | 46.0mm | 40.0% |
| | 日照時間 | 26.9時間 | 31.4時間 | 85.7% |
| | 平均気温 | 23.5℃ | 22.5℃ | +1.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.6日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.6日 | +0.1日 |
| 3週目 (9/21～) | 降水量 | 49.6mm | 55.2mm | 89.9% |
| | 日照時間 | 28.3時間 | 27.9時間 | 101.4% |
| | 平均気温 | 21.0℃ | 21.1℃ | -0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 2.5日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 1.6日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28～) | 降水量 | 31.5mm | 57.3mm | 55.0% |
| | 日照時間 | 30.1時間 | 25.9時間 | 116.2% |
| | 平均気温 | 20.1℃ | 19.9℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.8日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.3日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.9日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:下妻

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

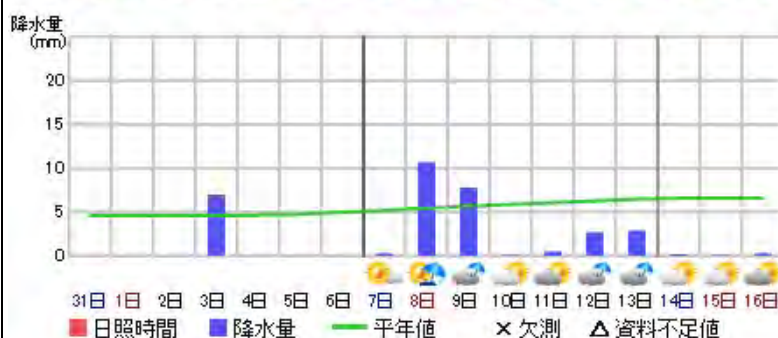
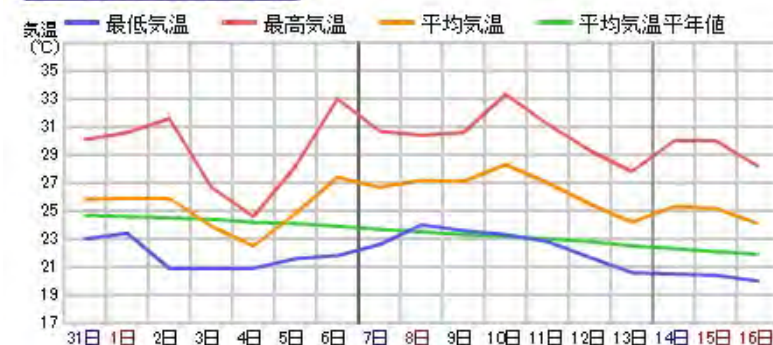
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月3日に雨が降りました。降水量は合わせて13.5ミリありましたが、直近1ヶ月の降水量だと平年比54%で平年より少なくなりました。

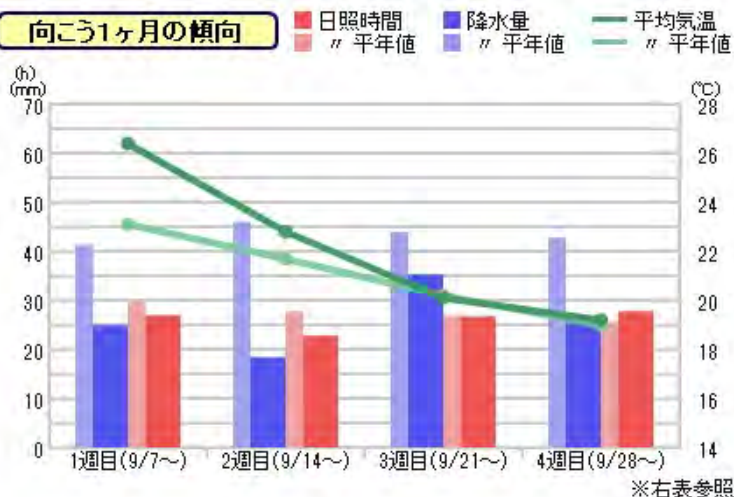
〇日照時間は平年並みで、平年比91%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.2℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で、8日から9日と12日から13日は雨となるでしょう。8日から9日は、台風の進路によっては大荒れの天気となるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 24.9mm | 41.2mm | 60.4% |
| | 日照時間 | 27.0時間 | 29.6時間 | 91.2% |
| | 平均気温 | 26.4℃ | 23.1℃ | +3.3℃ |
| | 晴れ日数 | 2.3日 | 2.3日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.8日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 3.1日 | 2.9日 | +0.2日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 18.4mm | 46.0mm | 40.0% |
| | 日照時間 | 22.8時間 | 27.8時間 | 82.0% |
| | 平均気温 | 22.8℃ | 21.7℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 2.6日 | 2.0日 | +0.6日 |
| | くもり日数 | 2.2日 | 2.2日 | ±0.0日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 35.3mm | 43.9mm | 80.4% |
| | 日照時間 | 26.7時間 | 27.0時間 | 98.9% |
| | 平均気温 | 20.1℃ | 20.2℃ | -0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.3日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.9日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 26.1mm | 42.8mm | 61.0% |
| | 日照時間 | 27.8時間 | 25.5時間 | 109.0% |
| | 平均気温 | 19.2℃ | 19.0℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 2.6日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.7日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.7日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)～10月4日(金)

地点:三浦

作成日:2019年9月6日

本年(9月～11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【関東甲信】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。10月も天気は数日の周期で変わる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

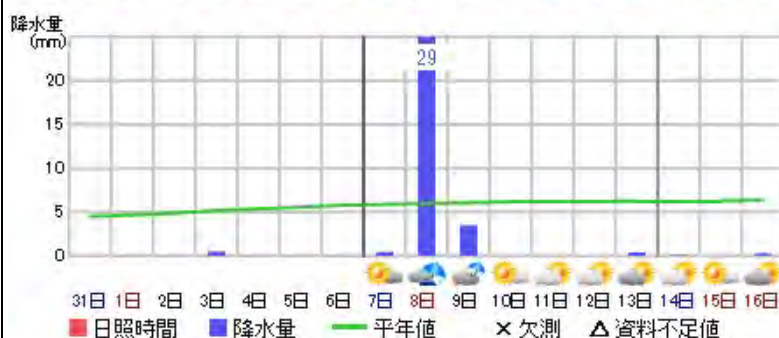
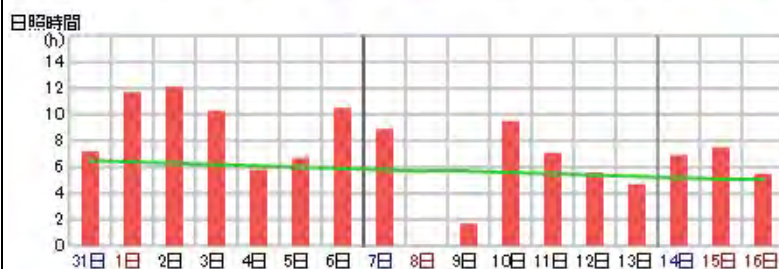
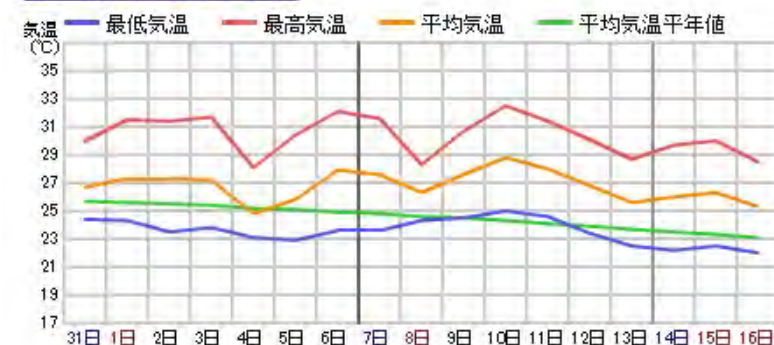
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月3日に雨が降りました。降水量は合わせて21ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比59%と平年並みになりました。

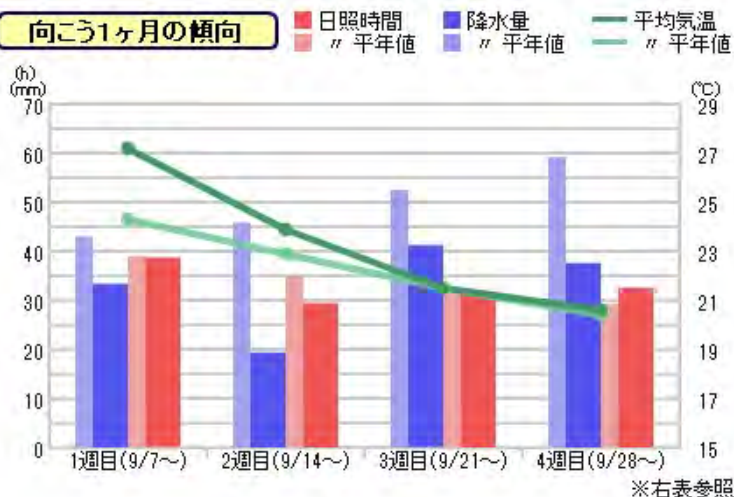
〇日照時間は平年より多く、平年比106%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.2℃と平年よりかなり高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ曇りや雨の日が少ない見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7～) | 降水量 | 33.4mm | 42.9mm | 77.9% |
| | 日照時間 | 38.7時間 | 39.0時間 | 99.2% |
| | 平均気温 | 27.2℃ | 24.3℃ | +2.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.2日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.2日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.6日 | -0.4日 |
| 2週目 (9/14～) | 降水量 | 19.4mm | 45.8mm | 42.4% |
| | 日照時間 | 29.5時間 | 34.9時間 | 84.5% |
| | 平均気温 | 23.9℃ | 22.9℃ | +1.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 2.5日 | +0.7日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.5日 | ±0.0日 |
| 3週目 (9/21～) | 降水量 | 41.2mm | 52.5mm | 78.5% |
| | 日照時間 | 31.6時間 | 31.3時間 | 101.0% |
| | 平均気温 | 21.5℃ | 21.5℃ | ±0.0℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 2.7日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 1.6日 | -0.9日 |
| 4週目 (9/28～) | 降水量 | 37.6mm | 59.2mm | 63.5% |
| | 日照時間 | 32.6時間 | 29.2時間 | 111.6% |
| | 平均気温 | 20.6℃ | 20.4℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 2.9日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.5日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 2.6日 | -0.2日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:御前崎

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東海】

9月から10月にかけては、高気圧と低気圧が交互に通過するため、平年と同様に天気は数日の周期で変わってでしょう。11月は高気圧に覆われて、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

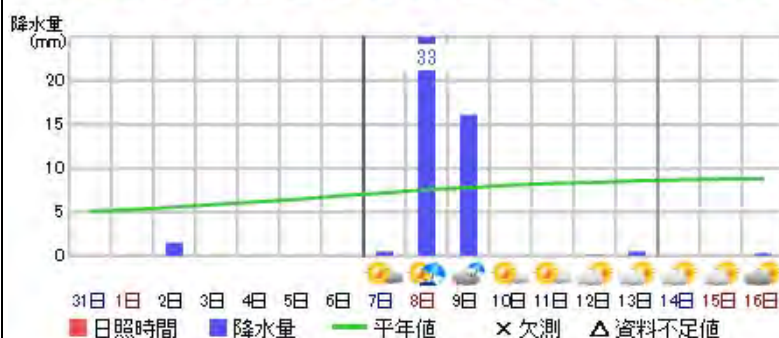
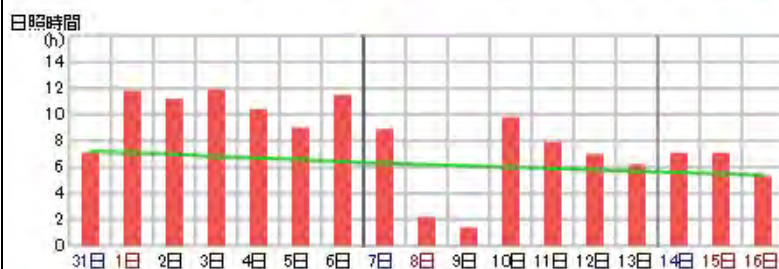
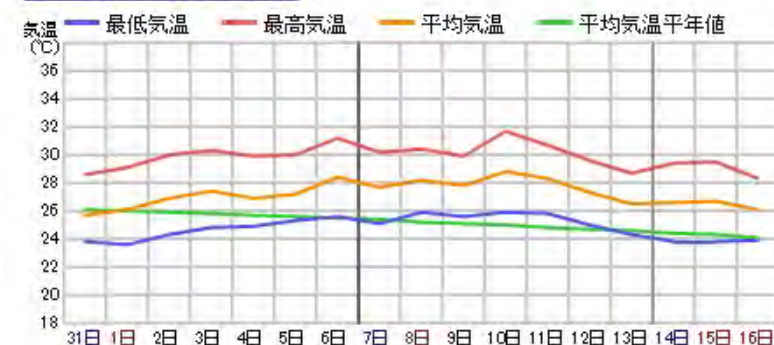
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月2日に雨が降りました。降水量は合わせて121.5ミリに達し、直近1ヶ月の降水量は平年比89%と平年並みになりました。

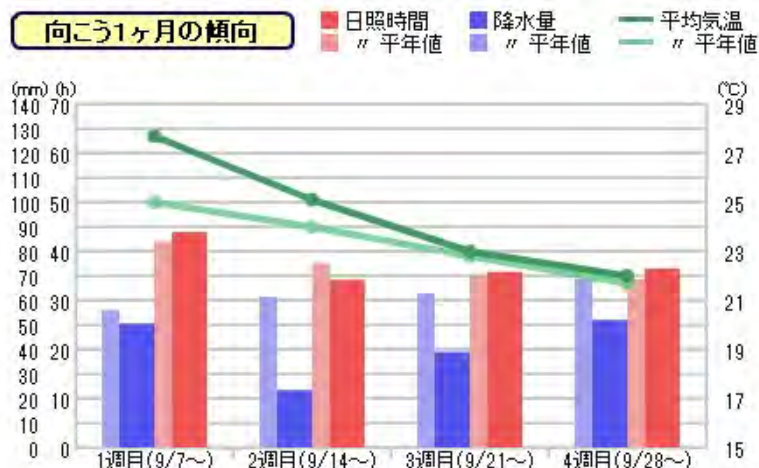
〇日照時間は平年並みで、平年比101%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.1℃と平年よりかなり高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。

〇降水量は1週目が平年より多く、2週目は平年より少ないでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通過して、天気は数日の周期で変わる見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 50.6mm | 56.0mm | 90.4% |
| | 日照時間 | 43.9時間 | 42.0時間 | 104.5% |
| | 平均気温 | 27.7℃ | 25.0℃ | +2.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.5日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.0日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.5日 | -0.5日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 23.4mm | 61.5mm | 38.0% |
| | 日照時間 | 34.2時間 | 37.6時間 | 91.0% |
| | 平均気温 | 25.1℃ | 24.0℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 2.8日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.4日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.8日 | -0.6日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 39.0mm | 63.0mm | 61.9% |
| | 日照時間 | 35.8時間 | 35.0時間 | 102.3% |
| | 平均気温 | 23.0℃ | 22.8℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.0日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 1.1日 | -0.4日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 2.9日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 52.0mm | 68.5mm | 75.9% |
| | 日照時間 | 36.5時間 | 34.3時間 | 106.4% |
| | 平均気温 | 22.0℃ | 21.7℃ | +0.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.3日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 2.5日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:伊良湖

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東海】

9月から10月にかけては、高気圧と低気圧が交互に通過するため、平年と同様に天気は数日の周期で変わると見込みです。11月は高気圧に覆われて、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

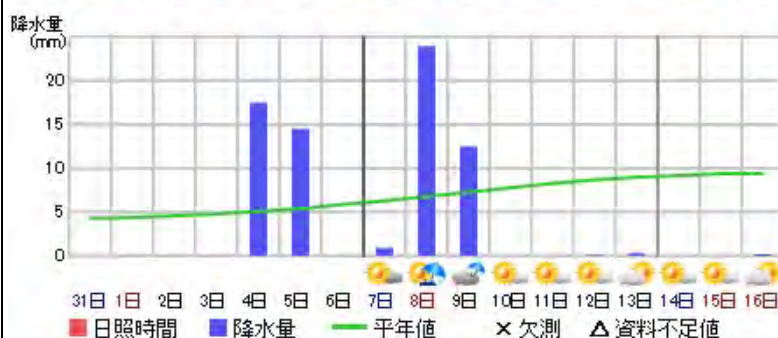
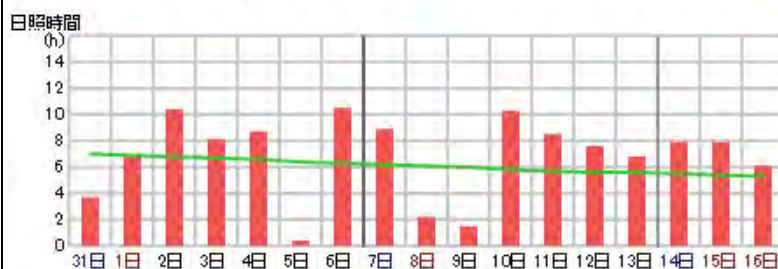
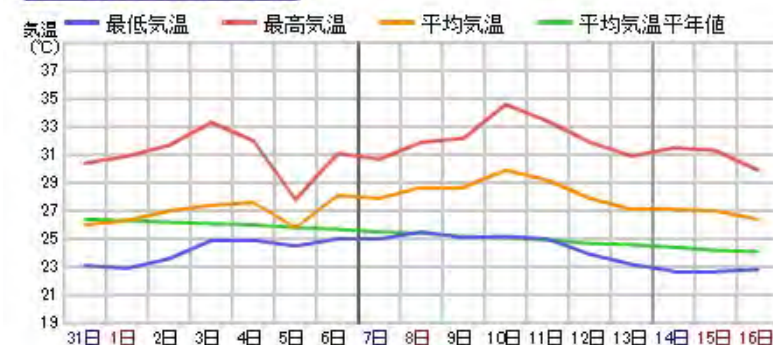
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月4日、5日に雨が降りました。降水量は合わせて45.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比114%と平年より多くなりました。

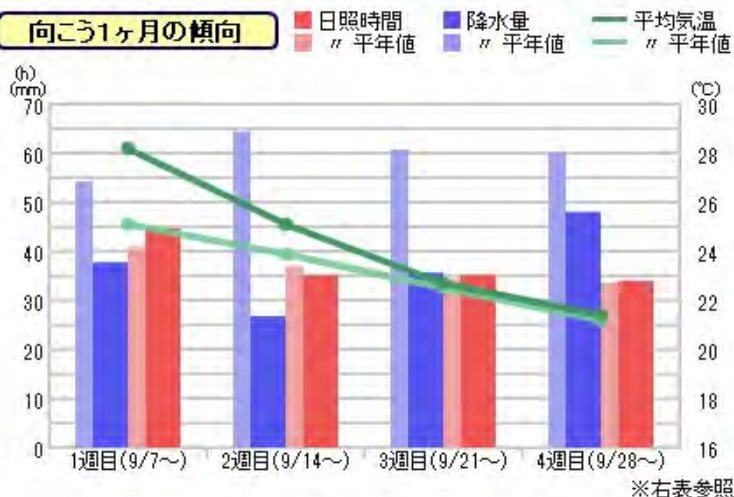
〇日照時間は平年並みで、平年比96%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.9℃と平年よりかなり高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。

〇降水量は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通過して、天気は数日の周期で変わる見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 37.8mm | 54.2mm | 69.7% |
| | 日照時間 | 44.6時間 | 41.0時間 | 108.8% |
| | 平均気温 | 28.2℃ | 25.1℃ | +3.1℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.7日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.2日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 1.8日 | 2.1日 | -0.3日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 26.8mm | 64.5mm | 41.6% |
| | 日照時間 | 35.2時間 | 37.0時間 | 95.1% |
| | 平均気温 | 25.1℃ | 23.9℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 4.0日 | 3.2日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.1日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.7日 | -0.8日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 35.6mm | 60.7mm | 58.6% |
| | 日照時間 | 35.2時間 | 34.5時間 | 102.0% |
| | 平均気温 | 22.7℃ | 22.5℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.1日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.3日 | -0.4日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.6日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 48.0mm | 60.2mm | 79.7% |
| | 日照時間 | 34.0時間 | 33.6時間 | 101.2% |
| | 平均気温 | 21.4℃ | 21.2℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 3.1日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.3日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.6日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:豊橋

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【東海】

9月から10月にかけては、高気圧と低気圧が交互に通過するため、平年と同様に天気は数日の周期で変わると見込みです。11月は高気圧に覆われて、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

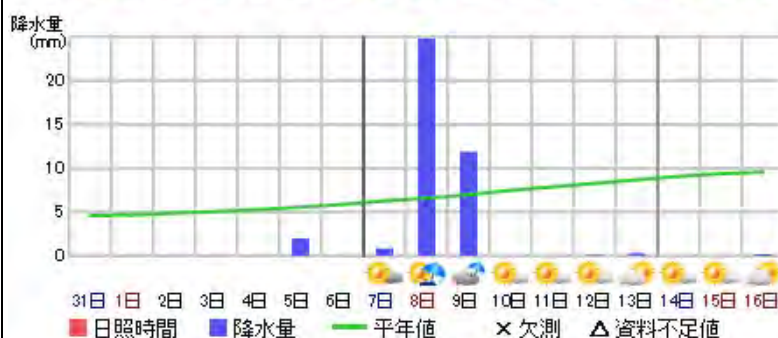
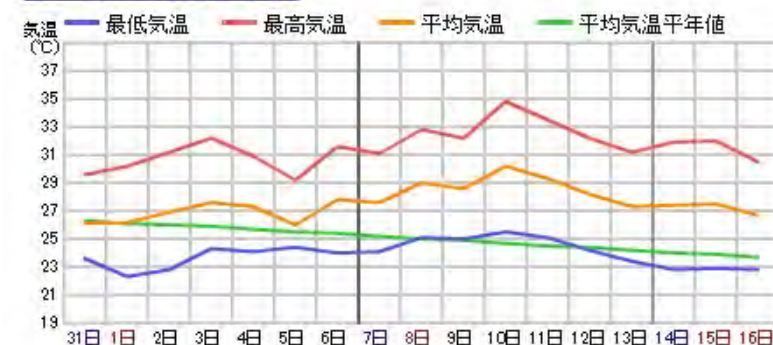
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月5日に雨が降りました。降水量は合わせて30ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比91%と平年並みになりました。

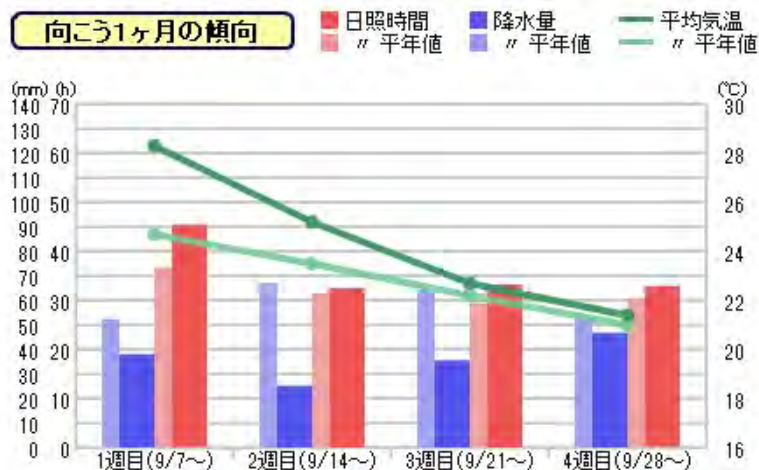
〇日照時間は平年より多く、平年比122%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.9℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、台風15号や前線、湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日から9日は雨となり、台風の進路によっては大荒れとなるおそれがあります。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。

〇降水量は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、高気圧と低気圧が交互に通過して、天気は数日の周期で変わる見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 38.0mm | 52.3mm | 72.7% |
| | 日照時間 | 45.4時間 | 36.7時間 | 123.7% |
| | 平均気温 | 28.3℃ | 24.7℃ | +3.6℃ |
| | 晴れ日数 | 4.1日 | 3.5日 | +0.6日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.0日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.5日 | -0.5日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 25.2mm | 67.2mm | 37.5% |
| | 日照時間 | 32.5時間 | 31.5時間 | 103.2% |
| | 平均気温 | 25.2℃ | 23.5℃ | +1.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.1日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.1日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.8日 | -0.8日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 35.5mm | 64.2mm | 55.3% |
| | 日照時間 | 33.2時間 | 29.4時間 | 112.9% |
| | 平均気温 | 22.7℃ | 22.2℃ | +0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 2.8日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 1.2日 | -0.4日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 3.0日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 46.7mm | 53.1mm | 87.9% |
| | 日照時間 | 32.9時間 | 30.4時間 | 108.2% |
| | 平均気温 | 21.4℃ | 21.0℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 3.0日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.2日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:熊本

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【九州北部】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多くなる見込みです。11月は天気は数日の周期で変わるでしょう。

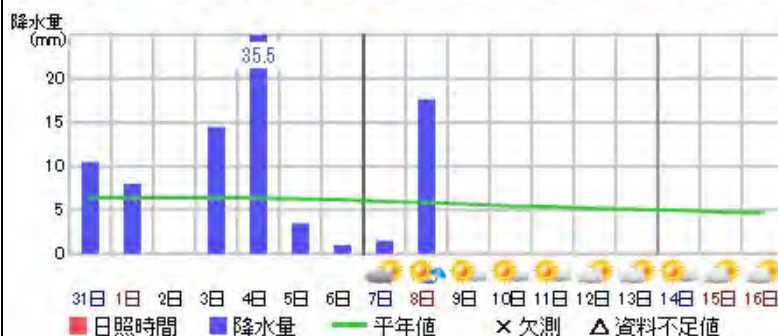
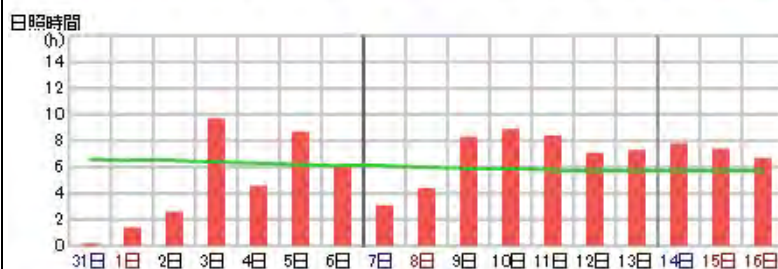
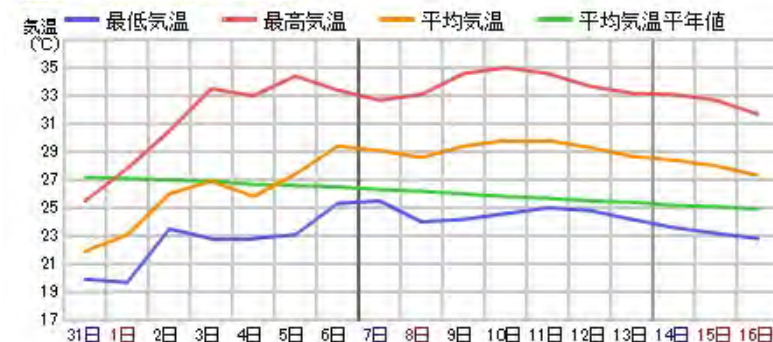
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて76.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比255%と平年よりかなり多くなりました。

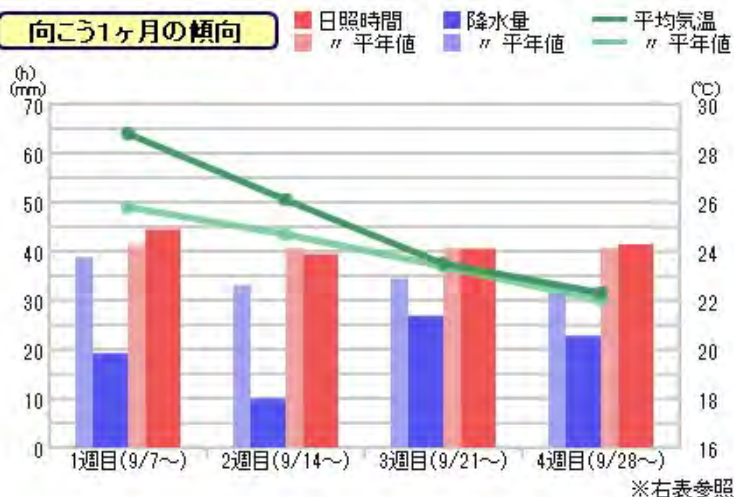
〇日照時間は平年よりかなり少なく、平年比61%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.9℃と平年より低くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で、雲が広がりやすく、8日は一時雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込みです。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 19.2mm | 38.8mm | 49.5% |
| | 日照時間 | 44.5時間 | 41.3時間 | 107.7% |
| | 平均気温 | 28.8℃ | 25.8℃ | +3.0℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.4日 | +0.8日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.3日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 1.3日 | 2.3日 | -1.0日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 9.9mm | 33.1mm | 29.9% |
| | 日照時間 | 39.5時間 | 40.6時間 | 97.3% |
| | 平均気温 | 26.1℃ | 24.7℃ | +1.4℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.9日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.3日 | +0.2日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 26.9mm | 34.5mm | 78.0% |
| | 日照時間 | 40.5時間 | 40.6時間 | 99.8% |
| | 平均気温 | 23.5℃ | 23.4℃ | +0.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.8日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.2日 | ±0.0日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 22.8mm | 31.4mm | 72.6% |
| | 日照時間 | 41.4時間 | 40.6時間 | 102.0% |
| | 平均気温 | 22.3℃ | 22.0℃ | +0.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.5日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.5日 | 1.6日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:島原

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【九州北部】

9月は高気圧と低気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多くなる見込みです。11月は天気は数日の周期で変わるでしょう。

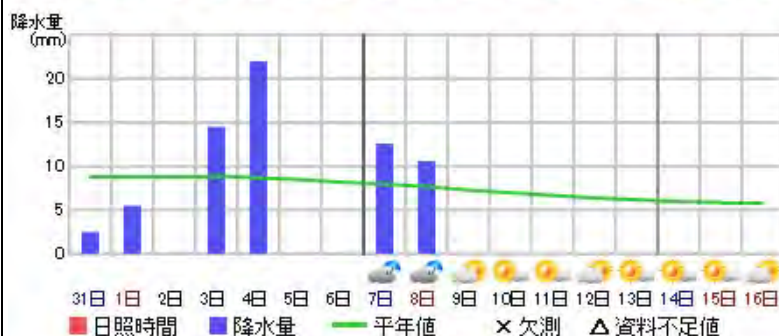
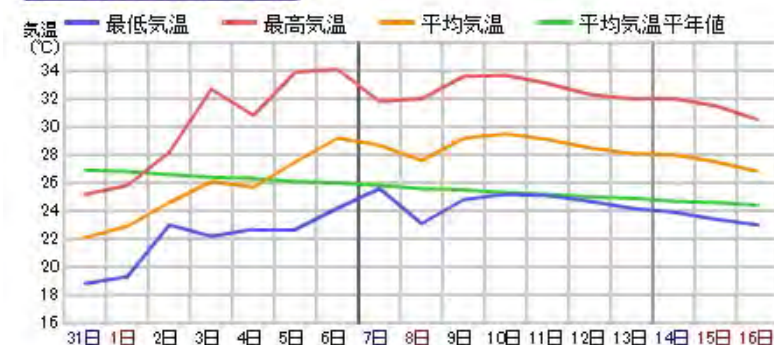
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて45ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比177%と平年よりかなり多くなりました。

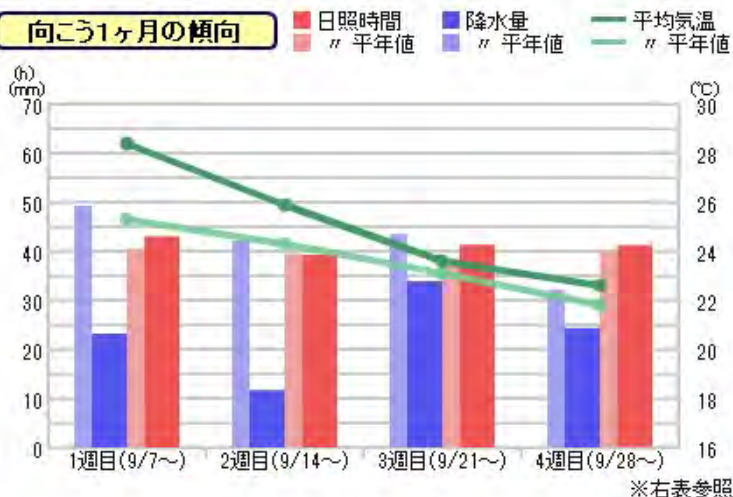
〇日照時間は平年よりかなり少なく、平年比66%となりました。

〇平均気温は、平年差-0.9℃と平年よりかなり低くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で、雲が広がりやすく、7日から8日にかけては雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込みです。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 23.2mm | 49.3mm | 47.1% |
| | 日照時間 | 43.0時間 | 40.5時間 | 106.2% |
| | 平均気温 | 28.4℃ | 25.3℃ | +3.1℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.7日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.0日 | +0.5日 |
| | 雨日数 | 1.3日 | 2.3日 | -1.0日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 11.7mm | 42.1mm | 27.8% |
| | 日照時間 | 39.3時間 | 39.5時間 | 99.5% |
| | 平均気温 | 25.9℃ | 24.3℃ | +1.6℃ |
| | 晴れ日数 | 4.3日 | 3.7日 | +0.6日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.5日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 1.3日 | 1.8日 | -0.5日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 33.9mm | 43.5mm | 77.9% |
| | 日照時間 | 41.3時間 | 38.5時間 | 107.3% |
| | 平均気温 | 23.6℃ | 23.1℃ | +0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 4.1日 | 4.0日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.0日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 24.4mm | 32.2mm | 75.8% |
| | 日照時間 | 41.2時間 | 39.8時間 | 103.5% |
| | 平均気温 | 22.6℃ | 21.8℃ | +0.8℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 4.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.3日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.4日 | 1.5日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:洲本

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【近畿太平洋側】

9月は天気は数日の周期で変わるでしょう。10月は天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多くなりそうです。

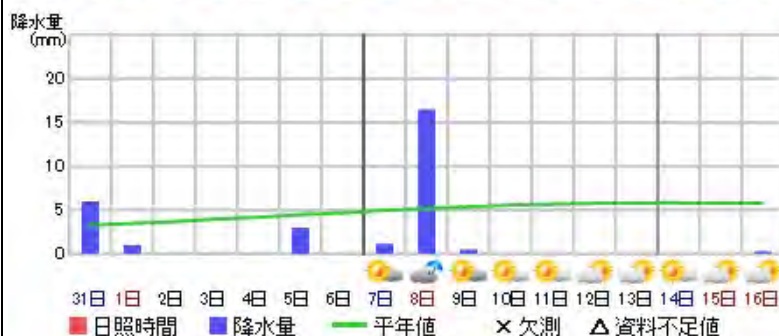
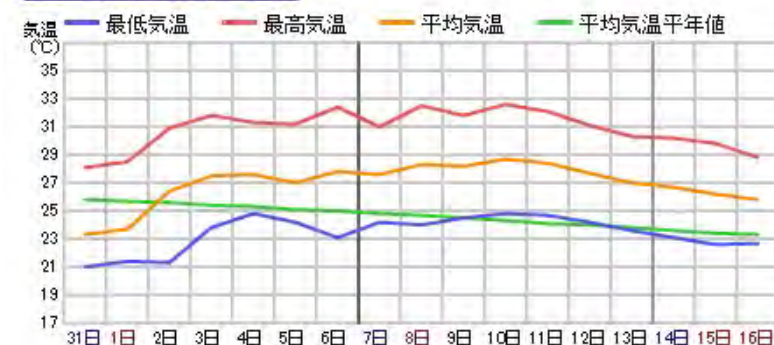
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて27.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比167%と平年より多くなりました。

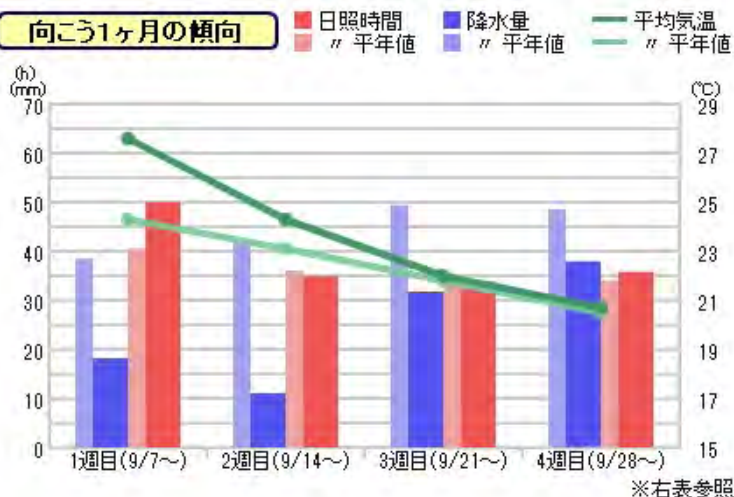
〇日照時間は平年よりかなり少なく、平年比81%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.8℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



この先2週間の見通し

〇1週目は、前線や湿った空気の影響で雲が広がりやすく、8日は一時雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。

〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。

〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすい見込みです。

〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 18.2mm | 38.5mm | 47.3% |
| | 日照時間 | 50.0時間 | 40.6時間 | 123.2% |
| | 平均気温 | 27.6℃ | 24.3℃ | +3.3℃ |
| | 晴れ日数 | 4.5日 | 3.5日 | +1.0日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.3日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 1.0日 | 2.2日 | -1.2日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 11.1mm | 42.0mm | 26.4% |
| | 日照時間 | 34.9時間 | 36.1時間 | 96.7% |
| | 平均気温 | 24.3℃ | 23.1℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 4.0日 | 3.5日 | +0.5日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.5日 | 2.1日 | -0.6日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 31.8mm | 49.5mm | 64.2% |
| | 日照時間 | 33.8時間 | 33.9時間 | 99.7% |
| | 平均気温 | 22.0℃ | 21.8℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.3日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.4日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.3日 | -0.2日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 37.9mm | 48.6mm | 78.0% |
| | 日照時間 | 35.8時間 | 34.0時間 | 105.3% |
| | 平均気温 | 20.7℃ | 20.5℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.3日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.3日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.4日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:9月7日(土)~10月4日(金)

地点:高松

作成日:2019年9月6日

本年(9月~11月)の気象傾向

地球温暖化の影響等により、全球で大気全体の温度が高いでしょう。上空の偏西風は大陸で南へ蛇行し、日本付近から日本の東で北へ蛇行するため、北日本から西日本にかけては暖かい空気に覆われやすくなりそうです。太平洋高気圧は、日本の東で北への張り出しが強く、北日本太平洋側では、高気圧の縁を回った湿った空気が流れ込みやすくなる見込みです。

【四国】

9月は高気圧に覆われやすく、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。10月は天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。11月は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

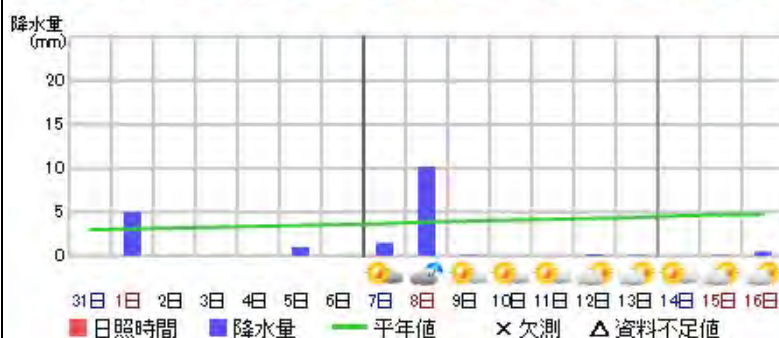
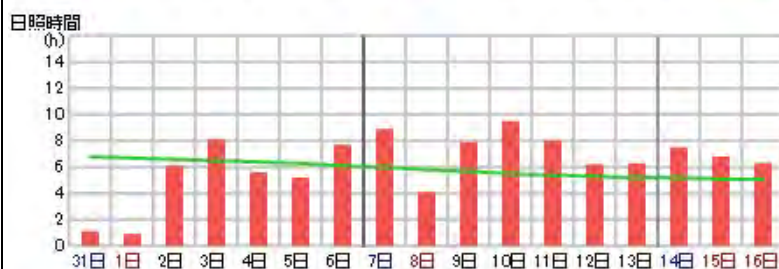
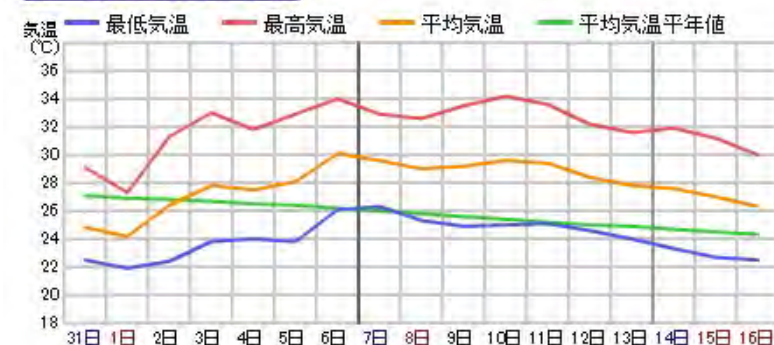
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は前線や湿った空気の影響で、8月30日と9月1日、5日に雨が降りました。降水量は合わせて9.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比119%と平年並みになりました。

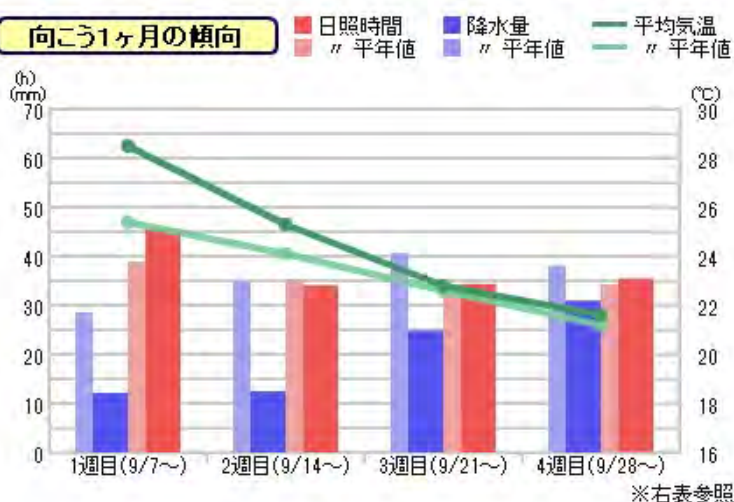
〇日照時間は平年よりかなり少なく、平年比73%となりました。

〇平均気温は、平年差+0.1℃と平年並みになりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向



※右表参照

この先2週間の見通し

- 〇1週目は、前線や湿った空気の影響で、雲が広がりやすく、8日は一時雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べて晴れる日が多くなる見込みです。
- 〇降水量は1週目、2週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。
- 〇平均気温は1週目が平年よりかなり高く、2週目は平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- 〇3週目、4週目は、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすく、平年に比べ晴れの日が多い見込みです。
- 〇降水量は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇日照時間は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。
- 〇平均気温は3週目、4週目ともに平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (9/7~) | 降水量 | 12.1mm | 28.6mm | 42.3% |
| | 日照時間 | 45.6時間 | 38.9時間 | 117.2% |
| | 平均気温 | 28.5℃ | 25.4℃ | +3.1℃ |
| | 晴れ日数 | 4.4日 | 3.3日 | +1.1日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 1.6日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 0.9日 | 2.1日 | -1.2日 |
| 2週目 (9/14~) | 降水量 | 12.5mm | 34.8mm | 35.9% |
| | 日照時間 | 34.1時間 | 35.3時間 | 96.6% |
| | 平均気温 | 25.3℃ | 24.1℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.1日 | +0.6日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.5日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.7日 | 2.4日 | -0.7日 |
| 3週目 (9/21~) | 降水量 | 24.8mm | 40.6mm | 61.1% |
| | 日照時間 | 34.4時間 | 34.2時間 | 100.6% |
| | 平均気温 | 22.8℃ | 22.6℃ | +0.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.2日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.7日 | -0.3日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.1日 | -0.1日 |
| 4週目 (9/28~) | 降水量 | 31.0mm | 38.1mm | 81.4% |
| | 日照時間 | 35.4時間 | 34.3時間 | 103.2% |
| | 平均気温 | 21.6℃ | 21.2℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.4日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.4日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.2日 | +0.1日 |

天気用語の解説と天気マークについて


天気用語の解説

| 平年差(比)の階級 | 意味 |
|------------|----------------------------|
| かなり多い(高い) | 過去30年間で多い(高い)方から3位以内に入る。 |
| 多い(高い) | 過去30年間で多い(高い)方から10位以内に入る。 |
| 平年並み | 過去30年間で11～20位に入る。 |
| 少ない(低い) | 過去30年間で少ない(低い)方から10位以内に入る。 |
| かなり少ない(低い) | 過去30年間で少ない(低い)方から3位以内に入る。 |

※過去30年間とは1981～2010年です。各階級は、30位中何位に入るか、で決められます。

※平年差(比)の階級は、意味欄に記載した要件に基づくため、「直近1か月の経過」、「この先2週間の見通し」及び「この先1か月の見通し」の中で記載する平年差(比)の階級と平年差(比)の数値が異なることがあります。例えば、予想平均気温の平年差が+0.1℃であっても、平年より低いと記載されることがあります。

天気マーク一覧

| 天気 | マーク | 天気 | マーク | 天気 | マーク | 天気 | マーク |
|------------------------|---|-------------------------|---|--------------------------|---|---------------|---|
| 晴れ |  | 晴れ のち時々くもり (雨が降りやすい) |  | くもり のち 雨か雷雨 |  | 雨 のち 雪 |  |
| 晴れ 時々 くもり |  | 晴れ のち くもり (雨が降りやすい) |  | くもり 時々 雨で雷を伴う |  | 雨か雪 のち 晴れ |  |
| 晴れ 一時 雨 |  | 晴れ 時々 雪か雨 |  | くもり 時々 雪で雷を伴う |  | 雨か雪 のち くもり |  |
| 晴れ 時々 雨 |  | 晴れ のち 雪か雨 |  | くもり (雨が降りやすい) |  | 雪か雨 |  |
| 晴れ 一時 雪 |  | くもり |  | くもり 時々 晴れ (雨が降りやすい) |  | 雨で雷を伴う |  |
| 晴れ 時々 雪 |  | くもり 時々 晴れ |  | くもり のち時々 晴れ (雨が降りやすい) |  | 雪か雨 のち 晴れ |  |
| 晴れ 一時 雨か雪 |  | くもり 一時 雨 |  | くもり のち 晴れ (雨が降りやすい) |  | 雪か雨 のち くもり |  |
| 晴れ 時々 雨か雪 |  | くもり 時々 雨 |  | くもり 一時 雪か雨 |  | 雪 |  |
| 晴れ 一時 雨か雷雨 |  | くもり 一時 雪 |  | くもり 時々 雪か雨 |  | 雪 時々 晴れ |  |
| 晴れ のち時々くもり |  | くもり 時々 雪 |  | くもり のち 雪か雨 |  | 雪 時々 止む |  |
| 晴れ のち くもり |  | くもり 一時 雨か雪 |  | 雨 |  | 雪 時々 雨 |  |
| 晴れ のち一時 雨 |  | くもり 時々 雨か雪 |  | 雨 時々 晴れ |  | 大雪 |  |
| 晴れ のち 雨 |  | くもり 一時 雨か雷雨 |  | 雨 時々 止む |  | 風雪強い (暴風雪) |  |
| 晴れ のち一時 雪 |  | くもり のち時々 晴れ |  | 雨 時々 雪 |  | 雪 一時 雨 |  |
| 晴れ のち 雪 |  | くもり のち 晴れ |  | 雨か雪 |  | 雪 のち 晴れ |  |
| 晴れ のち 雨か雪 |  | くもり のち一時 雨 |  | 大雨 |  | 雪 のち くもり |  |
| 晴れ のち 雨か雷雨 |  | くもり のち 雨 |  | 風雨共に強い (雨で暴風を伴う) |  | 雪 のち 雨 |  |
| 晴れ 時々 雨で雷を伴う |  | くもり のち一時 雪 |  | 雨 一時 雪 |  | 雪で雷を伴う |  |
| 晴れ 時々 くもり (雨が降りやすい) |  | くもり のち 雪 |  | 雨 のち 晴れ |  | | |
| 晴れ 一時 雪か雨 |  | くもり のち 雨か雪 |  | 雨 のち くもり |  | | |

※本資料は、株式会社ウェザーマップが独自で使用する用語、天気マークについて記載しております。

そのほかの用語については、気象庁ホームページをご参照ください。

気象庁ホームページ: http://www.jma.go.jp/jma/kishou/now/yougo_hp/hyougen.html