

野菜主産地の気象情報(向こう1ヶ月の見通し)



2020年3月6日作成

〈3月～5月の気象傾向〉

| |
|---|
| 【東北太平洋側】 |
| 3月は寒気が南下しにくく、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。4月から5月にかけては、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、4月は平年と同様に晴れの日が多い見込みです。 |
| 【関東甲信】 |
| 3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。 |
| 【東海】 |
| 3月から5月は低気圧と高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。平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。 |
| 【近畿太平洋側】 |
| 3月から5月は低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなるでしょう。 |
| 【四国】 |
| 3月から5月は低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなるでしょう。 |
| 【九州北部】 |
| 3月は低気圧と高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。4月から5月にかけては、低気圧と高気圧が交互に通過して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。 |

| 予測地点 | 野菜名 | 要素 | 予測期間 | | | | | | | |
|------|---------------------|----------|----------|------|---------|------|---------|------|----------|------|
| | | | 3/7～3/13 | | 3/14～20 | | 3/21～27 | | 3/28～4/3 | |
| | | | 予報 | 平年 | 予報 | 平年 | 予報 | 平年 | 予報 | 平年 |
| 八戸 | にんじん | 平均気温(℃) | 5.2 | 1.7 | 4.3 | 2.9 | 4.9 | 3.9 | 5.8 | 5.3 |
| | | 降水量(mm) | 11 | 12.3 | 9.8 | 12.5 | 8.8 | 11.4 | 8.9 | 10.1 |
| | | 日照時間(時間) | 32.1 | 36.6 | 30.9 | 37.8 | 42.4 | 40.4 | 42.1 | 42.1 |
| 田代 | はくさい | 平均気温(℃) | 1.2 | -1.8 | 0.2 | -0.7 | 1.5 | 0.4 | 2.6 | 1.9 |
| | | 降水量(mm) | 23.2 | 19.2 | 13.7 | 23.8 | 26.3 | 27 | 16.8 | 25.1 |
| | | 日照時間(時間) | 27.4 | 43.4 | 38.2 | 44.6 | 42.3 | 42.9 | 43.8 | 44.8 |
| 沼田 | レタス | 平均気温(℃) | 6.1 | 2.9 | 5.3 | 4.1 | 6.4 | 5.1 | 7.2 | 6.5 |
| | | 降水量(mm) | 19.6 | 12.5 | 9.2 | 15.6 | 15.6 | 17.3 | 12.3 | 17 |
| | | 日照時間(時間) | 27.9 | 45 | 38 | 44.7 | 42.6 | 42.9 | 43.9 | 44.4 |
| 佐久 | はくさい レタス | 平均気温(℃) | 4.9 | 1.9 | 4.2 | 3.1 | 5.3 | 4.1 | 6.3 | 5.6 |
| | | 降水量(mm) | 16.6 | 9.3 | 6.7 | 12 | 14.3 | 15 | 10 | 14.8 |
| | | 日照時間(時間) | 29.9 | 43.4 | 38.4 | 43.5 | 39.1 | 41 | 41.9 | 43.4 |
| 野辺山 | レタス | 平均気温(℃) | 1.1 | -1.9 | 0.3 | -0.6 | 1.8 | 0.5 | 2.7 | 2 |
| | | 降水量(mm) | 23.2 | 18.4 | 12.7 | 22 | 24.5 | 26 | 16.7 | 24.5 |
| | | 日照時間(時間) | 30.1 | 43.4 | 37.6 | 42.5 | 37.8 | 39.5 | 40.1 | 41.3 |
| 熊谷 | にんじん | 平均気温(℃) | 9.7 | 7.1 | 9.3 | 8.2 | 10.2 | 9.1 | 11 | 10.3 |
| | | 降水量(mm) | 26.1 | 12.6 | 8.6 | 15.5 | 17.2 | 18.7 | 13.4 | 20.2 |
| | | 日照時間(時間) | 32 | 46.9 | 41.2 | 45.2 | 41.6 | 42.7 | 43.5 | 43.4 |
| 銚子 | キャベツ だいこん | 平均気温(℃) | 11.2 | 8.4 | 10.4 | 9.3 | 11.2 | 10 | 11.8 | 11 |
| | | 降水量(mm) | 47.8 | 31.2 | 18.6 | 33.7 | 38.9 | 39.9 | 24.9 | 36.1 |
| | | 日照時間(時間) | 20.9 | 38.3 | 35 | 37.9 | 35.5 | 35.6 | 35.5 | 36.9 |
| 横芝光 | だいこん にんじん | 平均気温(℃) | 10.3 | 7.4 | 9.6 | 8.4 | 10.4 | 9.2 | 11.1 | 10.3 |
| | | 降水量(mm) | 37.5 | 23.4 | 15.5 | 27.6 | 32 | 33.2 | 22.9 | 31.9 |
| | | 日照時間(時間) | 22.1 | 38.6 | 33.5 | 37.5 | 33.7 | 34.7 | 33.8 | 36.5 |
| 下妻 | はくさい レタス | 平均気温(℃) | 8.8 | 6.1 | 8.4 | 7.2 | 9.3 | 8.1 | 10 | 9.3 |
| | | 降水量(mm) | 32.5 | 16 | 10.6 | 18.7 | 19.6 | 22 | 16.6 | 23.2 |
| | | 日照時間(時間) | 27 | 43.5 | 36.7 | 42.6 | 36.7 | 39.3 | 37.5 | 40.1 |
| 三浦 | だいこん キャベツ | 平均気温(℃) | 10.7 | 8.6 | 10.6 | 9.5 | 11.4 | 10.2 | 12.1 | 11.3 |
| | | 降水量(mm) | 43.5 | 23 | 15.7 | 28.1 | 31.1 | 34.4 | 26.7 | 34.8 |
| | | 日照時間(時間) | 23 | 40.6 | 32.4 | 38.2 | 34 | 36 | 36.2 | 39.4 |
| 御前崎 | レタス | 平均気温(℃) | 11.7 | 9.3 | 11 | 10.3 | 12.2 | 11.1 | 12.8 | 12.1 |
| | | 降水量(mm) | 64.1 | 31.5 | 23.7 | 38.1 | 39.8 | 45.2 | 34.7 | 46.5 |
| | | 日照時間(時間) | 30.1 | 44.4 | 38.2 | 41.9 | 37.8 | 40.4 | 43.9 | 42.5 |
| 伊良湖 | キャベツ | 平均気温(℃) | 10.3 | 8.2 | 9.9 | 9.2 | 11.1 | 10 | 11.8 | 11.1 |
| | | 降水量(mm) | 54.1 | 23.8 | 16.6 | 27.4 | 27.4 | 30.5 | 20.6 | 30.6 |
| | | 日照時間(時間) | 35.4 | 45.4 | 40 | 43.9 | 40.7 | 41.8 | 43.6 | 42.9 |
| 豊橋 | キャベツ はくさい | 平均気温(℃) | 10.7 | 8.3 | 10.1 | 9.2 | 11.4 | 10.2 | 12.1 | 11.4 |
| | | 降水量(mm) | 53 | 25.9 | 20.2 | 33.4 | 31.5 | 38.1 | 22.8 | 39.1 |
| | | 日照時間(時間) | 34.8 | 45.3 | 37.5 | 42.5 | 38.4 | 38.9 | 40.8 | 38.5 |
| 佐賀 | たまねぎ | 平均気温(℃) | 11.2 | 9 | 10.6 | 10.2 | 12.4 | 11.1 | 12.7 | 12.1 |
| | | 降水量(mm) | 38.9 | 27.9 | 19.3 | 33.3 | 30.9 | 32.3 | 21.6 | 30.5 |
| | | 日照時間(時間) | 30.3 | 35.7 | 31.1 | 35.4 | 34.7 | 35.1 | 39.4 | 38.2 |
| 島原 | だいこん はくさい | 平均気温(℃) | 11.6 | 9.8 | 11.2 | 10.6 | 12.9 | 11.4 | 13.2 | 12.6 |
| | | 降水量(mm) | 48.3 | 41 | 24.8 | 46.3 | 40.9 | 45.2 | 31.2 | 45.5 |
| | | 日照時間(時間) | 29.4 | 36.5 | 31.6 | 34.8 | 33.9 | 31.5 | 39.6 | 34.8 |
| 洲本 | たまねぎ はくさい レタス | 平均気温(℃) | 9.5 | 7.4 | 9.1 | 8.4 | 10.1 | 9.2 | 11 | 10.3 |
| | | 降水量(mm) | 34.2 | 22.2 | 14.1 | 25.7 | 23.5 | 28.5 | 21.6 | 28.7 |
| | | 日照時間(時間) | 30.8 | 40.2 | 35.4 | 39.5 | 38.1 | 38.8 | 42.4 | 41.1 |
| 高松 | レタス | 平均気温(℃) | 10.1 | 8.1 | 9.5 | 9.1 | 10.9 | 10 | 11.6 | 11.1 |
| | | 降水量(mm) | 29.6 | 15.9 | 11.4 | 20.2 | 20 | 21.5 | 13.7 | 19.1 |
| | | 日照時間(時間) | 28.2 | 38.1 | 33.9 | 38.5 | 39.1 | 38.7 | 42.2 | 40.6 |
| 徳島 | にんじん | 平均気温(℃) | 10.6 | 8.8 | 10.2 | 9.8 | 11.5 | 10.6 | 12.2 | 11.7 |
| | | 降水量(mm) | 40.9 | 18.2 | 12.8 | 22.2 | 20.6 | 23.9 | 18 | 23.3 |
| | | 日照時間(時間) | 28.2 | 39.9 | 34.9 | 39 | 37.3 | 37.8 | 42.1 | 39.9 |



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:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:八戸

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【東北太平洋側】

3月は寒気が南下しにくく、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。4月から5月にかけては、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、4月は平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

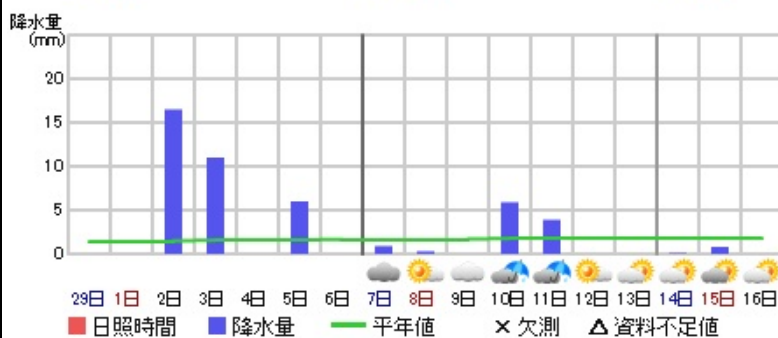
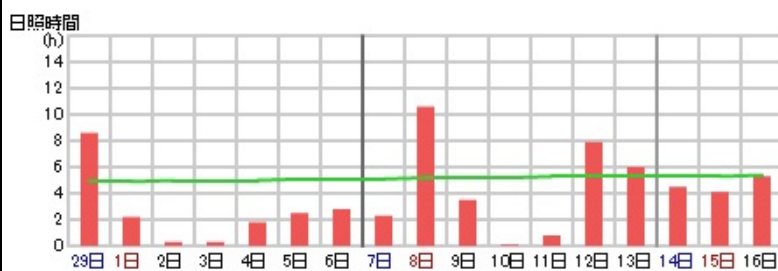
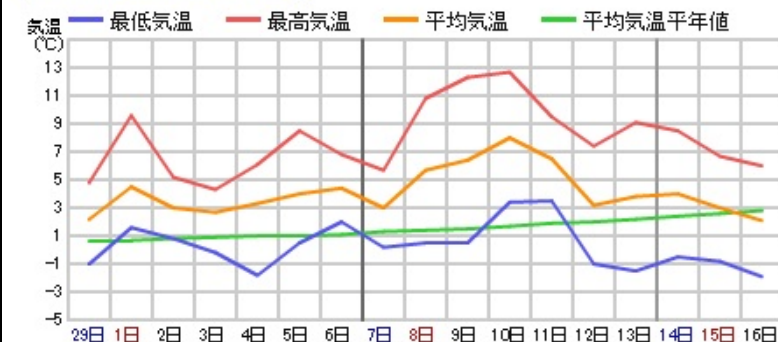
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月2日と3日、5日に降水が観測されました。降水量は合わせて33.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比223%と平年よりかなり多くなりました。

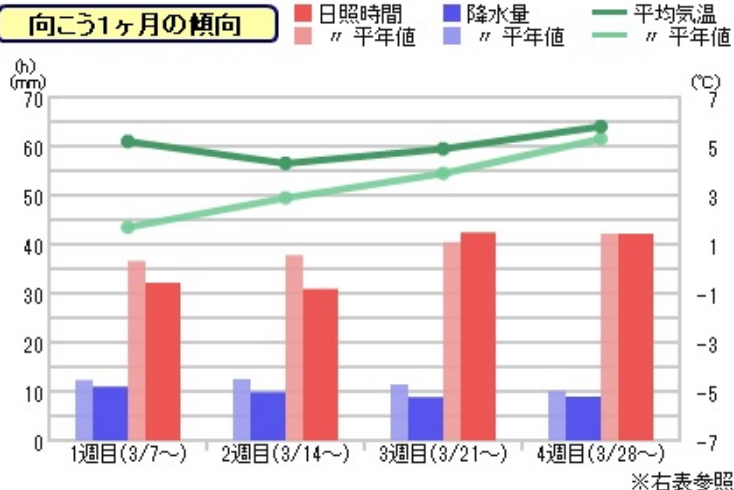
〇日照時間は平年よりかなり少なく、平年比79%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.6℃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、低気圧や寒気の影響で雲がとれにくく、10日から11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、平年と同様に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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 11.0mm | 12.3mm | 89.4% |
| | 日照時間 | 32.1時間 | 36.6時間 | 87.7% |
| | 平均気温 | 5.2℃ | 1.7℃ | +3.5℃ |
| | 晴れ日数 | 2.6日 | 3.5日 | -0.9日 |
| | くもり日数 | 2.4日 | 1.8日 | +0.6日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 1.7日 | +0.3日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 9.8mm | 12.5mm | 78.4% |
| | 日照時間 | 30.9時間 | 37.8時間 | 81.7% |
| | 平均気温 | 4.3℃ | 2.9℃ | +1.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.7日 | -0.1日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.4日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 1.8日 | 1.9日 | -0.1日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 8.8mm | 11.4mm | 77.2% |
| | 日照時間 | 42.4時間 | 40.4時間 | 105.0% |
| | 平均気温 | 4.9℃ | 3.9℃ | +1.0℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 4.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.1日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.6日 | 1.7日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 8.9mm | 10.1mm | 88.1% |
| | 日照時間 | 42.1時間 | 42.1時間 | 100.0% |
| | 平均気温 | 5.8℃ | 5.3℃ | +0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.6日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.6日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 1.6日 | 1.8日 | -0.2日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:田代

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

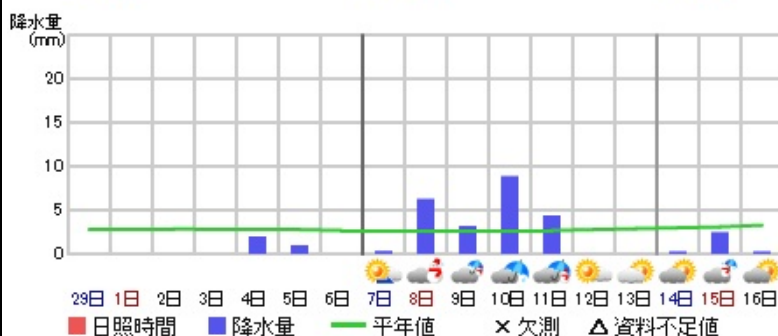
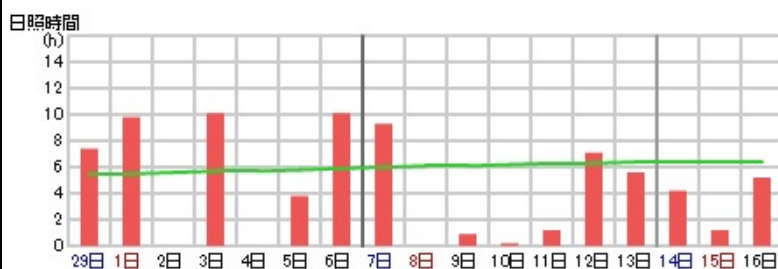
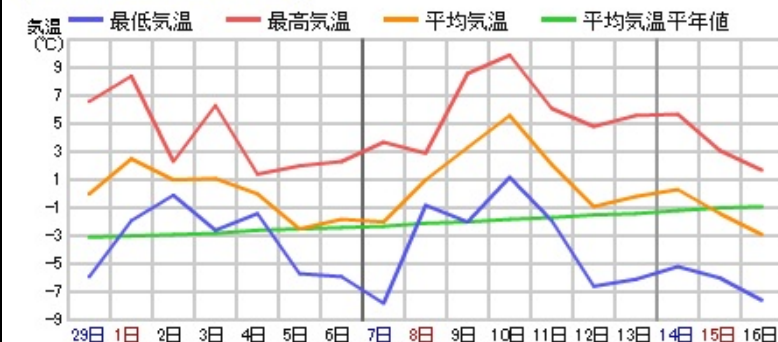
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月4日と5日に降水が観測されました。降水量は合わせて3ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比68%と平年並みになりました。

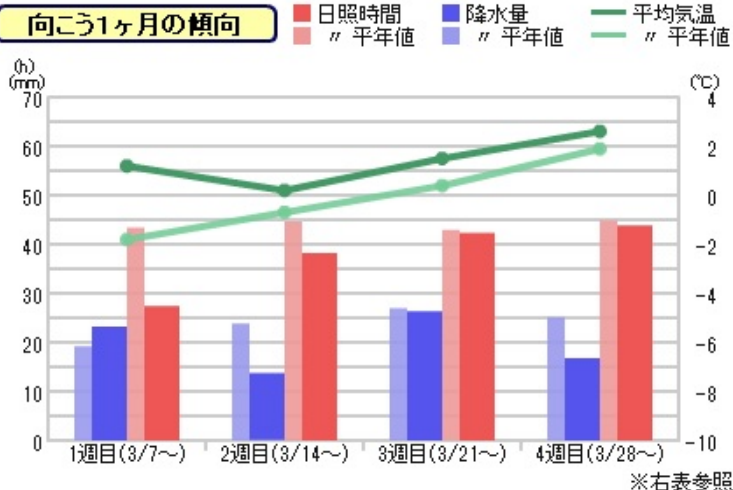
〇日照時間は平年並みで、平年比97%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.8℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日から11日にかけては雨や雪となるでしょう。

〇2週目は、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。

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週目が平年よりかなり少なく、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、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多い見込みです。

〇降水量は3週目が平年並みで、4週目は平年より少ないでしょう。

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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 23.2mm | 19.2mm | 120.8% |
| | 日照時間 | 27.4時間 | 43.4時間 | 63.1% |
| | 平均気温 | 1.2℃ | -1.8℃ | +3.0℃ |
| | 晴れ日数 | 2.2日 | 4.0日 | -1.8日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 0.8日 | +0.6日 |
| | 雨日数 | 3.4日 | 2.2日 | +1.2日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 13.7mm | 23.8mm | 57.6% |
| | 日照時間 | 38.2時間 | 44.6時間 | 85.7% |
| | 平均気温 | 0.2℃ | -0.7℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.8日 | -0.2日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 0.6日 | +0.1日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 26.3mm | 27.0mm | 97.4% |
| | 日照時間 | 42.3時間 | 42.9時間 | 98.6% |
| | 平均気温 | 1.5℃ | 0.4℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.5日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 0.6日 | +0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 16.8mm | 25.1mm | 66.9% |
| | 日照時間 | 43.8時間 | 44.8時間 | 97.8% |
| | 平均気温 | 2.6℃ | 1.9℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.8日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.3日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:沼田

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

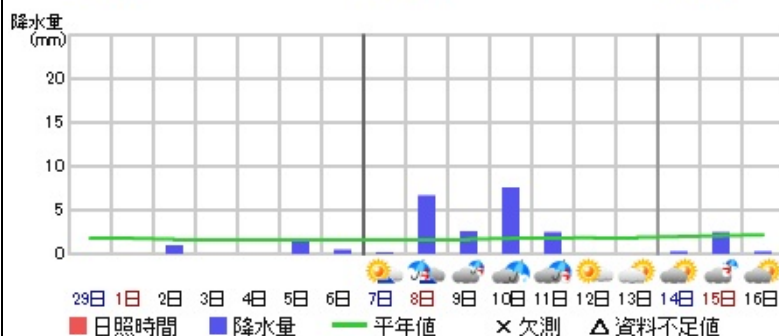
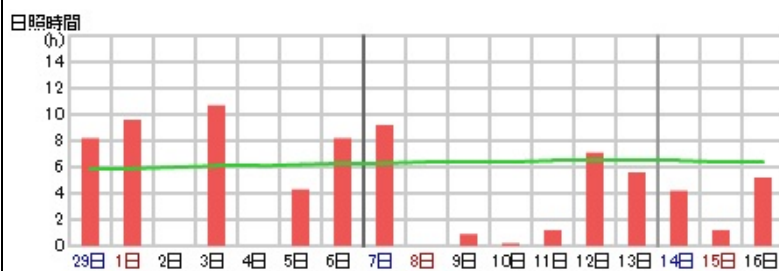
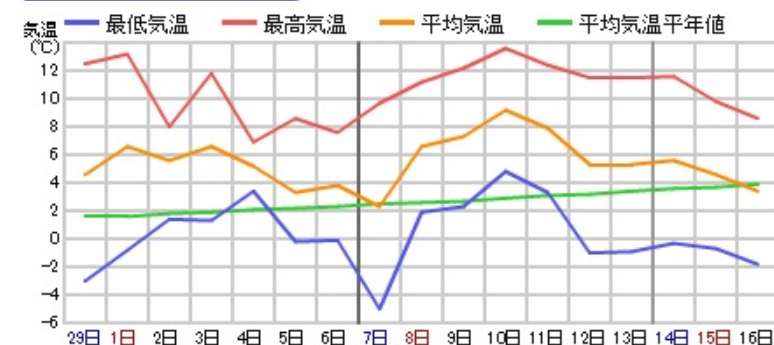
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月2日と5日に降水が観測されました。降水量は合わせて2.5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。

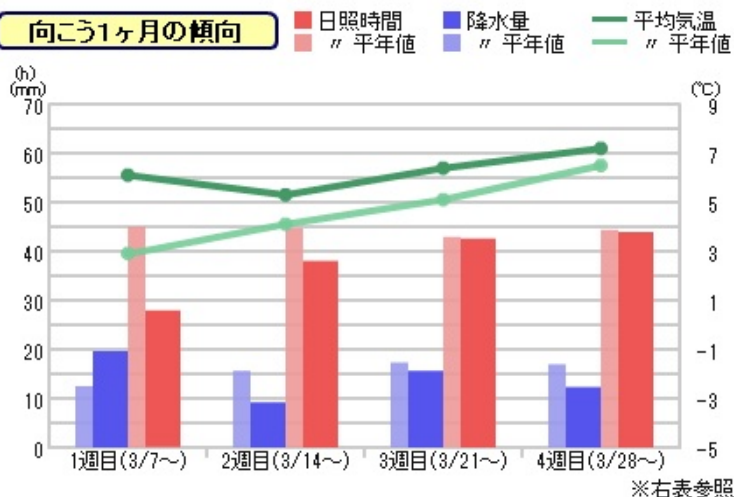
〇日照時間は平年並みで、平年比103%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.7℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日から11日にかけては雨や雪となるでしょう。

〇2週目は、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。

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週目が平年よりかなり少なく、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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 19.6mm | 12.5mm | 156.8% |
| | 日照時間 | 27.9時間 | 45.0時間 | 62.0% |
| | 平均気温 | 6.1℃ | 2.9℃ | +3.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.5日 | 4.3日 | -1.8日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 0.9日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 1.8日 | +1.0日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 9.2mm | 15.6mm | 59.0% |
| | 日照時間 | 38.0時間 | 44.7時間 | 85.0% |
| | 平均気温 | 5.3℃ | 4.1℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 4.0日 | -0.3日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 0.6日 | +0.1日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 15.6mm | 17.3mm | 90.2% |
| | 日照時間 | 42.6時間 | 42.9時間 | 99.3% |
| | 平均気温 | 6.4℃ | 5.1℃ | +1.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 0.6日 | +0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 12.3mm | 17.0mm | 72.4% |
| | 日照時間 | 43.9時間 | 44.4時間 | 98.9% |
| | 平均気温 | 7.2℃ | 6.5℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 4.0日 | 4.0日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.1日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:佐久

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

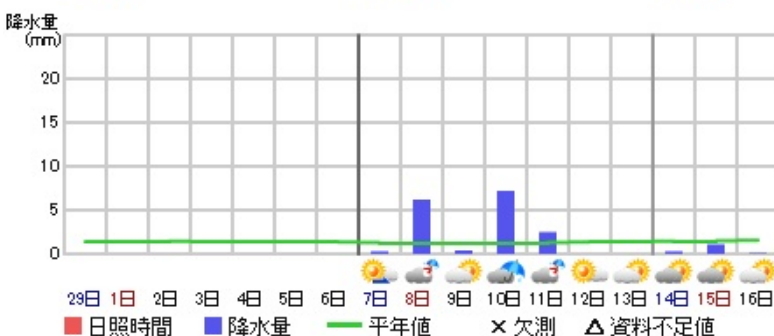
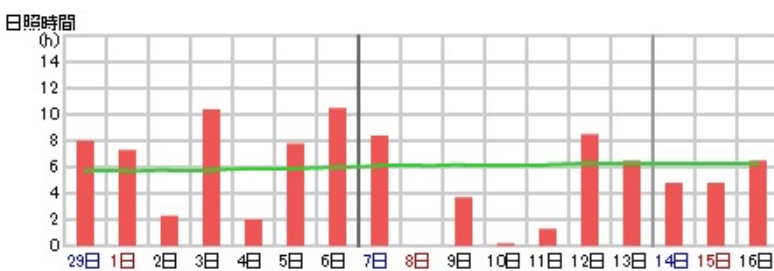
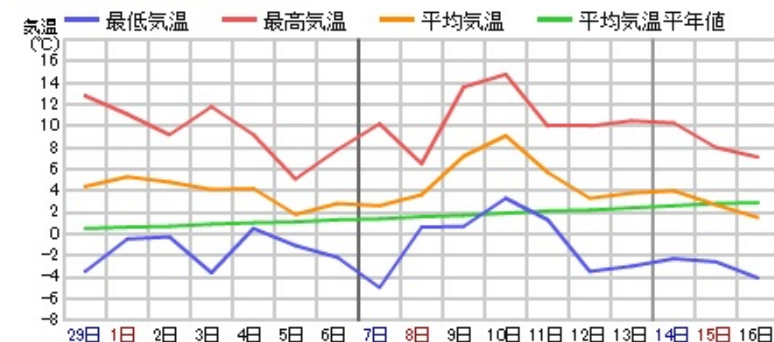
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧と高気圧が交互に通過しましたが、晴れ間のでた日が多くなりました。降水量は0ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比48%と平年より少なくなりました。

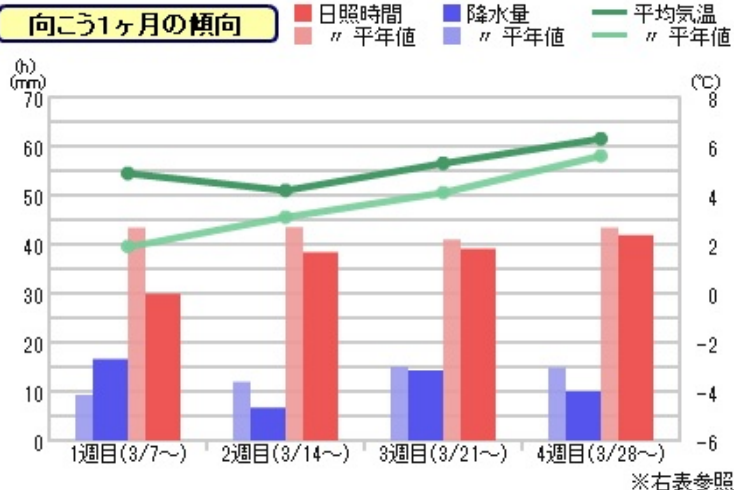
〇日照時間は平年より多く、平年比114%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.7℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日と10日から11日にかけては雨や雪となるでしょう。
- 〇2週目は、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。
- 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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 16.6mm | 9.3mm | 178.5% |
| | 日照時間 | 29.9時間 | 43.4時間 | 68.9% |
| | 平均気温 | 4.9℃ | 1.9℃ | +3.0℃ |
| | 晴れ日数 | 2.8日 | 4.8日 | -2.0日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 0.8日 | +1.0日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 1.4日 | +1.0日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 6.7mm | 12.0mm | 55.8% |
| | 日照時間 | 38.4時間 | 43.5時間 | 88.3% |
| | 平均気温 | 4.2℃ | 3.1℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 4.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.8日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 1.8日 | 2.0日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 14.3mm | 15.0mm | 95.3% |
| | 日照時間 | 39.1時間 | 41.0時間 | 95.4% |
| | 平均気温 | 5.3℃ | 4.1℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.6日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.0日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.4日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 10.0mm | 14.8mm | 67.6% |
| | 日照時間 | 41.9時間 | 43.4時間 | 96.5% |
| | 平均気温 | 6.3℃ | 5.6℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.1日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:野辺山

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。

【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

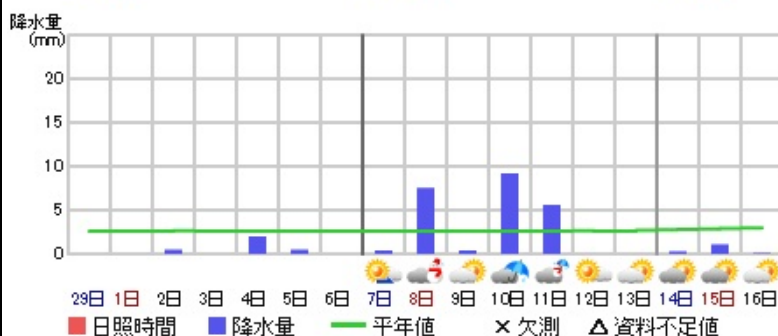
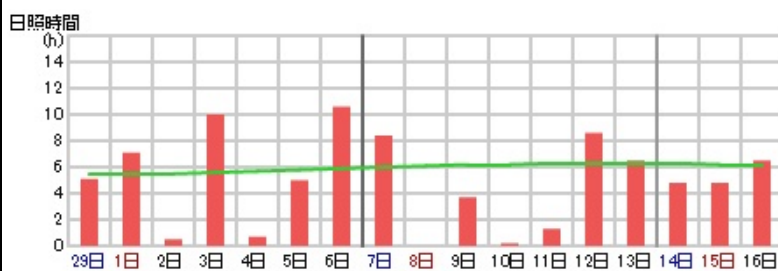
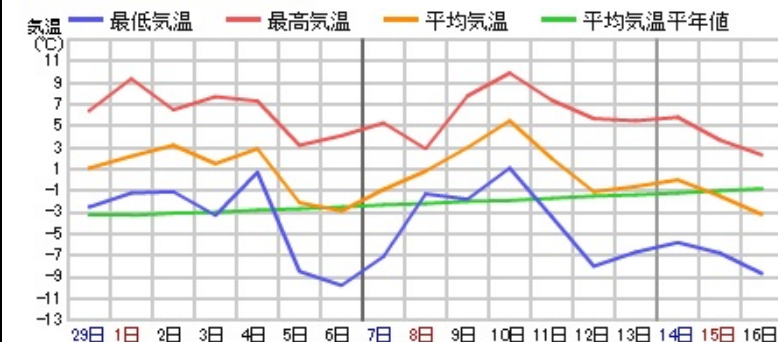
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月2日と4日、5日に降水が観測されました。降水量は合わせて3ミリで、直近の1ヶ月降水量は平年比67%と平年並みになりました。

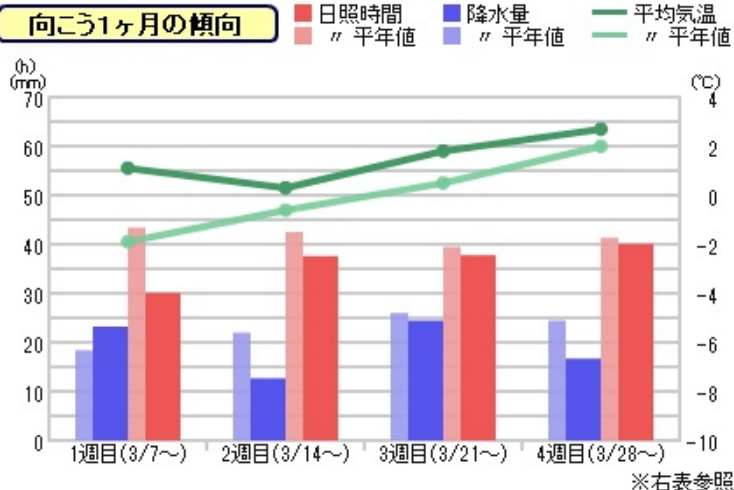
〇日照時間は平年より多く、平年比112%となりました。

〇平均気温は、平年差+3.2℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日と10日から11日にかけては雨や雪となるでしょう。
- 〇2週目は、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。
- 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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 23.2mm | 18.4mm | 126.1% |
| | 日照時間 | 30.1時間 | 43.4時間 | 69.4% |
| | 平均気温 | 1.1℃ | -1.9℃ | +3.0℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 4.5日 | -1.8日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 0.6日 | +1.0日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 1.9日 | +0.8日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 12.7mm | 22.0mm | 57.7% |
| | 日照時間 | 37.6時間 | 42.5時間 | 88.5% |
| | 平均気温 | 0.3℃ | -0.6℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.8日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 0.6日 | +0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 24.5mm | 26.0mm | 94.2% |
| | 日照時間 | 37.8時間 | 39.5時間 | 95.7% |
| | 平均気温 | 1.8℃ | 0.5℃ | +1.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.4日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 0.7日 | +0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 16.7mm | 24.5mm | 68.2% |
| | 日照時間 | 40.1時間 | 41.3時間 | 97.1% |
| | 平均気温 | 2.7℃ | 2.0℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.7日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.7日 | 0.6日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.7日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:熊谷

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。
【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

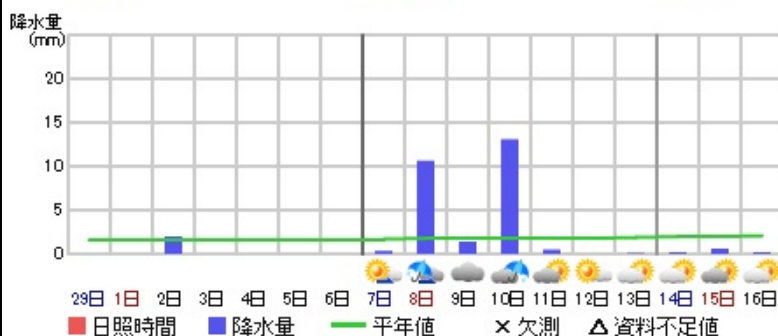
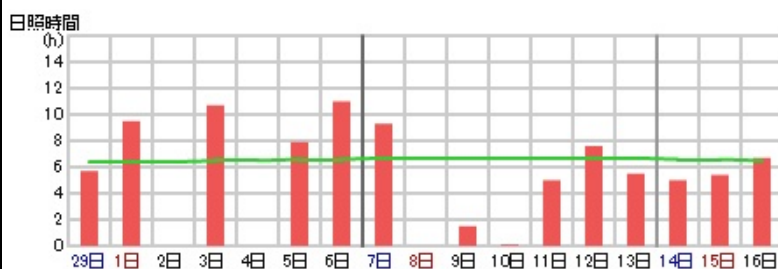
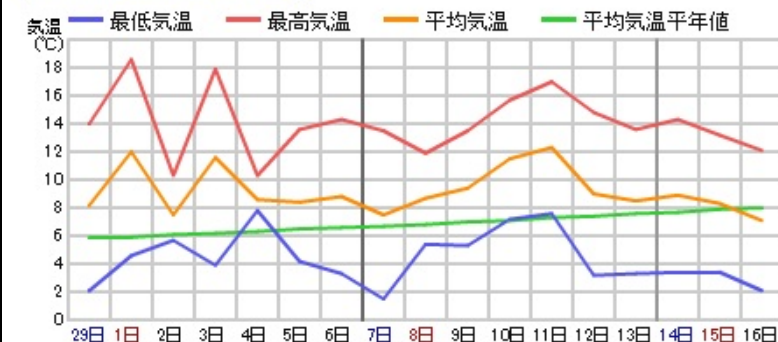
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月2日に雨が降りました。降水量は2ミリありましたが、直近1ヶ月の降水量だと平年比37%で平年より少なくなりました。

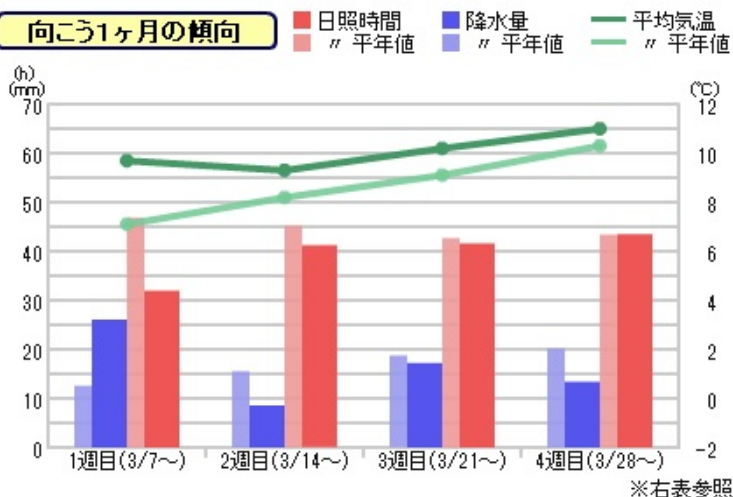
〇日照時間は平年並みで、平年比104%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.4℃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



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日と10日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、平年と同様に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、平年と同様に晴れる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週目が平年より高く、4週目は平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 26.1mm | 12.6mm | 207.1% |
| | 日照時間 | 32.0時間 | 46.9時間 | 68.2% |
| | 平均気温 | 9.7℃ | 7.1℃ | +2.6℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 4.7日 | -1.8日 |
| | くもり日数 | 2.0日 | 0.9日 | +1.1日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 1.4日 | +0.7日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 8.6mm | 15.5mm | 55.5% |
| | 日照時間 | 41.2時間 | 45.2時間 | 91.2% |
| | 平均気温 | 9.3℃ | 8.2℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 4.3日 | 4.3日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 0.9日 | +0.3日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 17.2mm | 18.7mm | 92.0% |
| | 日照時間 | 41.6時間 | 42.7時間 | 97.4% |
| | 平均気温 | 10.2℃ | 9.1℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.7日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.0日 | +0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 13.4mm | 20.2mm | 66.3% |
| | 日照時間 | 43.5時間 | 43.4時間 | 100.2% |
| | 平均気温 | 11.0℃ | 10.3℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.8日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.2日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:銚子

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

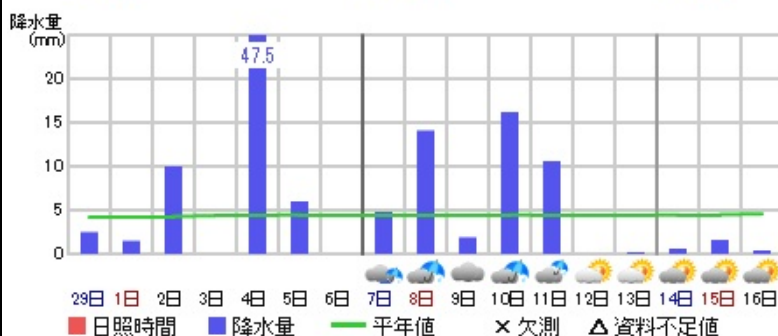
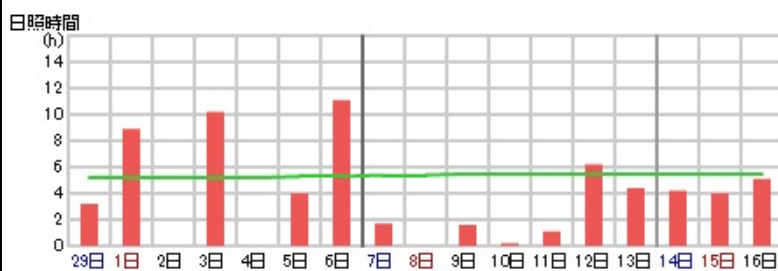
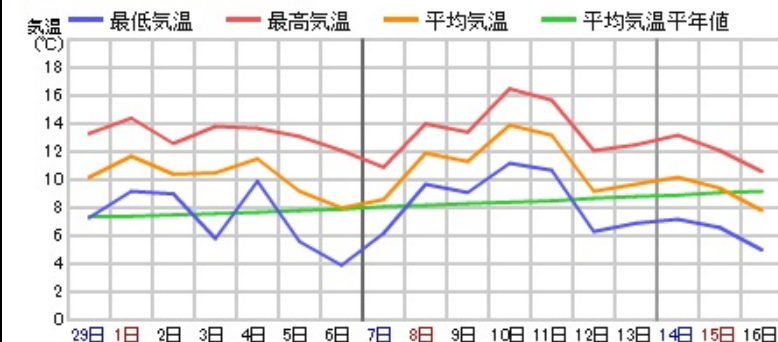
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて67.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比100%と平年並みになりました。

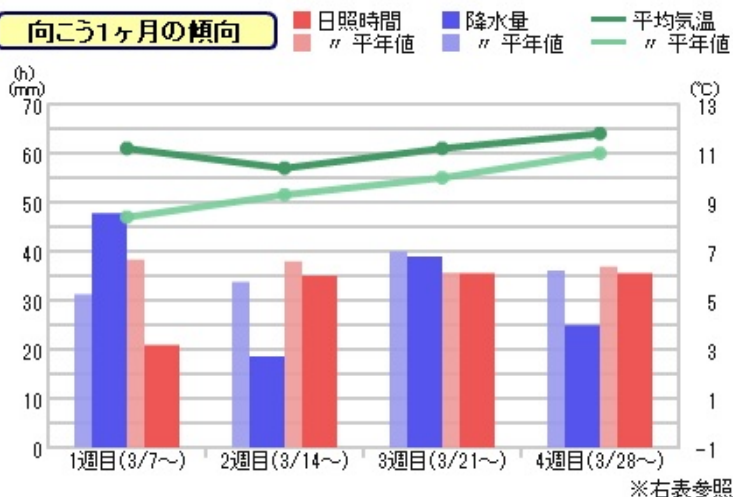
〇日照時間は平年並みで、平年比101%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.4℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、7日から8日にかけては雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。

〇2週目は、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るでしょう。

〇降水量は3週目が平年並みで、4週目は平年より少ないでしょう。

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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 47.8mm | 31.2mm | 153.2% |
| | 日照時間 | 20.9時間 | 38.3時間 | 54.6% |
| | 平均気温 | 11.2℃ | 8.4℃ | +2.8℃ |
| | 晴れ日数 | 1.4日 | 3.4日 | -2.0日 |
| | くもり日数 | 2.1日 | 1.3日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 3.5日 | 2.3日 | +1.2日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 18.6mm | 33.7mm | 55.2% |
| | 日照時間 | 35.0時間 | 37.9時間 | 92.3% |
| | 平均気温 | 10.4℃ | 9.3℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.2日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.1日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.7日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 38.9mm | 39.9mm | 97.5% |
| | 日照時間 | 35.5時間 | 35.6時間 | 99.7% |
| | 平均気温 | 11.2℃ | 10.0℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 3.0日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 3.0日 | 3.1日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 24.9mm | 36.1mm | 69.0% |
| | 日照時間 | 35.5時間 | 36.9時間 | 96.2% |
| | 平均気温 | 11.8℃ | 11.0℃ | +0.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.3日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:横芝光

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。

【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

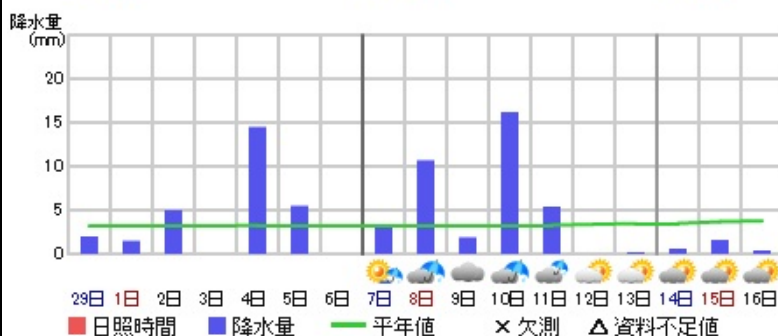
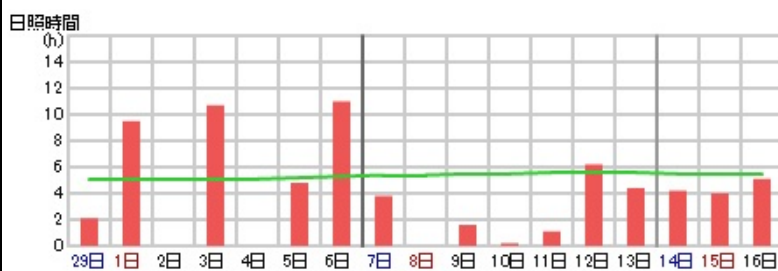
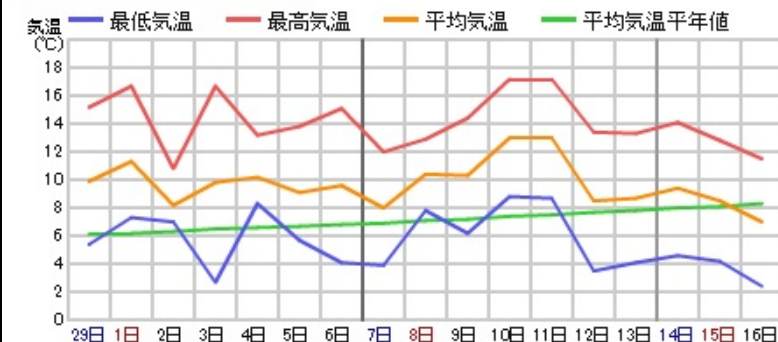
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて28.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比74%と平年並みになりました。

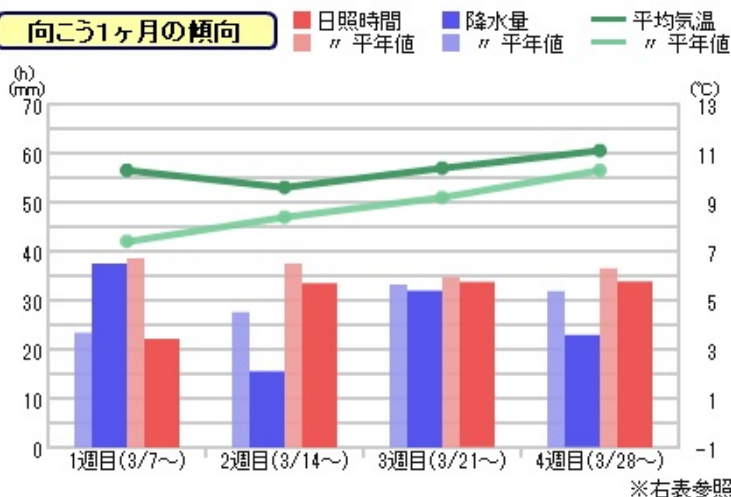
〇日照時間は平年並みで、平年比105%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.7℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、7日から8日にかけては雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 37.5mm | 23.4mm | 160.3% |
| | 日照時間 | 22.1時間 | 38.6時間 | 57.3% |
| | 平均気温 | 10.3℃ | 7.4℃ | +2.9℃ |
| | 晴れ日数 | 2.0日 | 3.9日 | -1.9日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 0.9日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 3.3日 | 2.2日 | +1.1日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 15.5mm | 27.6mm | 56.2% |
| | 日照時間 | 33.5時間 | 37.5時間 | 89.3% |
| | 平均気温 | 9.6℃ | 8.4℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.4日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.0日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.5日 | 2.6日 | -0.1日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 32.0mm | 33.2mm | 96.4% |
| | 日照時間 | 33.7時間 | 34.7時間 | 97.1% |
| | 平均気温 | 10.4℃ | 9.2℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 2.9日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 22.9mm | 31.9mm | 71.8% |
| | 日照時間 | 33.8時間 | 36.5時間 | 92.6% |
| | 平均気温 | 11.1℃ | 10.3℃ | +0.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 2.9日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.3日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:下妻

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

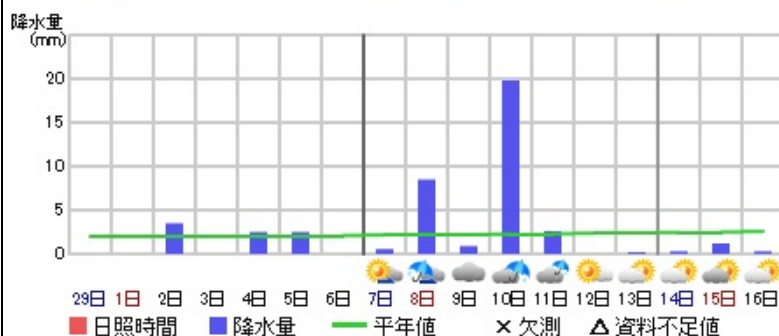
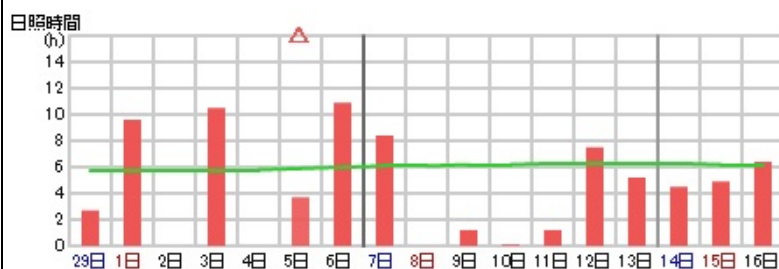
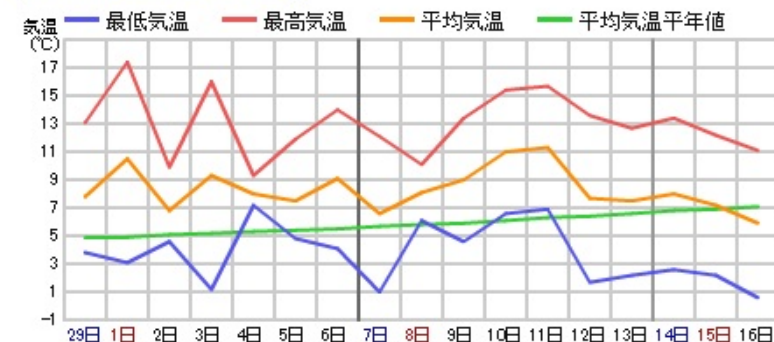
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、3月2日と4日、5日に降水が観測されました。降水量は合わせて8.5ミリありましたが、直近1ヶ月の降水量だと平年比45%で平年より少なくなりました。

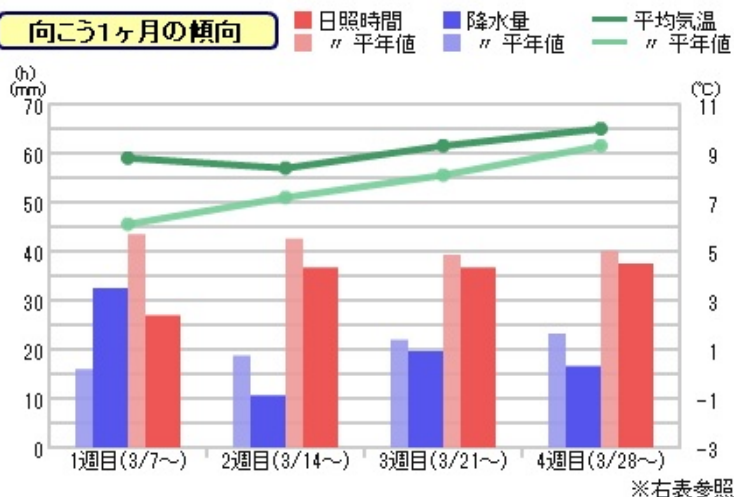
〇日照時間は平年並みで、平年比103%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.6℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日は一時雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。
- 〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 32.5mm | 16.0mm | 203.1% |
| | 日照時間 | 27.0時間 | 43.5時間 | 62.1% |
| | 平均気温 | 8.8℃ | 6.1℃ | +2.7℃ |
| | 晴れ日数 | 2.5日 | 4.3日 | -1.8日 |
| | くもり日数 | 2.1日 | 1.0日 | +1.1日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 1.7日 | +0.7日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 10.6mm | 18.7mm | 56.7% |
| | 日照時間 | 36.7時間 | 42.6時間 | 86.2% |
| | 平均気温 | 8.4℃ | 7.2℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 4.1日 | 4.0日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 0.8日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 1.8日 | 2.2日 | -0.4日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 19.6mm | 22.0mm | 89.1% |
| | 日照時間 | 36.7時間 | 39.3時間 | 93.4% |
| | 平均気温 | 9.3℃ | 8.1℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.6日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.4日 | 2.5日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 16.6mm | 23.2mm | 71.6% |
| | 日照時間 | 37.5時間 | 40.1時間 | 93.5% |
| | 平均気温 | 10.0℃ | 9.3℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.2日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.2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:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:三浦

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【関東甲信】

3月から4月にかけては低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。5月は低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わるでしょう。

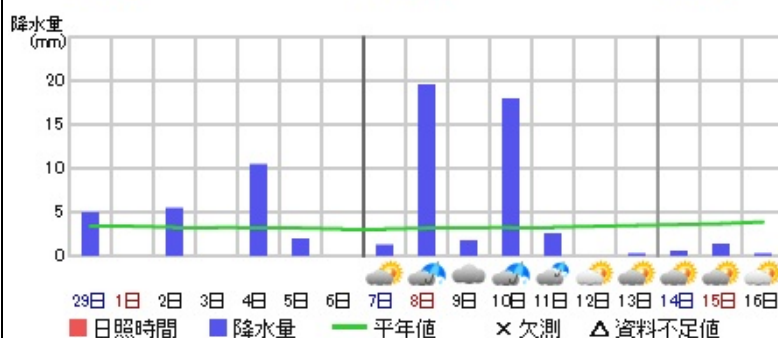
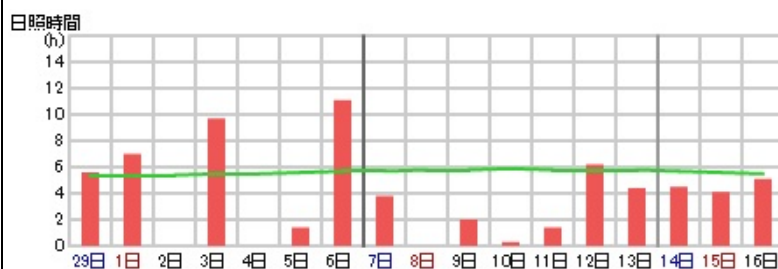
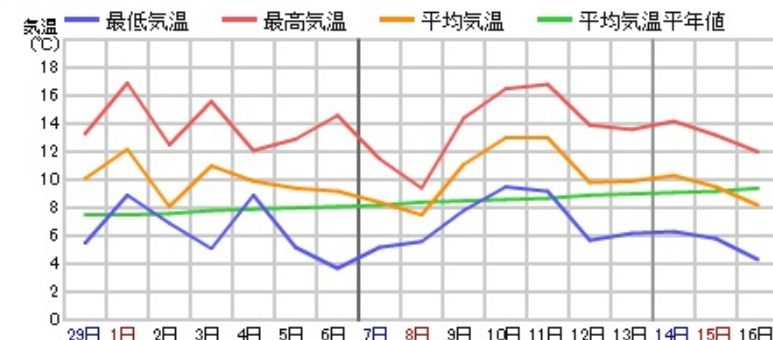
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて23ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比65%と平年並みになりました。

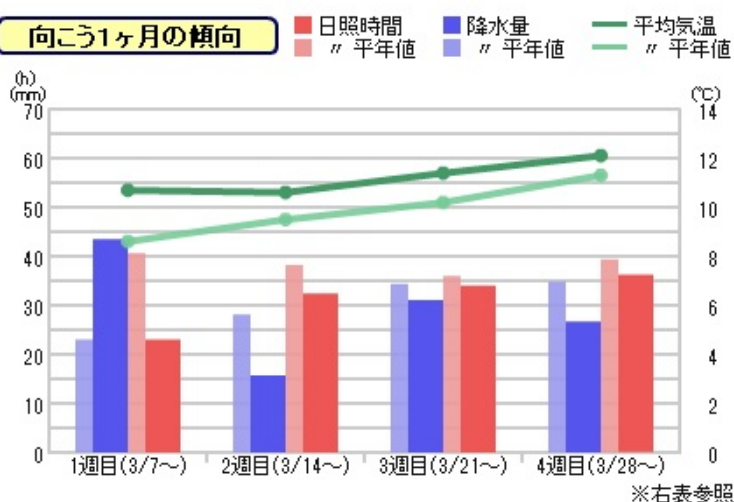
〇日照時間は平年並みで、平年比106%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.6℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日は一時雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 43.5mm | 23.0mm | 189.1% |
| | 日照時間 | 23.0時間 | 40.6時間 | 56.7% |
| | 平均気温 | 10.7℃ | 8.6℃ | +2.1℃ |
| | 晴れ日数 | 1.9日 | 4.0日 | -2.1日 |
| | くもり日数 | 1.7日 | 0.8日 | +0.9日 |
| | 雨日数 | 3.4日 | 2.2日 | +1.2日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 15.7mm | 28.1mm | 55.9% |
| | 日照時間 | 32.4時間 | 38.2時間 | 84.8% |
| | 平均気温 | 10.6℃ | 9.5℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.6日 | 3.4日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.0日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.6日 | -0.3日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 31.1mm | 34.4mm | 90.4% |
| | 日照時間 | 34.0時間 | 36.0時間 | 94.4% |
| | 平均気温 | 11.4℃ | 10.2℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.1日 | 3.1日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.1日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.8日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 26.7mm | 34.8mm | 76.7% |
| | 日照時間 | 36.2時間 | 39.4時間 | 91.9% |
| | 平均気温 | 12.1℃ | 11.3℃ | +0.8℃ |
| | 晴れ日数 | 3.0日 | 3.0日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.1日 | +0.1日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 2.9日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:御前崎

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。

【東海】

3月から5月は低気圧と高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。平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

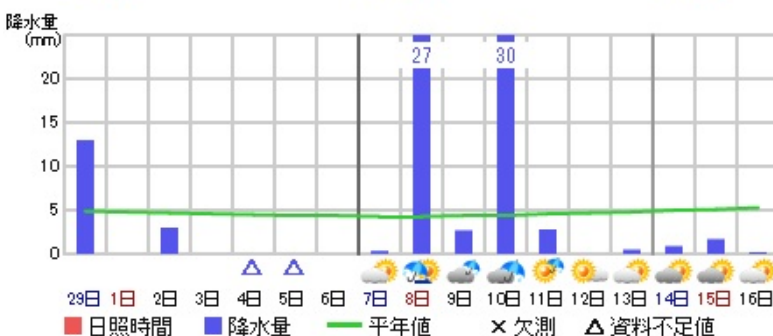
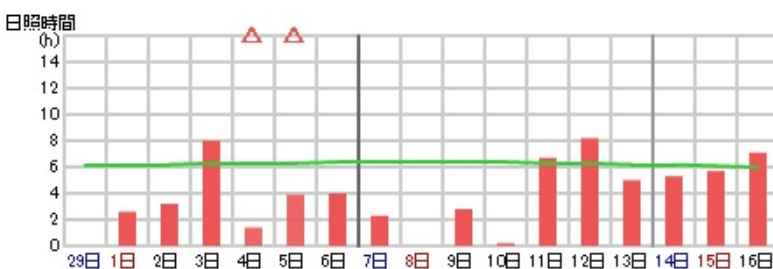
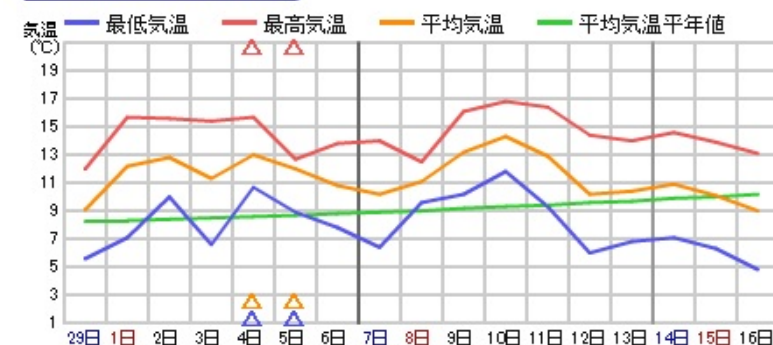
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、2月28日と29日、3月2日に雨が降りました。降水量は合わせて17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。

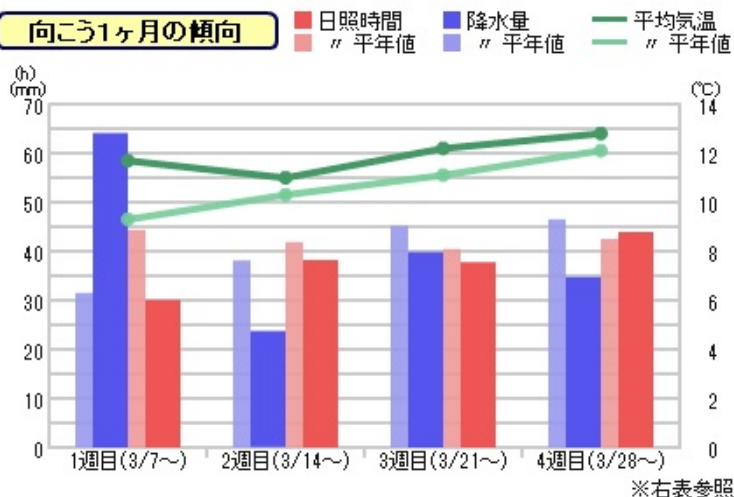
〇日照時間は平年より少なく、平年比89%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.0℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日から11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、平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。
- 〇降水量は1週目が平年よりかなり多く、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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 64.1mm | 31.5mm | 203.5% |
| | 日照時間 | 30.1時間 | 44.4時間 | 67.8% |
| | 平均気温 | 11.7℃ | 9.3℃ | +2.4℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 4.1日 | -1.2日 |
| | くもり日数 | 1.8日 | 1.0日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 1.9日 | +0.4日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 23.7mm | 38.1mm | 62.2% |
| | 日照時間 | 38.2時間 | 41.9時間 | 91.2% |
| | 平均気温 | 11.0℃ | 10.3℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.8日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.6日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.6日 | -0.3日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 39.8mm | 45.2mm | 88.1% |
| | 日照時間 | 37.8時間 | 40.4時間 | 93.6% |
| | 平均気温 | 12.2℃ | 11.1℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.3日 | 3.3日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.0日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.7日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 34.7mm | 46.5mm | 74.6% |
| | 日照時間 | 43.9時間 | 42.5時間 | 103.3% |
| | 平均気温 | 12.8℃ | 12.1℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.5日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.1日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 2.4日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:伊良湖

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。
【東海】

3月から5月は低気圧と高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。平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

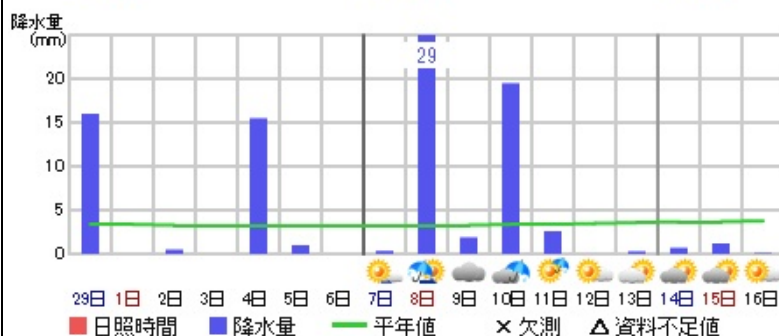
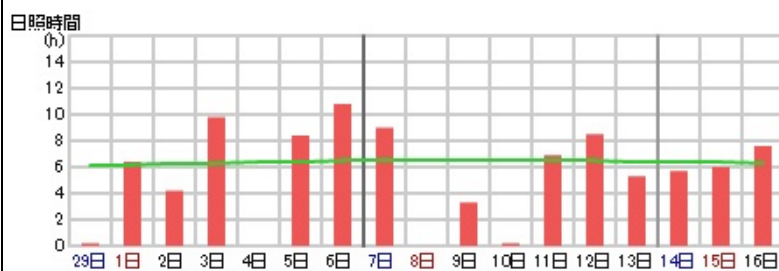
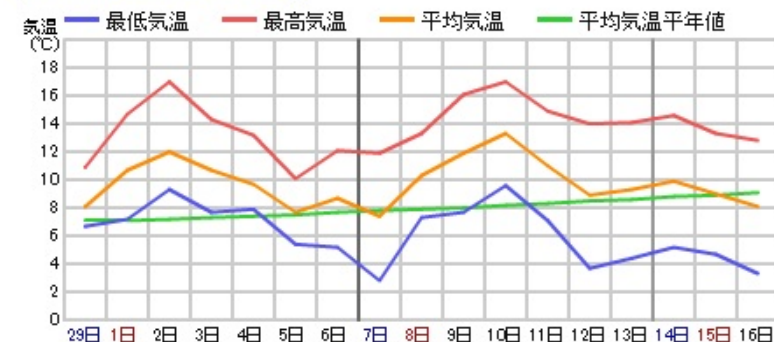
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて33ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比100%と平年並みになりました。

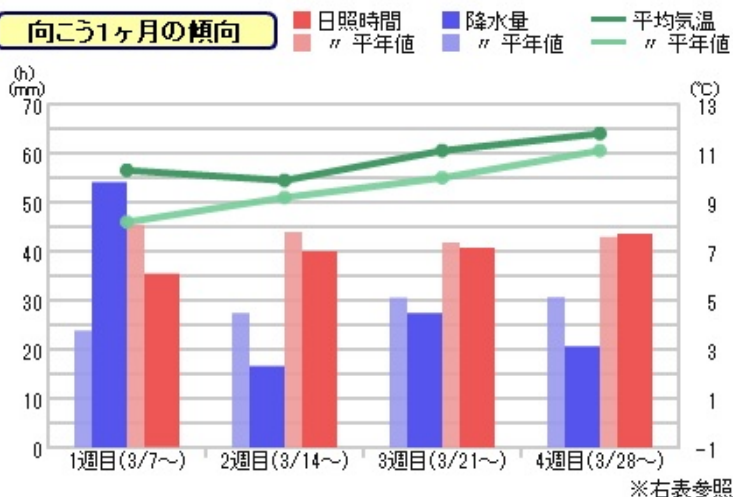
〇日照時間は平年並みで、平年比99%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.0℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日は一時雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 54.1mm | 23.8mm | 227.3% |
| | 日照時間 | 35.4時間 | 45.4時間 | 78.0% |
| | 平均気温 | 10.3℃ | 8.2℃ | +2.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 4.6日 | -1.4日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 0.8日 | +0.8日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 1.6日 | +0.6日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 16.6mm | 27.4mm | 60.6% |
| | 日照時間 | 40.0時間 | 43.9時間 | 91.1% |
| | 平均気温 | 9.9℃ | 9.2℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 4.1日 | 4.0日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 0.9日 | +0.1日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 27.4mm | 30.5mm | 89.8% |
| | 日照時間 | 40.7時間 | 41.8時間 | 97.4% |
| | 平均気温 | 11.1℃ | 10.0℃ | +1.1℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.5日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.9日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 20.6mm | 30.6mm | 67.3% |
| | 日照時間 | 43.6時間 | 42.9時間 | 101.6% |
| | 平均気温 | 11.8℃ | 11.1℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.7日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.2日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.1日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:豊橋

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。
【東海】

3月から5月は低気圧と高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。平年と同様に晴れる日が多くなる見込みです。

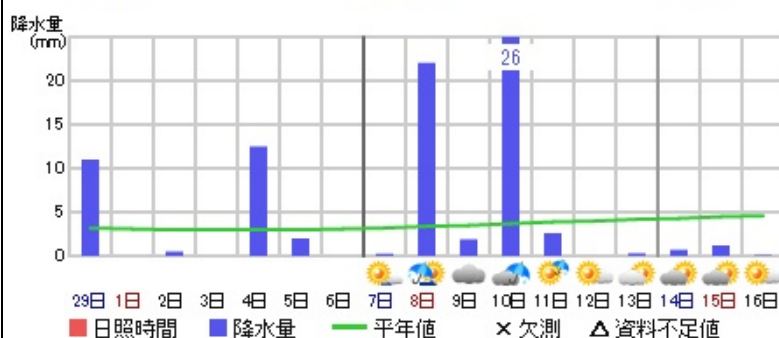
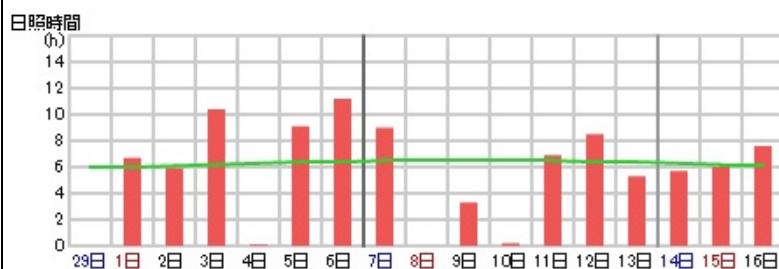
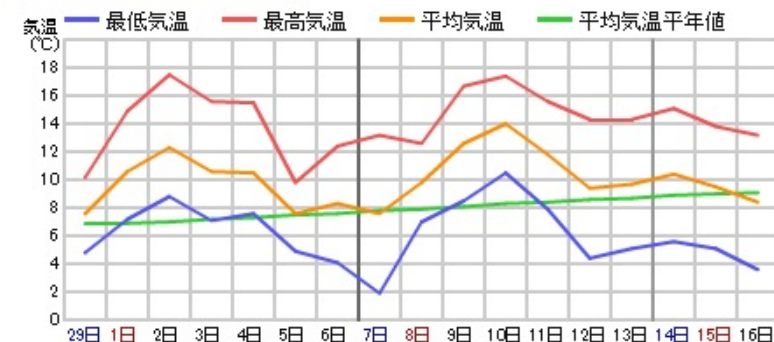
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて26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。

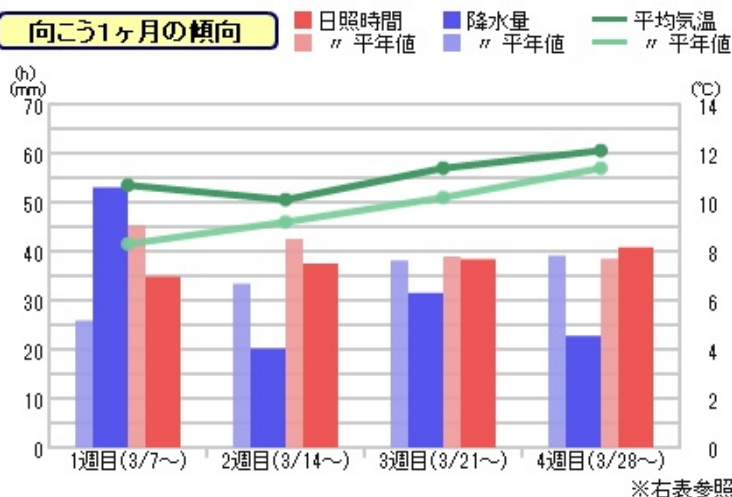
〇日照時間は平年並みで、平年比102%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.8℃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、低気圧や湿った空気の影響で雲がとれにくく、8日は一時雨となり、10日から11日にかけては再び雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 53.0mm | 25.9mm | 204.6% |
| | 日照時間 | 34.8時間 | 45.3時間 | 76.8% |
| | 平均気温 | 10.7℃ | 8.3℃ | +2.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 4.6日 | -1.4日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 0.6日 | +0.9日 |
| | 雨日数 | 2.3日 | 1.8日 | +0.5日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 20.2mm | 33.4mm | 60.5% |
| | 日照時間 | 37.5時間 | 42.5時間 | 88.2% |
| | 平均気温 | 10.1℃ | 9.2℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 4.0日 | 3.8日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 0.9日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.3日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 31.5mm | 38.1mm | 82.7% |
| | 日照時間 | 38.4時間 | 38.9時間 | 98.7% |
| | 平均気温 | 11.4℃ | 10.2℃ | +1.2℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.5日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 0.8日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.7日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 22.8mm | 39.1mm | 58.3% |
| | 日照時間 | 40.8時間 | 38.5時間 | 106.0% |
| | 平均気温 | 12.1℃ | 11.4℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.9日 | 3.7日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.0日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.3日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:佐賀

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【九州北部】

3月は低気圧と高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。4月から5月にかけては、低気圧と高気圧が交互に通過して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。

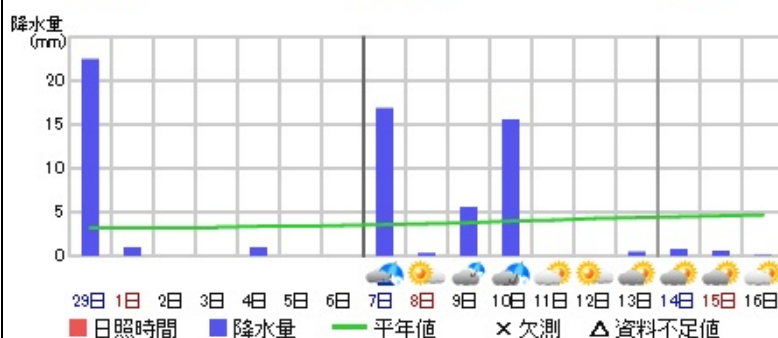
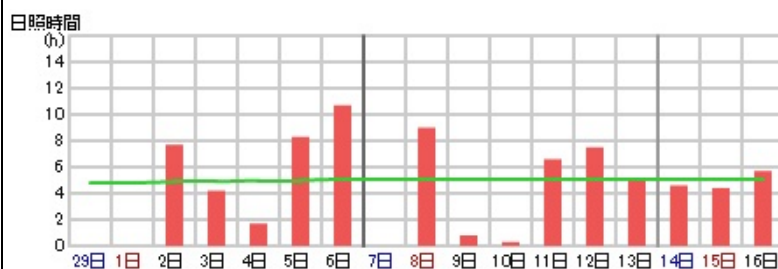
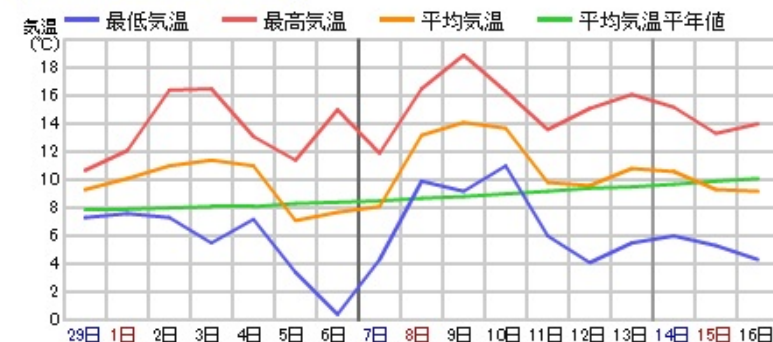
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は寒気や前線などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて41.5ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比152%と平年より多くなりました。

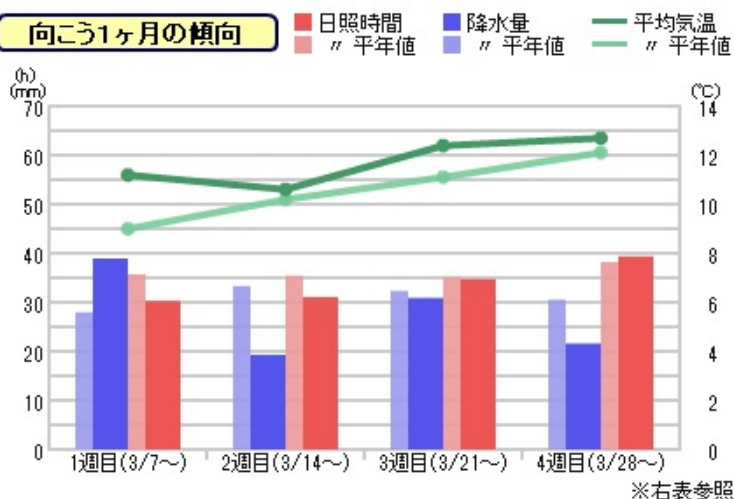
〇日照時間は平年並みで、平年比99%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.0℃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、天気は数日の周期で変わり、低気圧や湿った空気の影響で7日の後半は雨となり、9日から10日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 38.9mm | 27.9mm | 139.4% |
| | 日照時間 | 30.3時間 | 35.7時間 | 84.9% |
| | 平均気温 | 11.2℃ | 9.0℃ | +2.2℃ |
| | 晴れ日数 | 2.9日 | 3.8日 | -0.9日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.0日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 2.2日 | +0.7日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 19.3mm | 33.3mm | 58.0% |
| | 日照時間 | 31.1時間 | 35.4時間 | 87.9% |
| | 平均気温 | 10.6℃ | 10.2℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.5日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 1.2日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.3日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 30.9mm | 32.3mm | 95.7% |
| | 日照時間 | 34.7時間 | 35.1時間 | 98.9% |
| | 平均気温 | 12.4℃ | 11.1℃ | +1.3℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.1日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.2日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.7日 | 2.7日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 21.6mm | 30.5mm | 70.8% |
| | 日照時間 | 39.4時間 | 38.2時間 | 103.1% |
| | 平均気温 | 12.7℃ | 12.1℃ | +0.6℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.4日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.4日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.2日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:島原

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。
【九州北部】

3月は低気圧と高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。4月から5月にかけては、低気圧と高気圧が交互に通過して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。

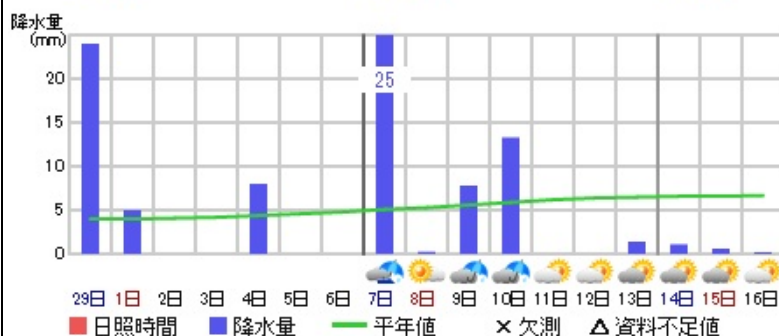
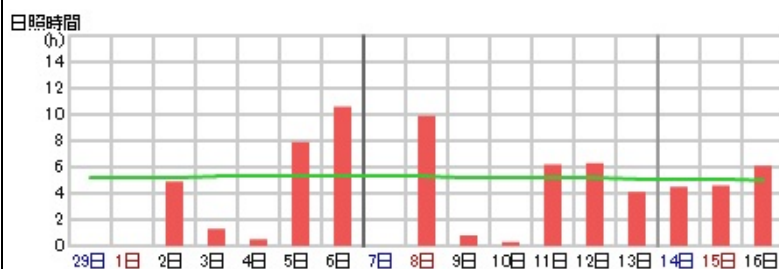
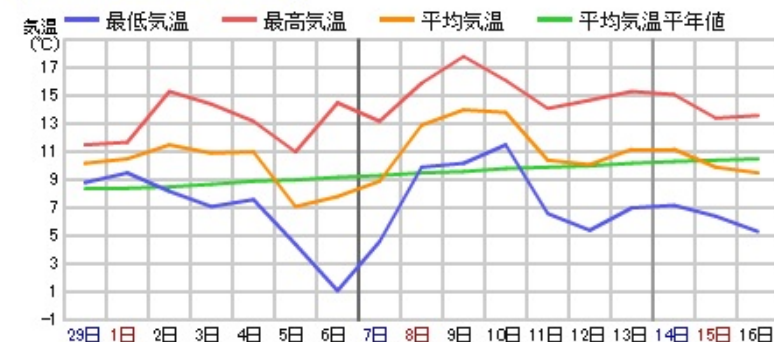
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は寒気や前線などの影響で、雨の降った日が多くなりました。降水量は合わせて48ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比147%と平年より多くなりました。

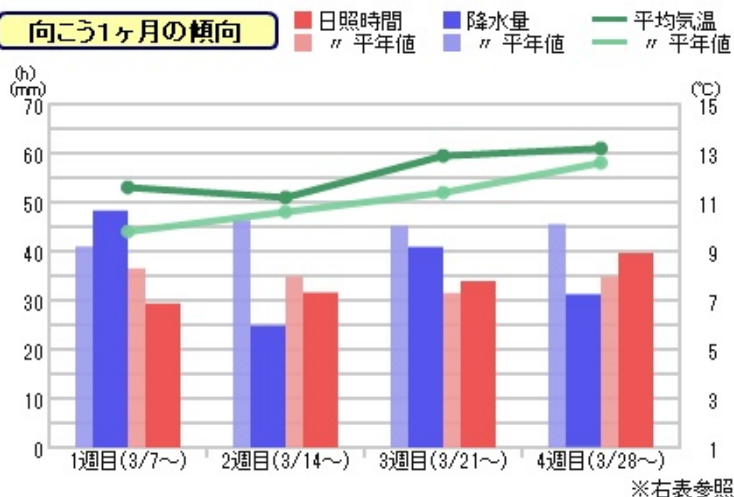
〇日照時間は平年並みで、平年比94%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.8℃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、天気は数日の周期で変わり、低気圧や湿った空気の影響で7日の後半は雨となり、9日から10日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、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、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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 48.3mm | 41.0mm | 117.8% |
| | 日照時間 | 29.4時間 | 36.5時間 | 80.5% |
| | 平均気温 | 11.6℃ | 9.8℃ | +1.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.5日 | 3.7日 | -1.2日 |
| | くもり日数 | 1.4日 | 0.9日 | +0.5日 |
| | 雨日数 | 3.1日 | 2.4日 | +0.7日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 24.8mm | 46.3mm | 53.6% |
| | 日照時間 | 31.6時間 | 34.8時間 | 90.8% |
| | 平均気温 | 11.2℃ | 10.6℃ | +0.6℃ |
| | 晴れ日数 | 3.5日 | 3.5日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.3日 | 1.0日 | +0.3日 |
| | 雨日数 | 2.2日 | 2.5日 | -0.3日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 40.9mm | 45.2mm | 90.5% |
| | 日照時間 | 33.9時間 | 31.5時間 | 107.6% |
| | 平均気温 | 12.9℃ | 11.4℃ | +1.5℃ |
| | 晴れ日数 | 3.2日 | 3.1日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.0日 | -0.1日 |
| | 雨日数 | 2.9日 | 2.9日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 31.2mm | 45.5mm | 68.6% |
| | 日照時間 | 39.6時間 | 34.8時間 | 113.8% |
| | 平均気温 | 13.2℃ | 12.6℃ | +0.6℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.5日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 1.0日 | -0.2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:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:洲本

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【近畿太平洋側】

3月から5月は低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなるでしょう。

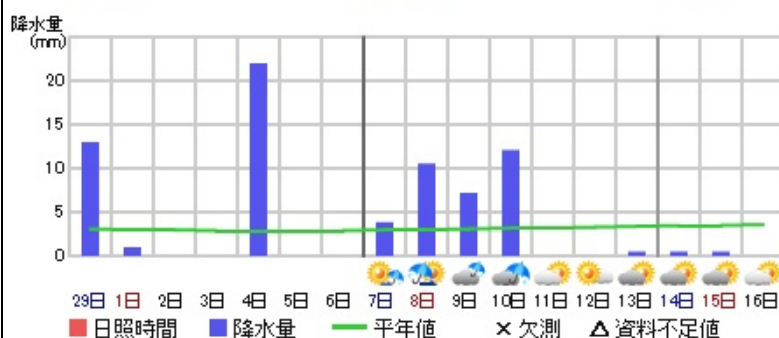
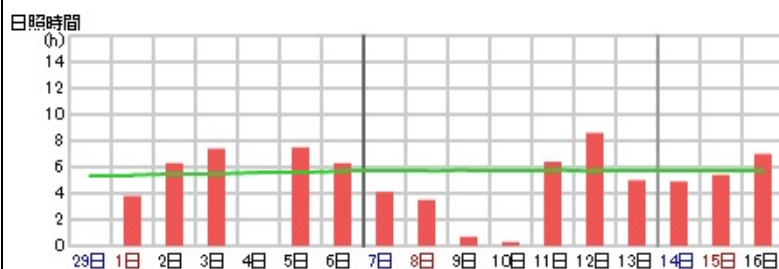
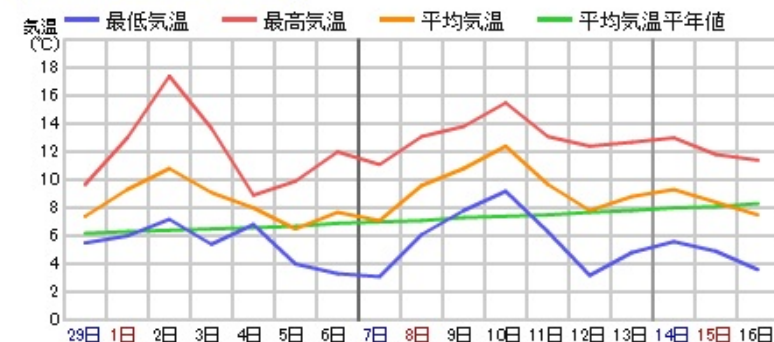
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧や湿った空気などの影響で、2月29日と3月1日、4日に雨が降りました。降水量は合わせて36ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比106%と平年より多くなりました。

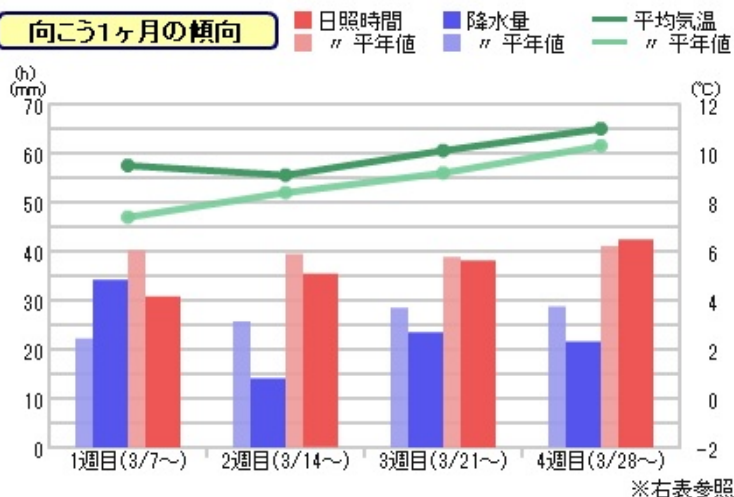
〇日照時間は平年より少なく、平年比87%となりました。

〇平均気温は、平年差+2.0℃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、高気圧に覆われて晴れる日もありますが、低気圧や湿った空気の影響で、7日から8日にかけて一時雨となり、9日から10日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 34.2mm | 22.2mm | 154.1% |
| | 日照時間 | 30.8時間 | 40.2時間 | 76.6% |
| | 平均気温 | 9.5℃ | 7.4℃ | +2.1℃ |
| | 晴れ日数 | 2.7日 | 3.9日 | -1.2日 |
| | くもり日数 | 1.5日 | 1.0日 | +0.5日 |
| | 雨日数 | 2.8日 | 2.1日 | +0.7日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 14.1mm | 25.7mm | 54.9% |
| | 日照時間 | 35.4時間 | 39.5時間 | 89.6% |
| | 平均気温 | 9.1℃ | 8.4℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.8日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 0.9日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.1日 | 2.3日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 23.5mm | 28.5mm | 82.5% |
| | 日照時間 | 38.1時間 | 38.8時間 | 98.2% |
| | 平均気温 | 10.1℃ | 9.2℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.3日 | +0.1日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.0日 | ±0.0日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.7日 | -0.1日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 21.6mm | 28.7mm | 75.3% |
| | 日照時間 | 42.4時間 | 41.1時間 | 103.2% |
| | 平均気温 | 11.0℃ | 10.3℃ | +0.7℃ |
| | 晴れ日数 | 4.0日 | 3.7日 | +0.3日 |
| | くもり日数 | 1.1日 | 1.3日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |

※右表参照

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:高松

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。

【四国】

3月から5月は低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなるでしょう。

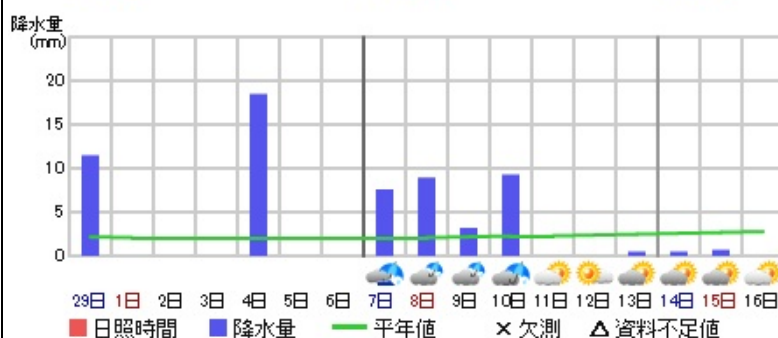
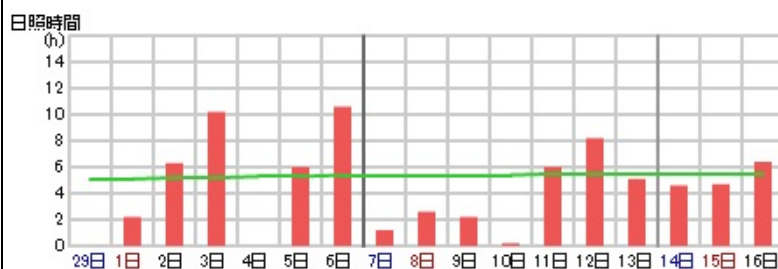
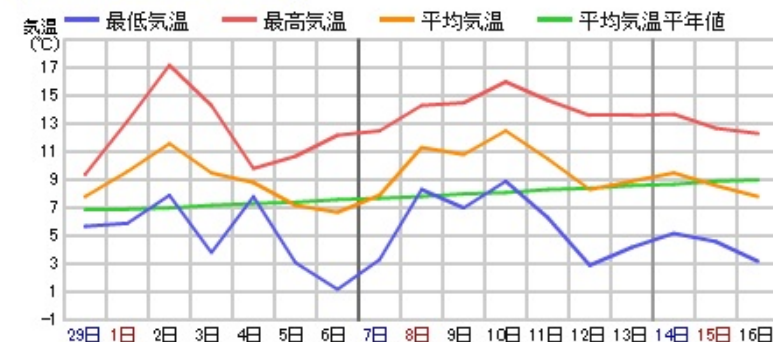
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧や湿った空気などの影響で、2月29日と3月4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99%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102%となりました。

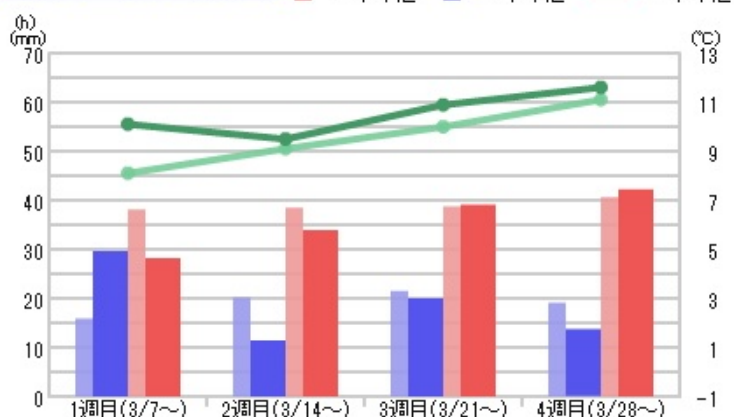
〇平均気温は、平年差+1.7℃と平年より高くなりました。

10日先までの詳細予報



向こう1ヶ月の傾向

日照時間(赤)、降水量(青)、平均気温(緑)の傾向を示す。平年値は点線で示す。



※右表参照

この先2週間の見通し

〇1週目は、高気圧に覆われて晴れる日もありますが、低気圧や湿った空気の影響で、7日から8日にかけて一時雨となり、9日から10日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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、平年と同様に晴れる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週目ともに平年より高いでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 29.6mm | 15.9mm | 186.2% |
| | 日照時間 | 28.2時間 | 38.1時間 | 74.0% |
| | 平均気温 | 10.1℃ | 8.1℃ | +2.0℃ |
| | 晴れ日数 | 2.3日 | 4.0日 | -1.7日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.2日 | +0.4日 |
| | 雨日数 | 3.1日 | 1.8日 | +1.3日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 11.4mm | 20.2mm | 56.4% |
| | 日照時間 | 33.9時間 | 38.5時間 | 88.1% |
| | 平均気温 | 9.5℃ | 9.1℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.7日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.0日 | +0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 20.0mm | 21.5mm | 93.0% |
| | 日照時間 | 39.1時間 | 38.7時間 | 101.0% |
| | 平均気温 | 10.9℃ | 10.0℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.7日 | 3.5日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 0.8日 | 1.0日 | -0.2日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 13.7mm | 19.1mm | 71.7% |
| | 日照時間 | 42.2時間 | 40.6時間 | 103.9% |
| | 平均気温 | 11.6℃ | 11.1℃ | +0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.8日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.2日 | -0.3日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:3月7日(土)~4月3日(金)

地点:徳島

作成日:2020年3月6日

本年(3月~5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。海面水温分布に対応して、上空の偏西風はインドシナ半島の北で南へ蛇行し、日本付近で北へ蛇行する見込みです。このため、日本付近は暖かい空気に覆われやすく、北からの寒気の南下は弱いでしょう。【四国】

3月から5月は低気圧と高気圧が交互に通過するため、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる日が多くなるでしょう。

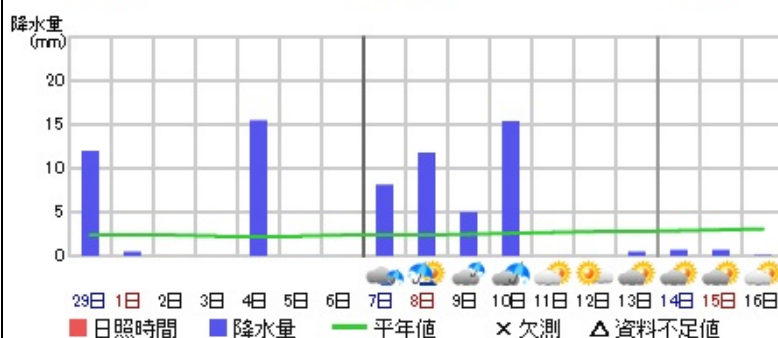
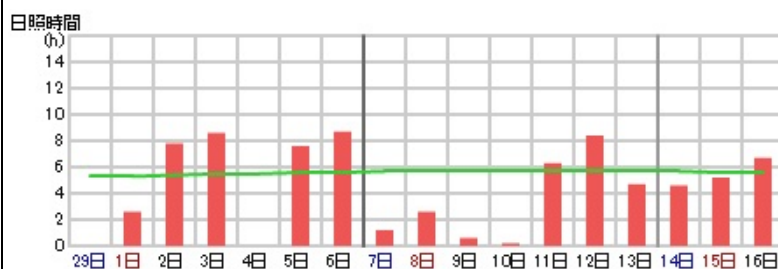
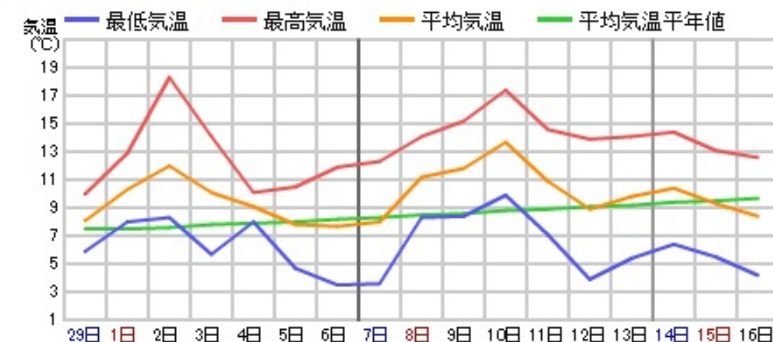
直近1ヶ月の経過

〇ここ1週間は低気圧や湿った空気などの影響で、2月29日と3月1日、4日に雨が降りました。降水量は合わせて28ミリで、直近1ヶ月の降水量は平年比73%と平年並みになりました。

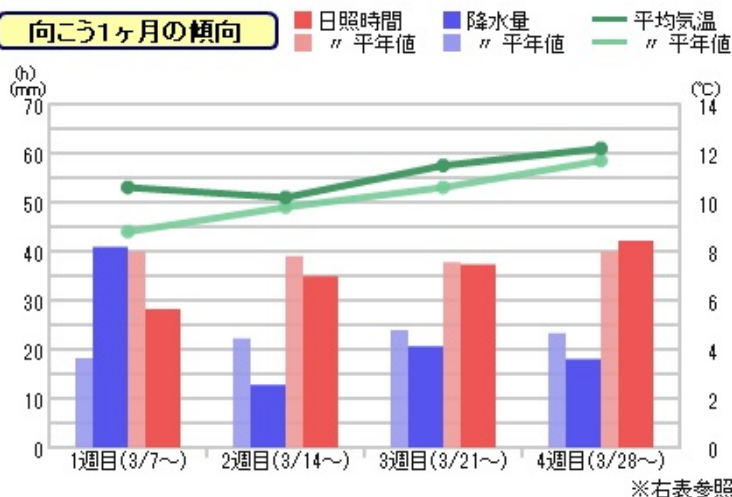
〇日照時間は平年並みで、平年比96%となりました。

〇平均気温は、平年差+1.9℃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、高気圧に覆われて晴れる日もありますが、低気圧や湿った空気の影響で、7日から8日にかけて一時雨となり、9日から10日にかけても雨となるでしょう。

〇2週目は、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に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、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れる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週目が平年より高く、4週目は平年並みでしょう。

| | 項目 | 予報 | 平年 | 平年比・差 |
|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 1週目 (3/7~) | 降水量 | 40.9mm | 18.2mm | 224.7% |
| | 日照時間 | 28.2時間 | 39.9時間 | 70.7% |
| | 平均気温 | 10.6℃ | 8.8℃ | +1.8℃ |
| | 晴れ日数 | 2.4日 | 4.0日 | -1.6日 |
| | くもり日数 | 1.6日 | 1.2日 | +0.4日 |
| | 雨日数 | 3.0日 | 1.8日 | +1.2日 |
| 2週目 (3/14~) | 降水量 | 12.8mm | 22.2mm | 57.7% |
| | 日照時間 | 34.9時間 | 39.0時間 | 89.5% |
| | 平均気温 | 10.2℃ | 9.8℃ | +0.4℃ |
| | 晴れ日数 | 3.8日 | 3.8日 | ±0.0日 |
| | くもり日数 | 1.2日 | 1.0日 | +0.2日 |
| | 雨日数 | 2.0日 | 2.2日 | -0.2日 |
| 3週目 (3/21~) | 降水量 | 20.6mm | 23.9mm | 86.2% |
| | 日照時間 | 37.3時間 | 37.8時間 | 98.7% |
| | 平均気温 | 11.5℃ | 10.6℃ | +0.9℃ |
| | 晴れ日数 | 3.4日 | 3.2日 | +0.2日 |
| | くもり日数 | 1.0日 | 1.2日 | -0.2日 |
| | 雨日数 | 2.6日 | 2.6日 | ±0.0日 |
| 4週目 (3/28~) | 降水量 | 18.0mm | 23.3mm | 77.3% |
| | 日照時間 | 42.1時間 | 39.9時間 | 105.5% |
| | 平均気温 | 12.2℃ | 11.7℃ | +0.5℃ |
| | 晴れ日数 | 4.2日 | 3.8日 | +0.4日 |
| | くもり日数 | 0.9日 | 1.2日 | -0.3日 |
| | 雨日数 | 1.9日 | 2.0日 | -0.1日 |

※右表参照

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/known/yougo_hp/hyougen.html

長期予報観測地点リスト予定表(R2年4月～3年3月)

[illegible]