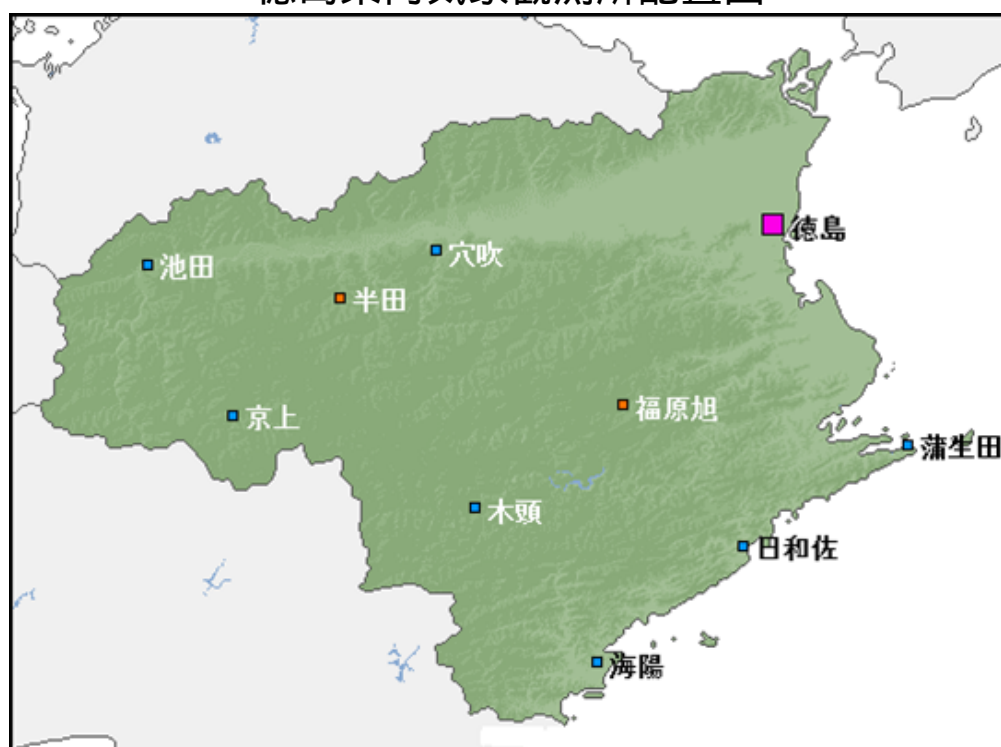


徳島県農業気象概況

平成30年3月下旬

(2018年)

徳島県内気象観測所配置図



| シンボル | 観測所の種類 | 観測要素 |
|------|---------------|------------------------|
| ■ | 気象台 | 気温・降水量・風向風速・日照時間・湿度・気圧 |
| ■ | 地域気象観測所(アメダス) | 気温・降水量・風向風速・日照時間 |
| ■ | 地域気象観測所(アメダス) | 降水量 |

徳島地方気象台

平成30年4月2日 発行

3月下旬の気象概況

概況

この旬は、初め頃に低気圧や前線の影響で雨の降る日があったが、その後は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

| | | | |
|------|-----------|-----------|------------|
| 平均気温 | 徳島： 高い | 池田： かなり高い | 日和佐： 高い |
| 日照時間 | 徳島： かなり多い | 池田： かなり多い | 日和佐： かなり多い |
| 降水量 | 徳島： 平年並 | 池田： 平年並 | 日和佐： 少ない |

| 3月 | 気圧配置 | 天気概況(徳島) | |
|-----|---------------------------|-----------|-------------|
| | | 昼(06~18時) | 夜(18~翌日06時) |
| 21日 | 低気圧や前線の影響 | 雨 | 雨後一時曇 |
| 22日 | 気圧の谷や湿った空気の影響、次第に高気圧に覆われる | 晴時々曇一時雨 | 晴 |
| 23日 | 高気圧に覆われる | 晴一時薄曇 | 快晴 |
| 24日 | 高気圧に覆われる | 晴 | 快晴 |
| 25日 | 高気圧に覆われる | 快晴 | 晴 |
| 26日 | 高気圧に覆われる | 晴一時薄曇 | 薄曇時々晴 |
| 27日 | 高気圧に覆われる | 薄曇後晴 | 快晴 |
| 28日 | 高気圧に覆われる | 快晴 | 快晴 |
| 29日 | 高気圧に覆われる | 晴一時薄曇 | 晴一時薄曇 |
| 30日 | 高気圧に覆われる | 快晴 | 快晴 |
| 31日 | 高気圧に覆われる | 快晴 | 晴 |

徳島・池田・日和佐の観測値

(3月下旬)

| 要素 | 平均気温() | | 最高気温() | | 最低気温() | | 日照時間(h) | | 降水量(mm) | |
|-----|---------|------|---------|------|---------|-----|---------|------|---------|------|
| | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 |
| 徳島 | 12.2 | 10.8 | 17.3 | 14.9 | 7.3 | 6.9 | 102.4 | 58.5 | 41.0 | 40.8 |
| 池田 | 10.3 | 8.5 | 17.7 | 14.1 | 3.7 | 3.3 | 100.0 | 52.1 | 43.0 | 37.3 |
| 日和佐 | 12.4 | 11.4 | 18.1 | 16.1 | 7.3 | 7.0 | 92.8 | 60.7 | 39.5 | 84.3 |

注：気温は日々の値を旬ごとに平均したものです。日照時間と降水量は旬の積算値です。

生物季節

- ・さくら(そめいよしの) 開花 3月23日 平年(3月28日)より5日早く、昨年(4月3日)より11日早い。
- ・つばめ 初見 3月25日 平年(3月24日)より1日遅く、昨年(3月30日)より5日早い。
- ・さくら(そめいよしの) 満開 3月28日 平年(4月5日)より8日早く、昨年(4月10日)より13日早い。

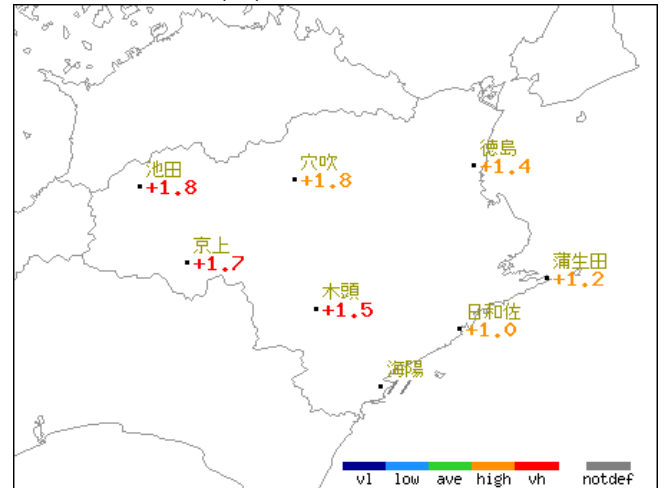
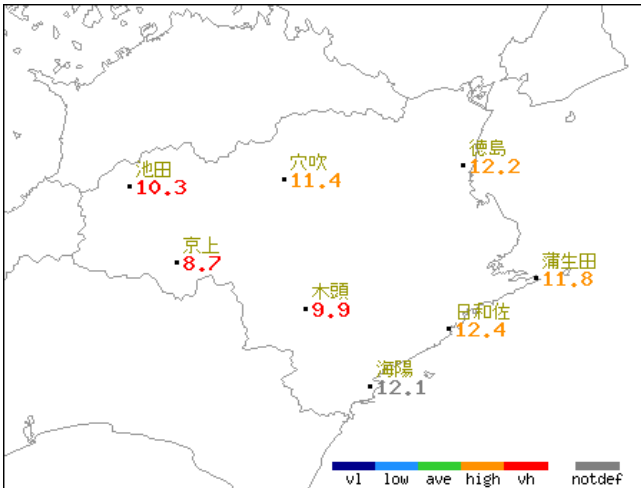
アメダス気象分布図(2018年3月下旬)

実況値

平年差(比)

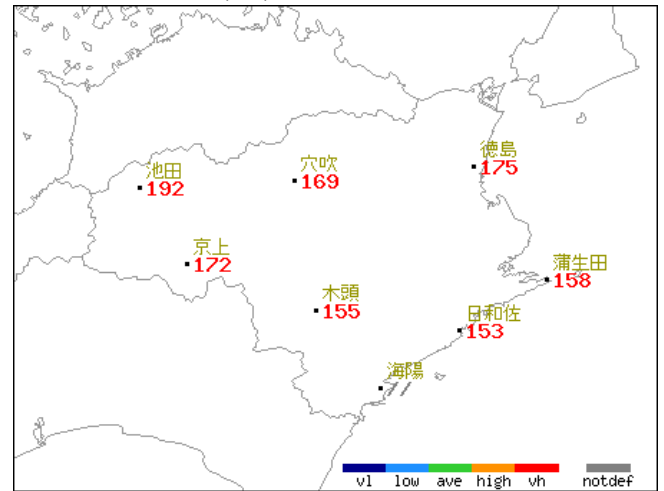
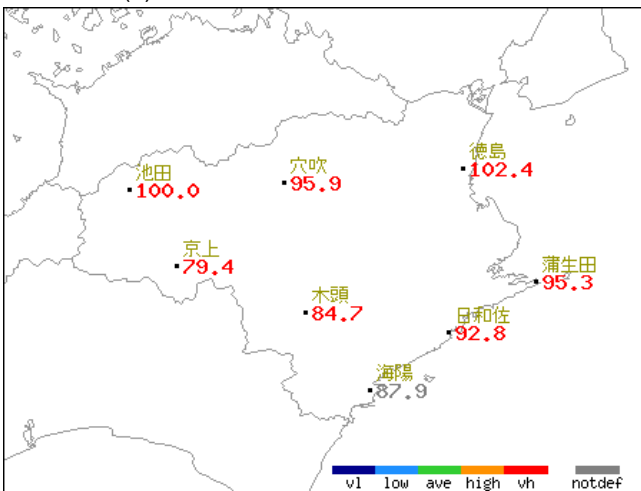
平均気温()

平均気温平年差()



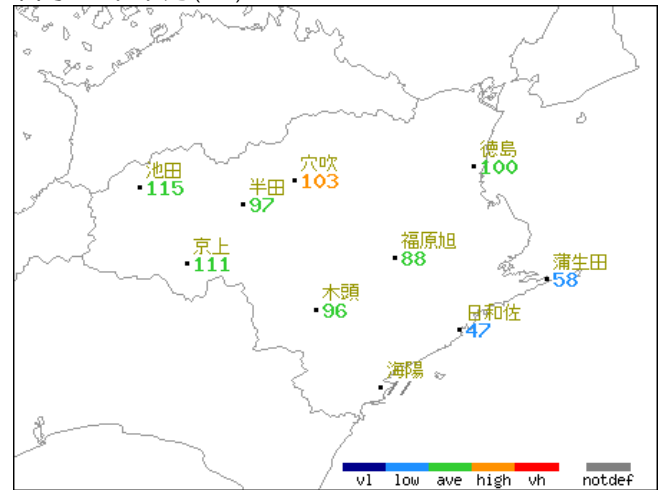
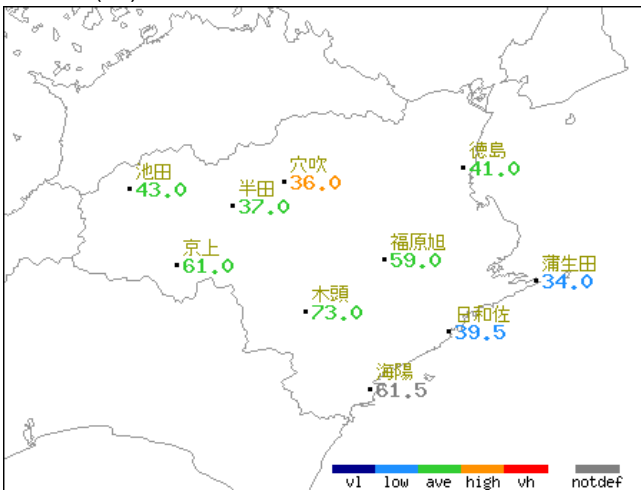
日照時間(h)

日照時間平年比(%)



降水量(mm)

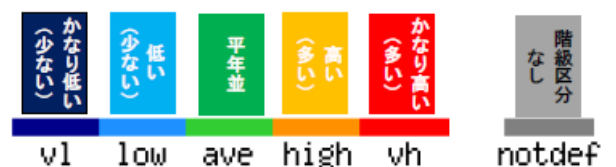
降水量平年比(%)



■ 図中の記号

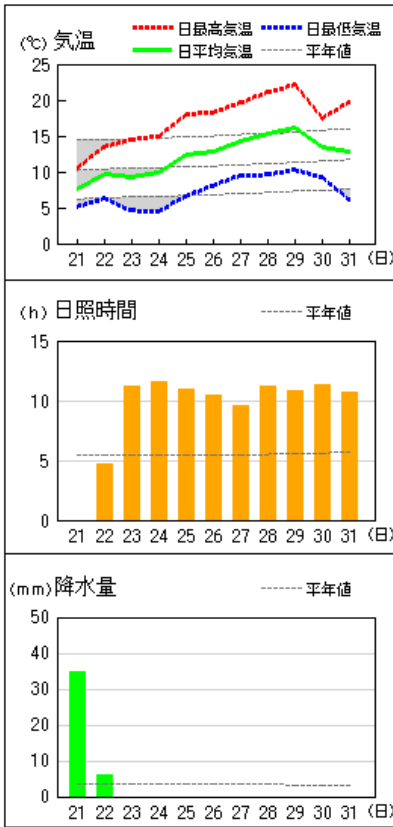
) : 準正常値] : 資料不足値
 X : 欠測 // : 平年値なし

■ 階級区分 (平年と比べ)

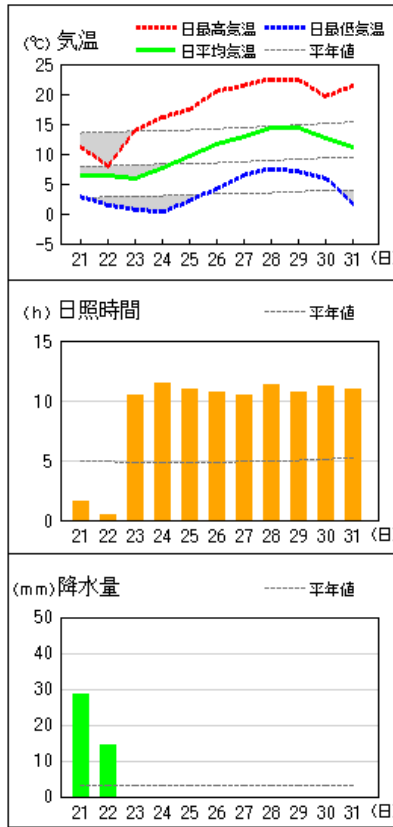


アメダス気象経過図(2018年3月21日 - 3月31日)

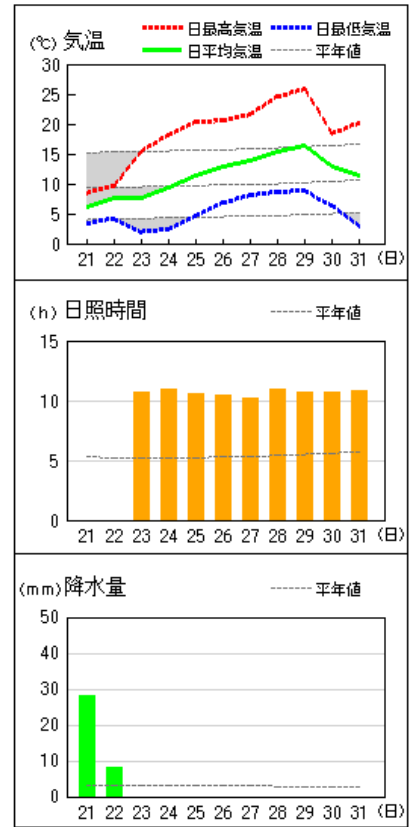
徳島



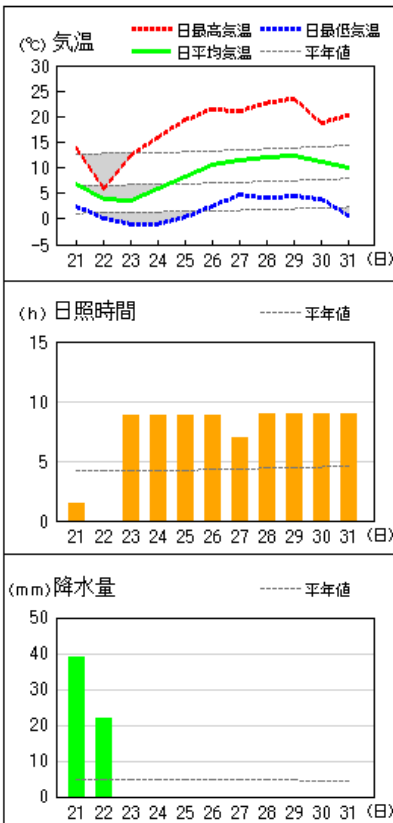
池田



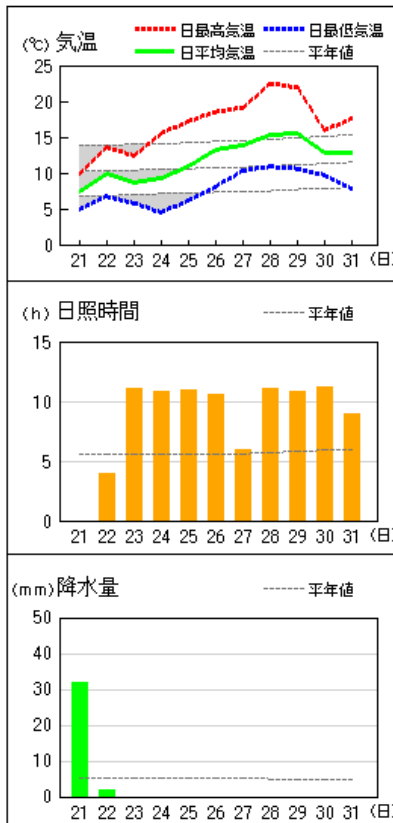
穴吹



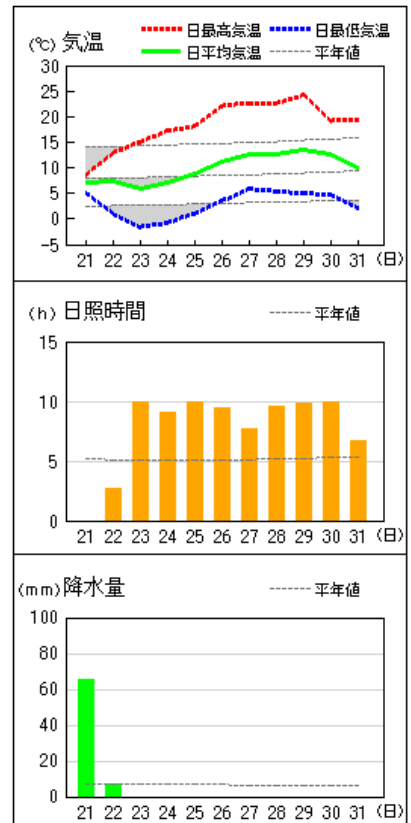
京上



蒲生田

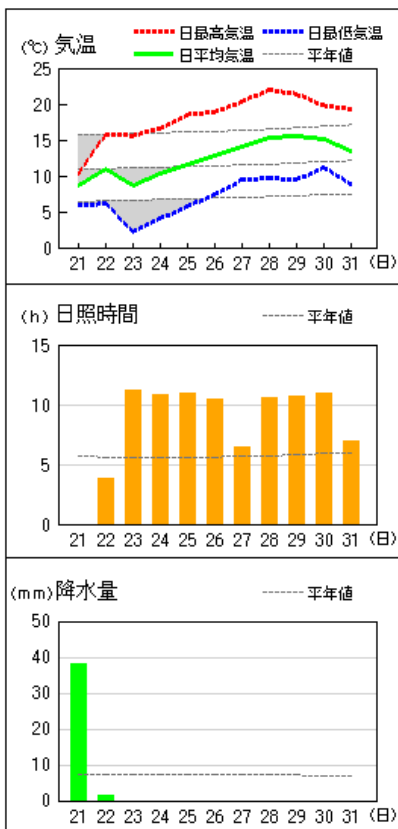


木頭

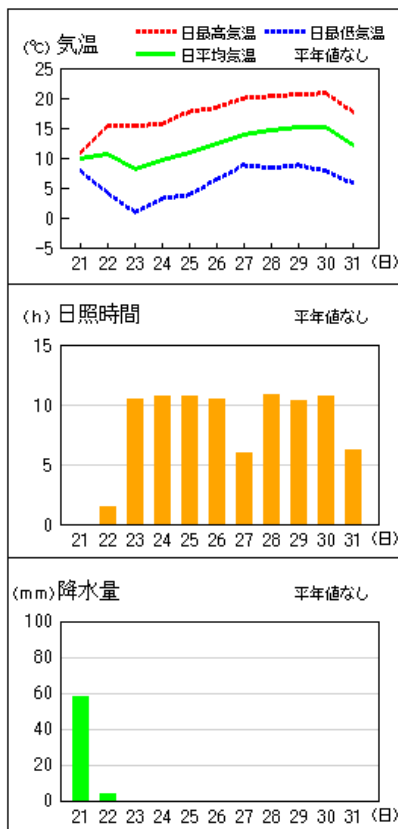


アメダス気象経過図(2018年3月21日 - 3月31日)

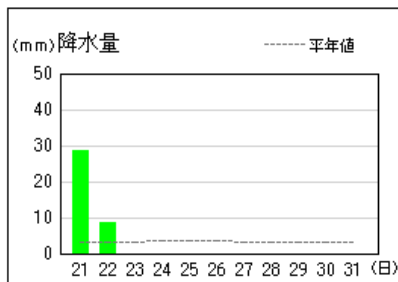
日和佐



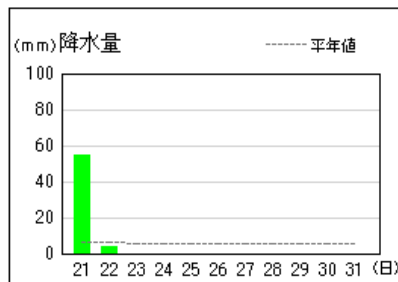
海陽



半田



福原旭



資料の解説

徳島県農業気象概況に掲載されている資料は、徳島県内の地域気象観測所(気象官署及び有線ロボット気象計)及び地域雨量観測所(有線ロボット雨量計)により、自動的に観測された観測値から算出したものである。なお、日界は24時である。

| | | |
|---------|----------|----------------------|
| 気温 | 平均気温() | 毎正時の24回の平均値、日統計値の旬平均 |
| | 最高気温() | 任意の時刻の最高値、日統計値の旬平均 |
| | 最低気温() | 任意の時刻の最低値、日統計値の旬平均 |
| 日照 | 日照時間(h) | 回転式日照計による日・旬合計値 |
| 降水量(合計) | 降水量(mm) | 日・旬の合計値 |
| 平年差/比 | 平年値との差/比 | 気温は平年値との差() |
| | | 日照時間及び降水量は平年値との比(%) |

平年値について、1981～2010年(穴吹は2001～2010年)の統計値を使用します。

記号の説明

-) : 準正常値(対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)
-] : 資料不足値(対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)
- x : 欠測(期間内の観測結果が全て求められなかった場合)
- // : 平年値なし

関連HPリンク

徳島地方気象台 HP (トップページ)

URL <http://www.jma-net.go.jp/tokushima/>

気象庁 HP (トップページ)

URL <http://www.jma.go.jp/jma/index.html>

「防災情報」では、発表中の警報・注意報や異常気象早期警戒情報、日々の天気予報、レーダー、地震・津波・火山などの幅広い情報を入手できます。

URL <http://www.jma.go.jp/jp/radnowc/index.html?areaCode=213>

「季節予報」では、1か月予報、3か月予報、暖・寒候期予報を確認できます。

URL <http://www.jma.go.jp/jp/longfcst/>

「過去の気象データ検索」では、地点ごとの気温や降水量などの気象データを入手できます。

URL <http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

「過去の気象データ・ダウンロード」では、複数地点の複数項目を画面表示やダウンロードができます。

URL <http://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

利用上の注意

この資料は速報値のため、後日修正されることがあります。

© 徳島地方気象台 2018

本資料に含まれるデータ等を利用した場合は、「徳島地方気象台提供」と明記願います。