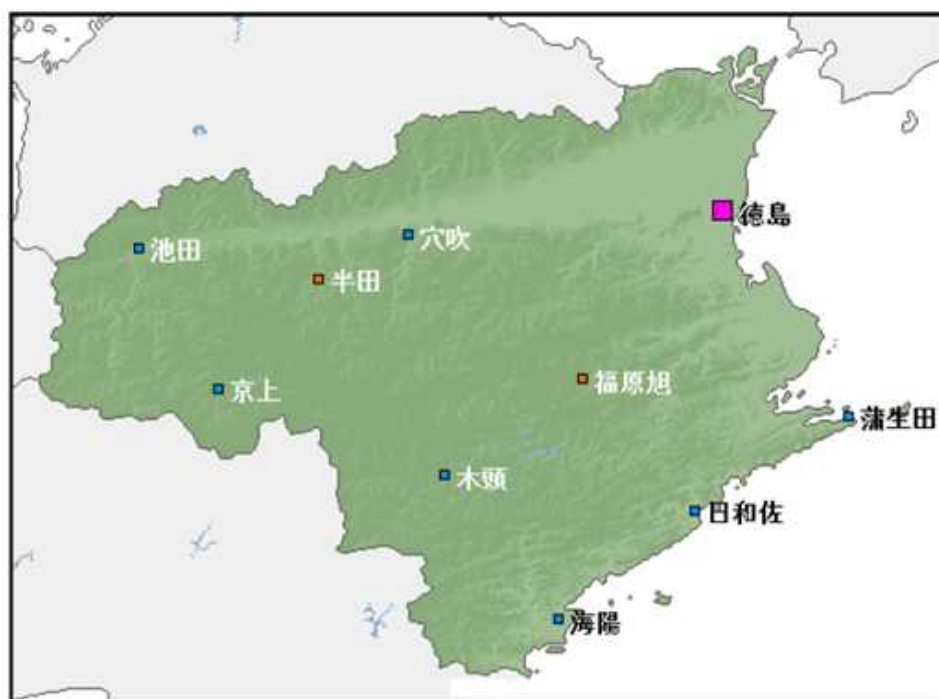


# 徳島県農業気象概況

2019年4月上旬

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・積雪深・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

2019年4月12日 発行

## 4 月 上 旬 の 気 象 概 況

### 概況

この旬は、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

平均気温	徳島： 低い	池田： 低い	日和佐： かなり低い
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

4月	気 圧 配 置	天気概況(徳島)	
		昼(06~18時)	夜(18~翌日06時)
1日	冬型の気圧配置	晴時々雨一時曇	晴一時曇
2日	高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴時々雨一時曇
3日	高気圧に覆われる	快晴	快晴
4日	高気圧に覆われる	快晴	晴後一時薄曇
5日	高気圧に覆われる	薄曇時々晴	晴
6日	高気圧に覆われる	快晴	晴
7日	高気圧に覆われる、次第に気圧の谷や湿った空気の 影響	薄曇時々晴	曇時々雨
8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	晴後一時薄曇	晴一時薄曇
9日	高気圧に覆われる、次第に低気圧や前線の影響	晴	曇後雨
10日	低気圧や湿った空気の影響	雨時々曇	晴時々曇

### 徳島・池田・日和佐の観測値

(4月上旬)

要素	平均気温(°C)		最高気温(°C)		最低気温(°C)		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	12.0	13.1	17.1	17.6	7.5	8.8	96.0	60.6	20.5	33.2
池田	9.7	11.0	16.5	17.0	3.1	5.2	83.0	57.8	20.5	29.2
日和佐	11.7	13.4	17.5	18.4	6.2	8.6	95.6	63.9	29.0	72.1

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) 満開 4月7日 平年(4月5日)より2日遅い、昨年(3月28日)より10日遅い。

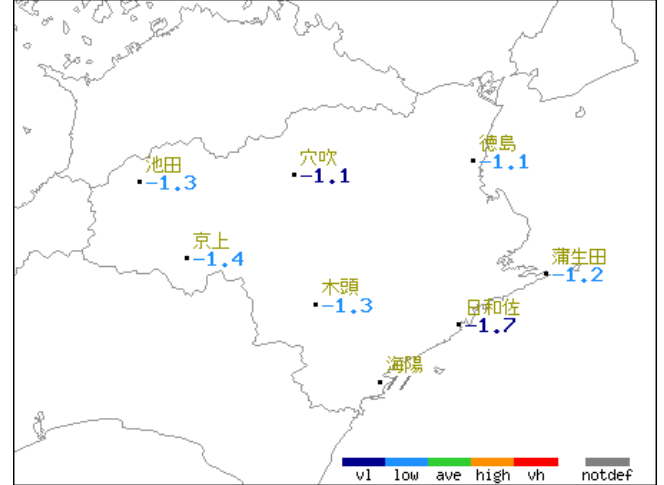
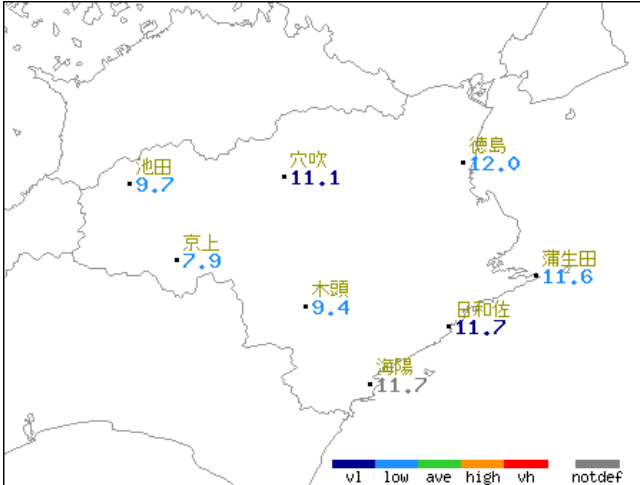
# アメダス気象分布図(2019年4月上旬)

## 実況値

## 平年差(比)

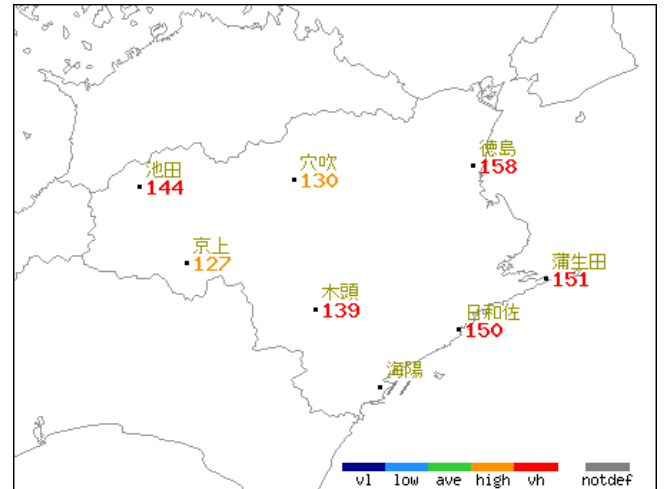
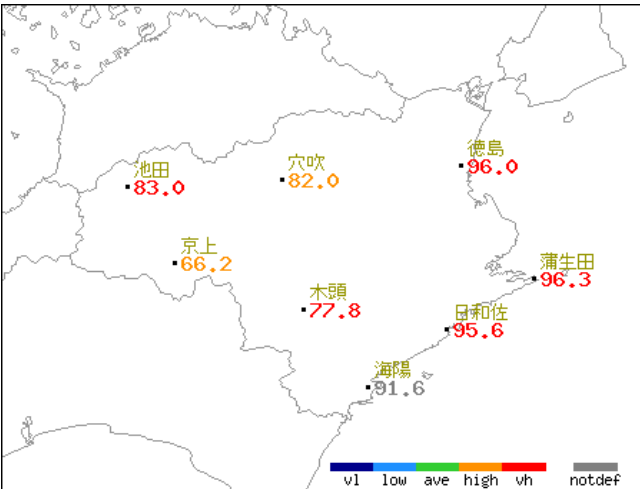
平均気温(°C)

平均気温平年差(°C)



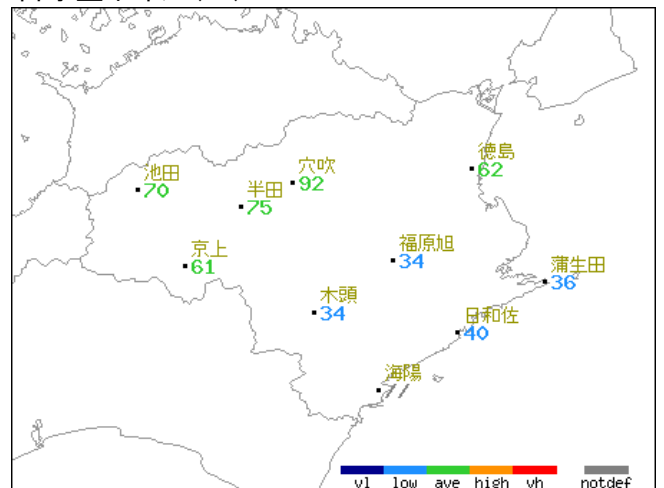
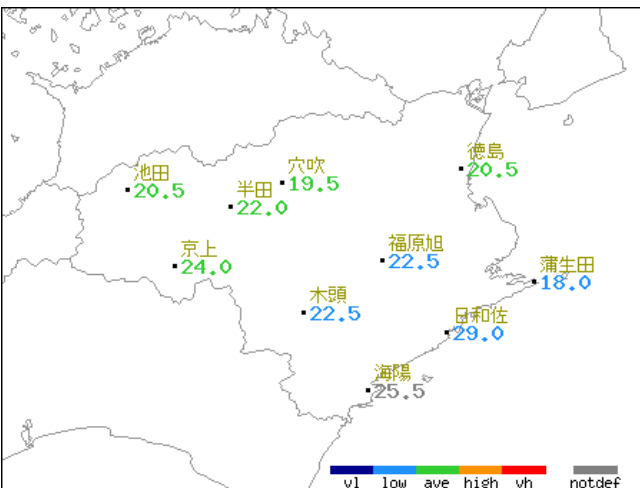
日照時間(h)

日照時間平年比(%)



降水量(mm)

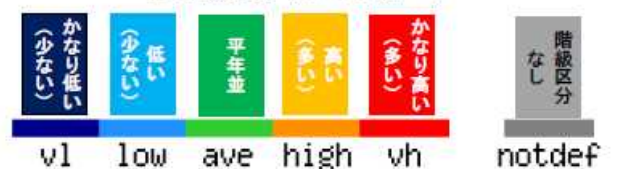
降水量平年比(%)



### ■ 図中の記号

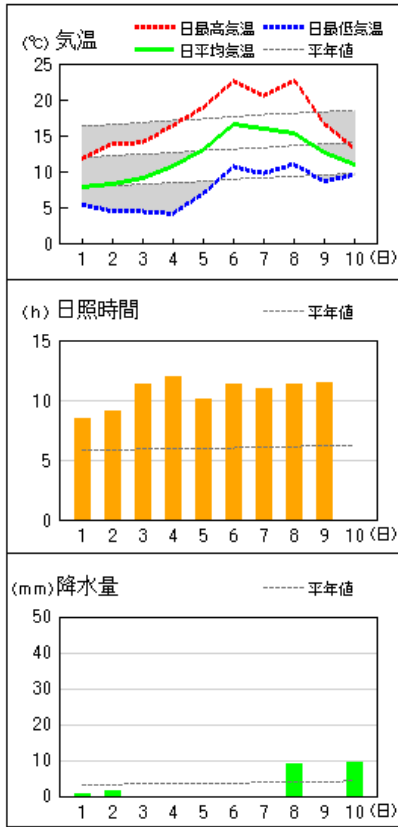
) : 準正常値      ] : 資料不足値  
 X : 欠測          // : 平年値なし

### ■ 階級区分 (平年と比べ)

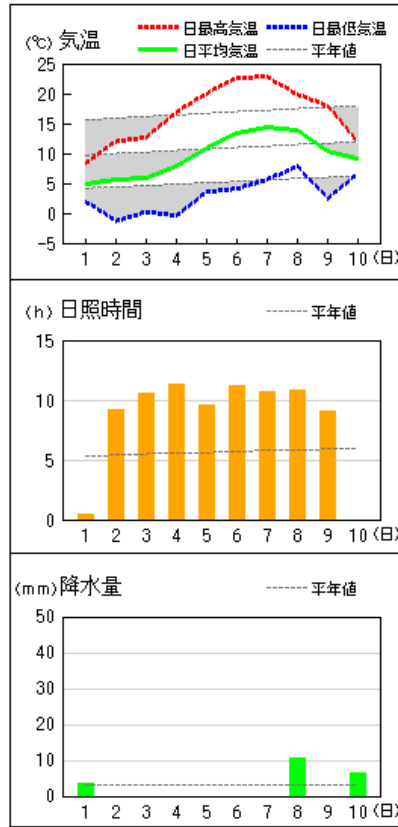


# アメダス気象経過図 (2019年4月1日-4月10日)

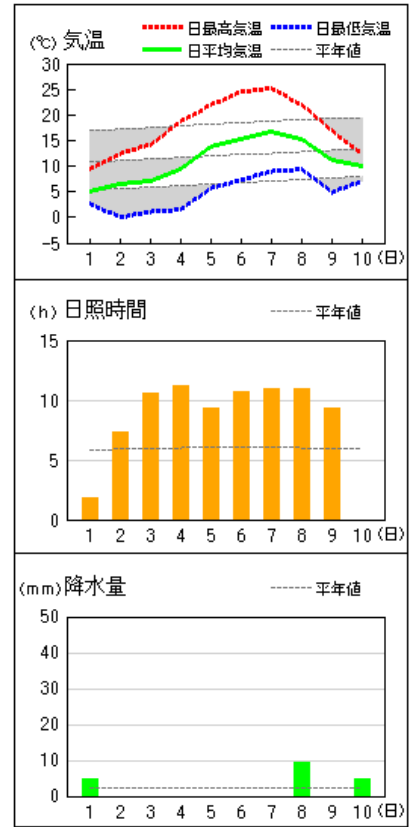
徳島



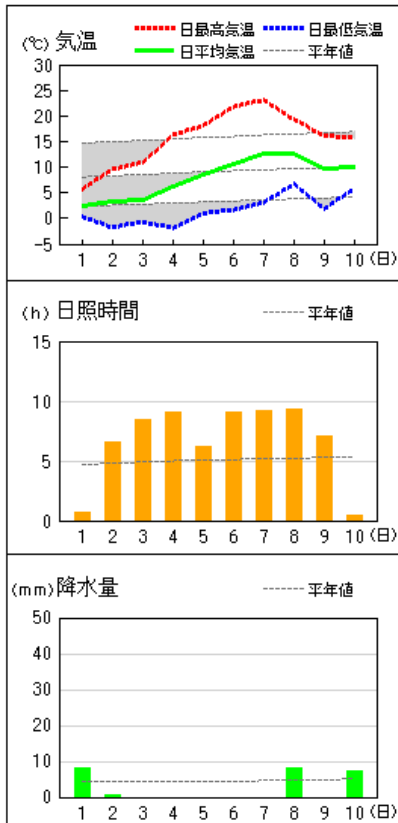
池田



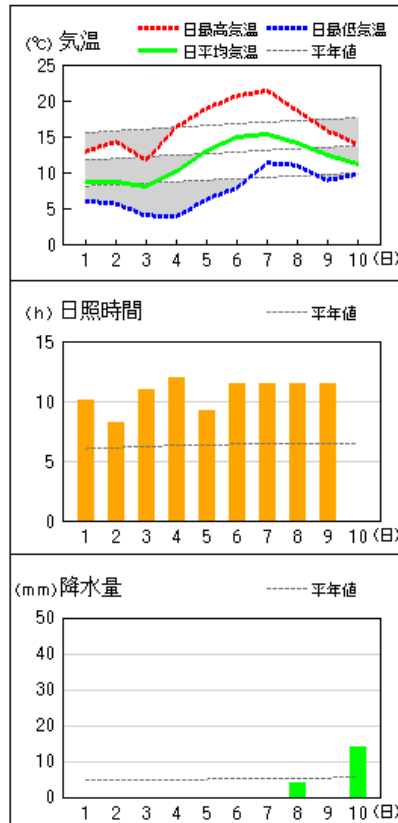
穴吹



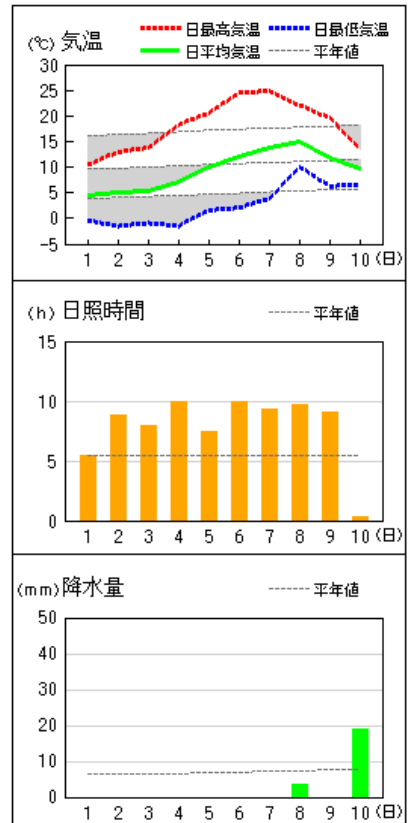
京上



蒲生田

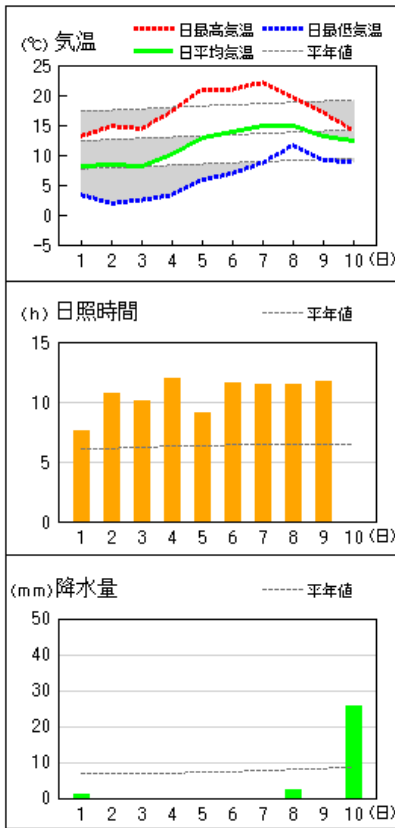


木頭

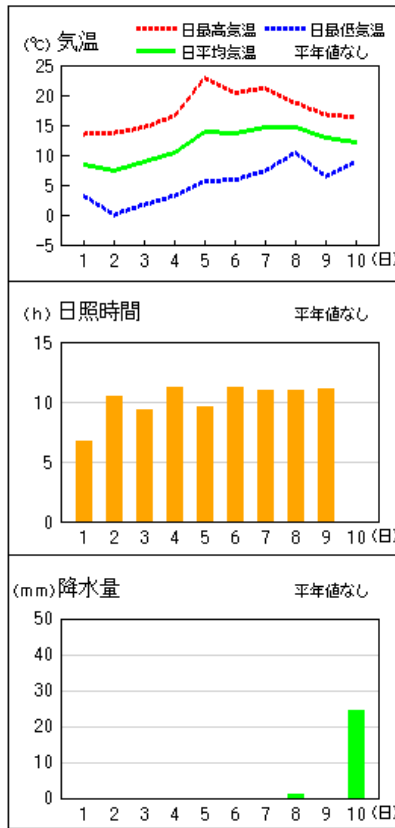


# アメダス気象経過図 (2019年4月1日-4月10日)

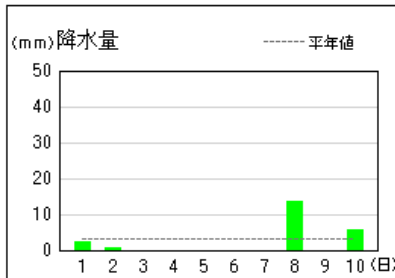
日和佐



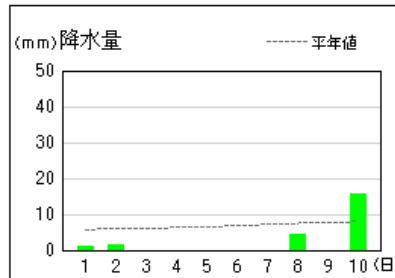
海陽



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(°C)	毎正時の24回の平均値、日統計値の旬平均
	最高気温(°C)	任意の時刻の最高値、日統計値の旬平均
	最低気温(°C)	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(°C)
		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)
- × : 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 <https://www.ima-net.go.jp/tokushima/>

※ 気象庁 HP (トップページ)

URL <https://www.ima.go.jp/ima/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 <https://www.ima.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 <https://www.ima.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 <https://www.data.ima.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 <https://www.data.ima.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 2019

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。