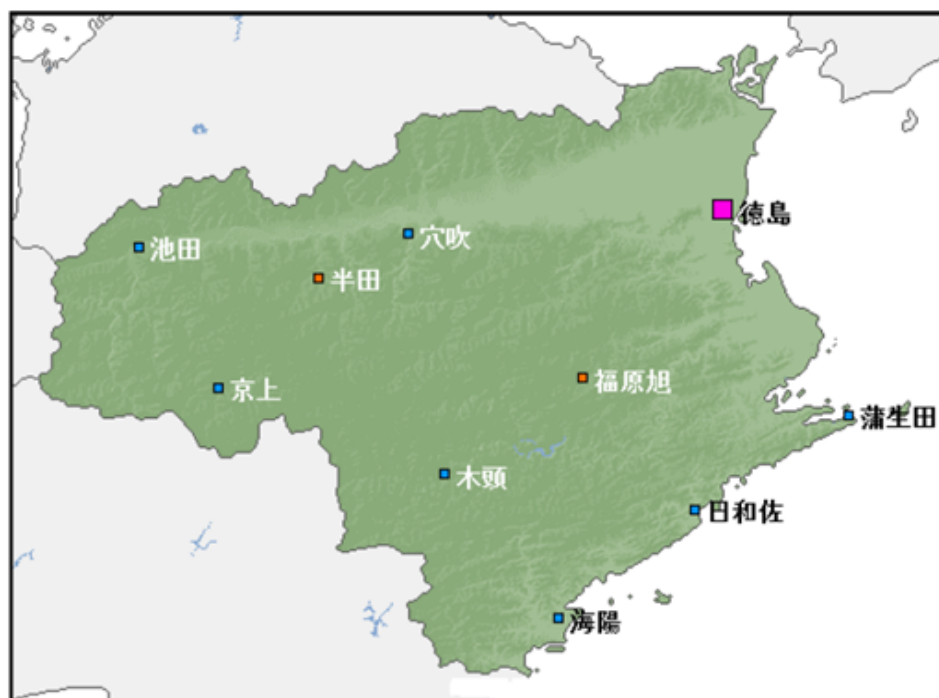


徳島県農業気象概況

平成30年7月上旬
(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・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

平成30年7月11日 発行

7月上旬の気象概況

概況

この旬は、8日にかけて、梅雨前線や湿った空気などの影響で、県内の所々で大雨となり、特に6日の日降水量は、池田地域気象観測所で年間を通じて統計開始(1976年)以来1位を更新し、京上地域気象観測所では、7月として統計開始(1978年)以来1位を更新した。

なお、高松地方気象台から「四国地方は、7月10日ごろに梅雨明けしたとみられます」との発表があった(平年は7月18日ごろ、昨年は7月13日ごろ)。

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

7月	気圧配置	天気概況(徳島)	
		昼(06~18時)	夜(18~翌日06時)
1日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇一時雨	晴時々雨一時曇
2日	気圧の谷や湿った空気の影響	曇一時雨	曇時々雨
3日	台風第7号の影響	曇時々雨	雨一時曇
4日	台風第7号や湿った空気の影響	曇時々雨一時晴	雨時々曇一時晴
5日	気圧の谷や湿った空気の影響	雨一時曇	大雨、雷を伴う
6日	梅雨前線の影響	雨後一時曇	雨
7日	梅雨前線の影響	大雨後一時曇	曇時々雨
8日	梅雨前線の影響	雨時々曇一時晴	曇一時雨
9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	晴時々薄曇	晴後一時曇
10日	湿った空気の影響、次第に高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴一時薄曇

徳島・池田・日和佐の観測値

(7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	25.9	25.3	29.1	28.9	23.6	22.5	34.8	54.1	239.0	48.4
池田	24.2	23.8	28.4	28.9	21.3	19.9	49.2	48.4	526.0	67.1
日和佐	25.7	24.7	28.0	28.5	24.0	21.6	17.3	48.2	335.5	87.3

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

・この旬、該当事項はありません。

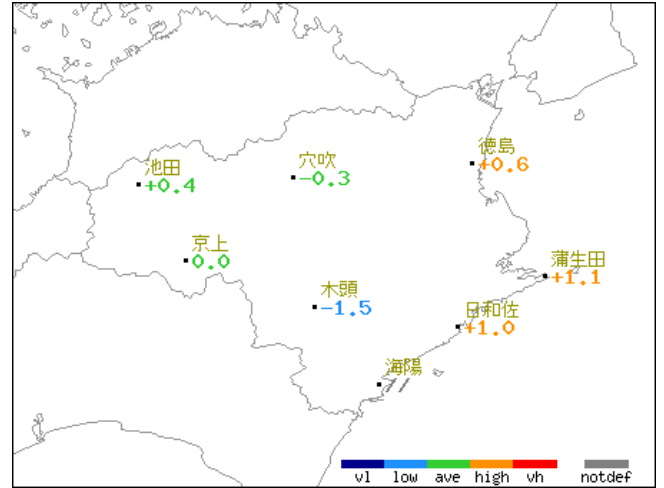
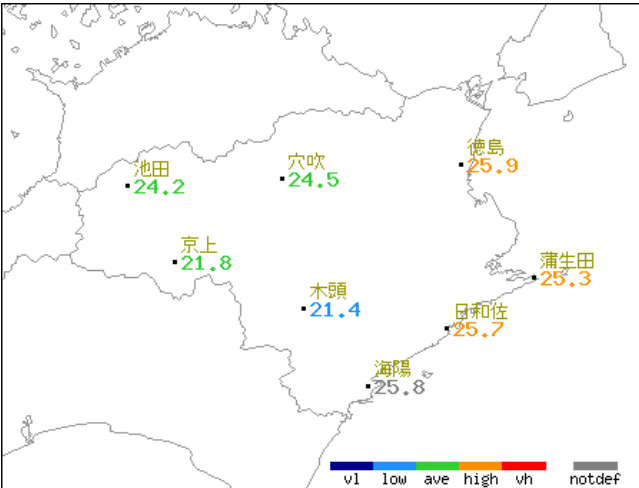
アメダス気象分布図(2018年7月上旬)

実況値

平年差(比)

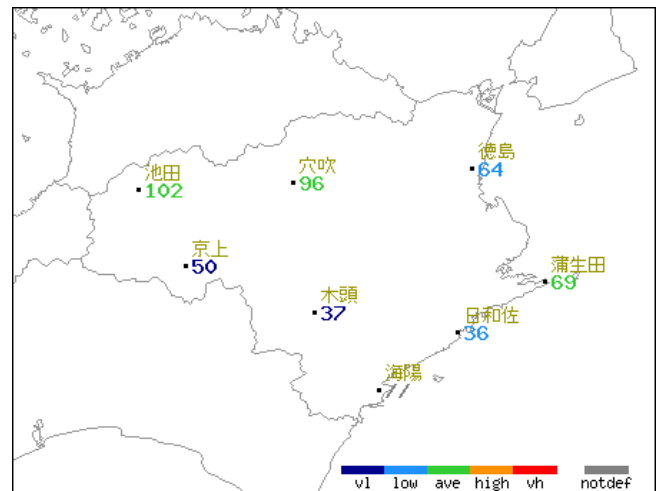
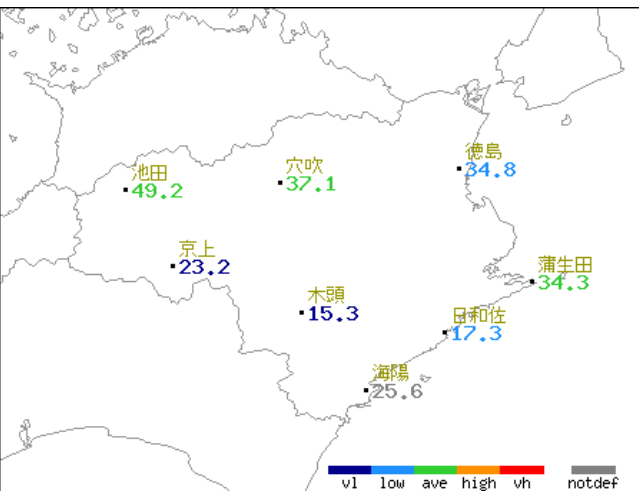
平均気温(°C)

平均気温平年差(°C)



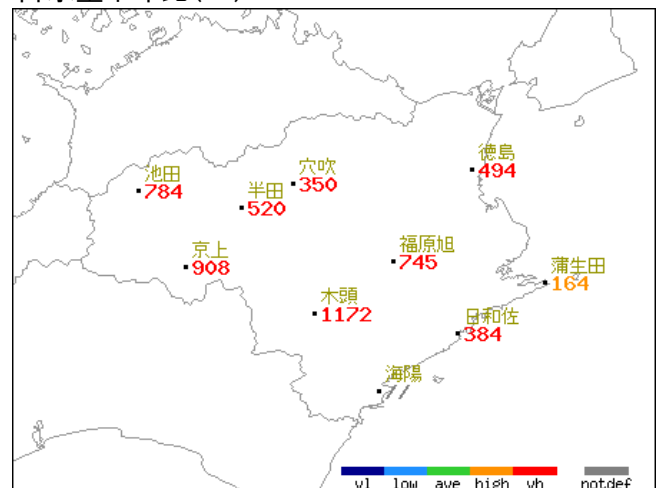
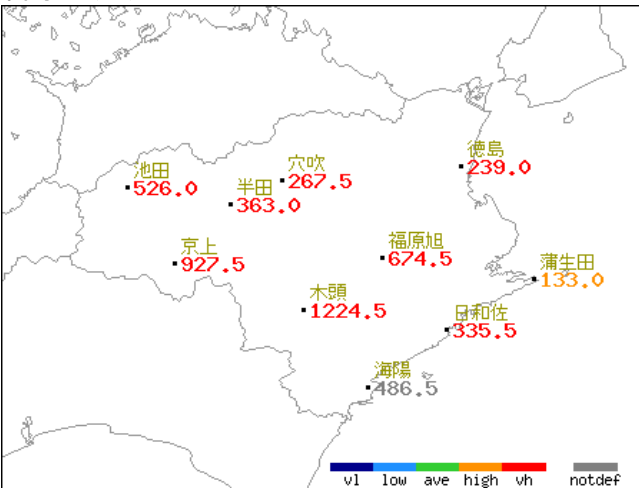
日照時間(h)

日照時間平年比(%)



降水量(mm)

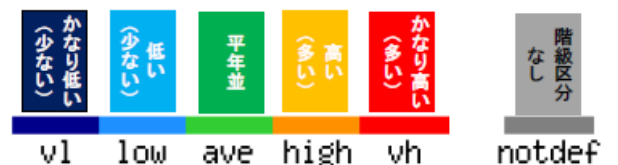
降水量平年比(%)



■ 図中の記号

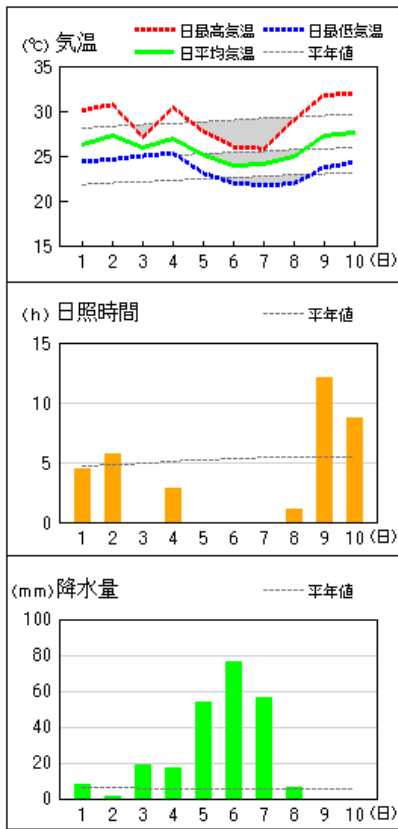
) : 準正常値] : 資料不足値
 X : 欠測 // : 平年値なし

■ 階級区分 (平年と比べ)

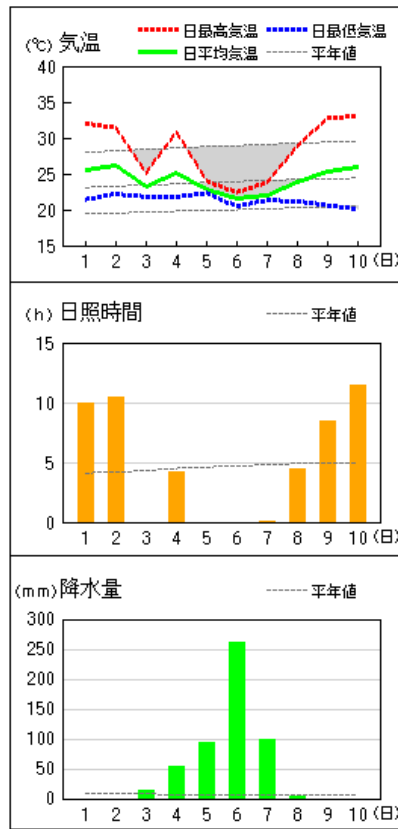


アメダス気象経過図 (2018年7月1日-7月10日)

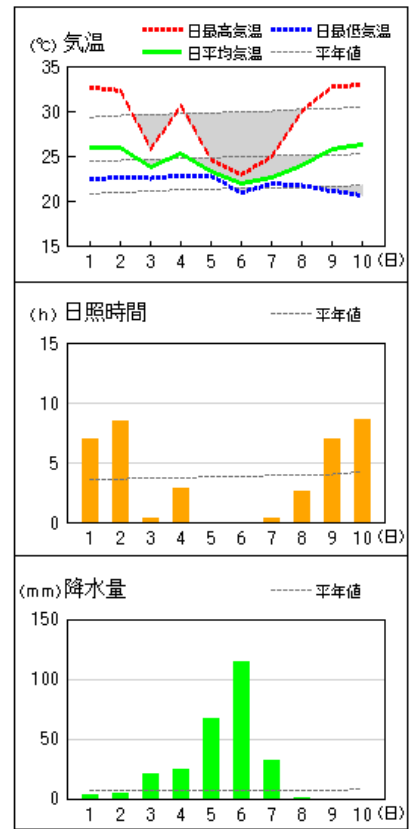
徳島



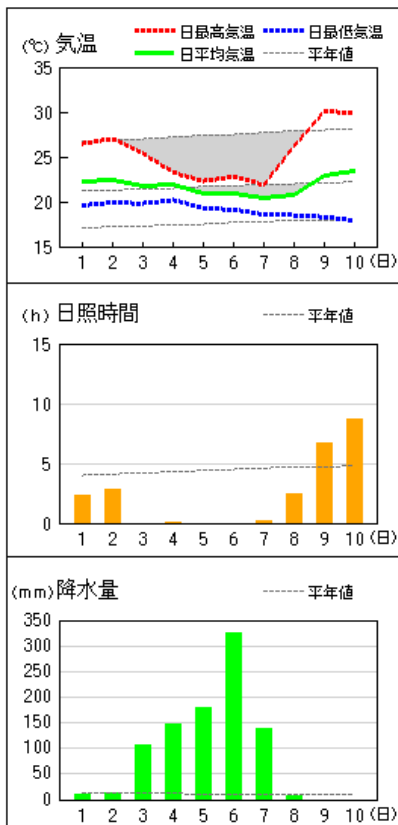
池田



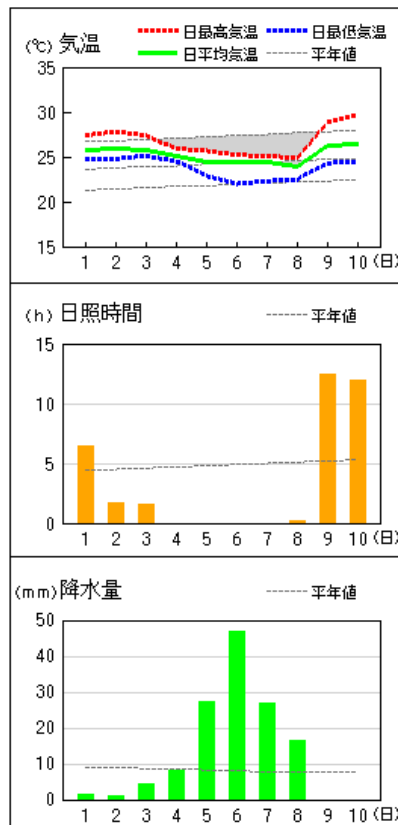
穴吹



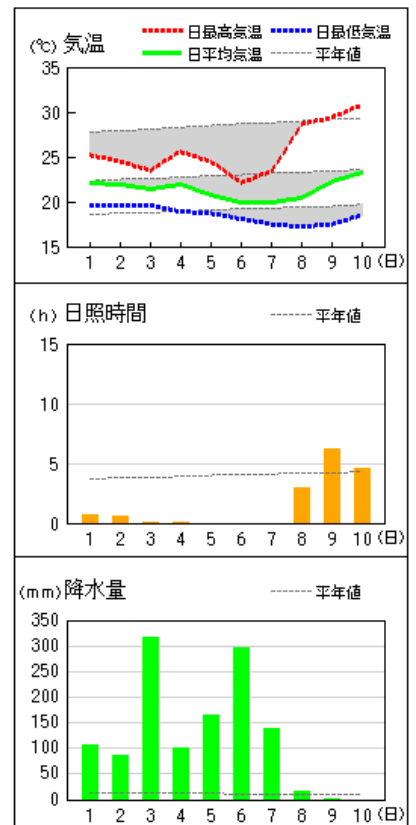
京上



蒲生田

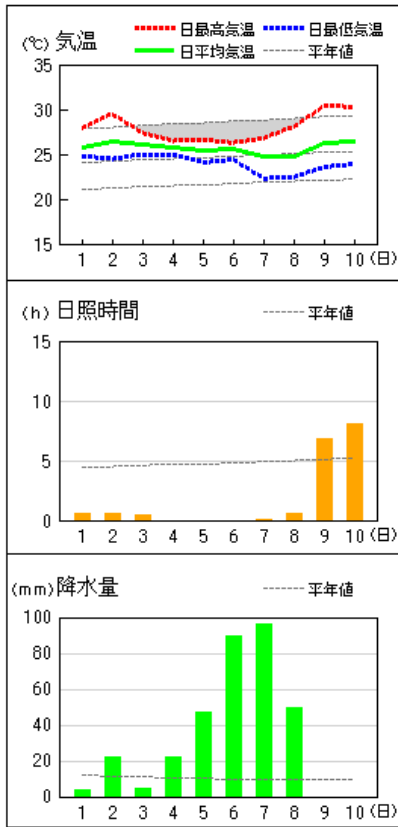


木頭

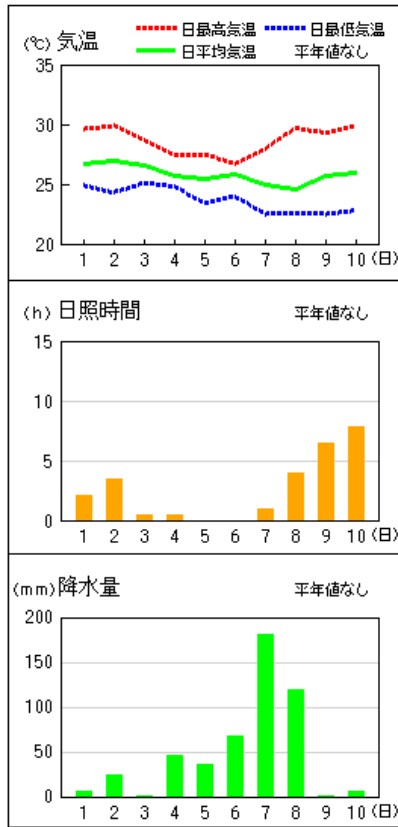


アメダス気象経過図 (2018年7月1日-7月10日)

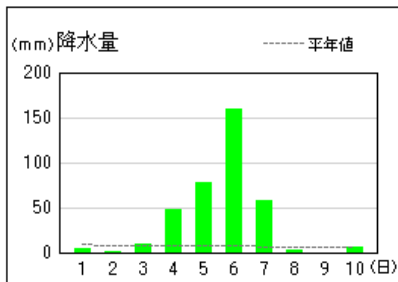
日和佐



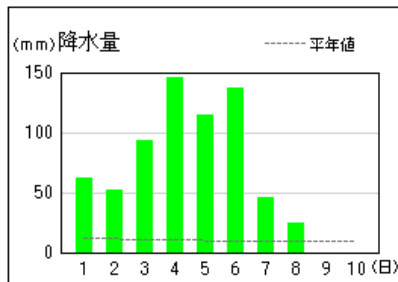
海陽



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.jma-net.go.jp/tokushima/>

※ 気象庁 HP (トップページ)

URL <https://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 <https://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 <https://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 <https://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 <https://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。