

香 川 県 の 気 象

平成30年(2018年)

4月

◇◇◇◇◇ 目 次 ◇◇◇◇◇

香川県の気象概況	1
平年値との比較・階級区分表	2
高松・多度津の観測記録更新	2
警報・注意報発表履歴表	3～4
気象情報等発表状況	5
土砂災害警戒情報・指定河川洪水予報発表状況	5
気象災害	5
県内の地震（震度1以上）	6
潮位（高松港）	6
気象分布図	7
気象経過図	8
高松地方気象台気象月表	9
多度津特別地域気象観測所気象月表	10
地域気象観測気温（℃）月報	11
地域気象観測風向・風速（m/s）月報	12～13
地域気象観測日照時間（h）月報	14
地域気象観測降水量（mm）月報	14
資料解説	15
観測所一覧表	16

警報・注意報等各種発表状況以外は後日修正する場合があります。

高 松 地 方 気 象 台

香川県の気象概況

2018年(平成30年)4月

この期間、気圧の谷や前線、寒気の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れる日が多くなりました。また、日本付近は寒気が南下しにくく、南から暖かい空気が流れ込みやすくなったため、気温は平年に比べかなり高い所が多く、統計開始以来4月としての月平均気温の高い方から、香南で1位、高松、多度津、引田、財田で3位、内海、滝宮で4位を記録しました。一方、24日から25日にかけて低気圧が発達しながら通過したため大雨となり、統計開始以来4月としての日最大1時間降水量が、香南で1位、多度津、竜王山で2位、多度津、引田、財田で3位、滝宮で4位と5位を記録しました。

- 【上旬】 高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、期間の中頃は気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となりました。旬の気温は、期間の前半に日本の南に中心を持つ高気圧に覆われて晴れの日が続いたため、平年に比べてかなり高くなりました。
- 【中旬】 低気圧や前線の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。
- 【下旬】 低気圧や前線の影響で曇りや雨となった日がありましたが、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。24日夜から25日未明にかけては低気圧や前線の影響で大雨となった所があり、小豆、東讃地域を除き旬の降水量が平年よりかなり多くなりました。

日々の天気概況

日付	気象概況	高松の天気概況	
		昼(06-18時)	夜(18-翌日06時)
1日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	薄曇後晴
2日	高気圧に覆われる	快晴	晴
3日	高気圧に覆われる	晴	晴
4日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴後時々曇	曇時々雨
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	曇後晴
6日	四国地方を前線が通過する	雨時々曇	曇一時雨
7日	冬型の気圧配置となり、寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後時々雨	晴一時雨
8日	高気圧に覆われる	晴	晴
9日	気圧の谷の影響を受ける	曇一時晴	晴
10日	高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	薄曇
11日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇	曇後時々晴
12日	高気圧に覆われる	薄曇	晴時々曇
13日	高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴後曇
14日	低気圧や前線の影響を受ける	曇後時々雨	雨
15日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴	晴時々曇
16日	高気圧に覆われるが、夜は気圧の谷の影響を受ける	晴後薄曇	曇
17日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	雨後曇
18日	高気圧に覆われる	晴一時曇	快晴
19日	高気圧に覆われる	快晴	快晴
20日	高気圧に覆われる	快晴	快晴
21日	高気圧に覆われる	快晴	晴後時々霧
22日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇一時霧	晴
23日	次第に低気圧や前線の影響を受ける	曇	曇一時雨
24日	低気圧や前線の影響を受ける	雨一時曇	大雨後時々曇
25日	気圧の谷や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇	晴時々曇
26日	高気圧に覆われるが、夜は気圧の谷の影響を受ける	薄曇	曇
27日	気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	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	薄曇時々晴
30日	気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇後晴	快晴

平年値との比較・階級区分表

2018年(平成30年)4月

香 川 県

要素		地点・期間		高 松				多 度 津			
				上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月
平均気温 (°C)	本年	14.4	16.0	17.8	16.1	14.2	15.6	16.9	15.6		
	平年	12.5	14.7	16.1	14.4	12.1	14.2	15.7	14.0		
	平年差(°C)	1.9	1.3	1.7	1.7	2.1	1.4	1.2	1.6		
	階級区分	かなり高い	高い	高い	かなり高い	かなり高い	高い	高い	かなり高い		
日照時間 (h)	本年	70.0	71.2	74.7	215.9	71.6	76.0	76.3	223.9		
	平年	61.1	62.5	69.0	192.5	61.7	64.6	69.7	196.0		
	平年比(%)	115	114	108	112	116	118	109	114		
	階級区分	多い	平年並	多い	多い	多い	多い	多い	多い		
降水量 (mm)	本年	7.0	10.0	38.0	55.0	6.0	10.5	54.0	70.5		
	平年	27.7	27.0	21.7	76.4	28.7	29.6	23.8	82.1		
	平年比(%)	25	37	175	72	21	35	227	86		
	階級区分	少ない	少ない	かなり多い	少ない	少ない	少ない	かなり多い	平年並		

高松・多度津の観測記録更新

(4月として5位まで)

2018年(平成30年)4月

官署名	要素	順位	値	起日	備考
高松	月平均気温の高い方から(°C)	3	16.1		従来の3位 16.1 2016年4月 (統計開始年1942年)
多度津	日最大1時間降水量(mm)	2	16.5	25	従来の2位 14.5 1997年4月3日 (統計開始年1893年)
多度津	日最大1時間降水量(mm)	3	16.5	24	従来の3位 14.2 1903年4月16日 (統計開始年1893年)
多度津	月平均気温の高い方から(°C)	3	15.6		従来の3位 15.5 2016年4月 (統計開始年1893年)
多度津	月最大24時間降水量(mm)	3	54.0	24	従来の3位 53.1 1955年4月15日 (統計開始年1893年)

2018年4月の特別警報・警報・注意報 発表履歴表

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
2018/4/1 16:05	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/2 14:15	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/3 20:09	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/6 20:05	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/7 10:25	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/7 21:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/8 3:41	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/8 7:38	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/8 10:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/8 21:30	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/9 7:37	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/9 10:07	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/9 15:29	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/10 7:36	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/10 20:10	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/11 7:37	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/11 20:38	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/12 4:05	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/13 22:44	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/14 4:04	強風注意報			●	●	●	●	●										
	波浪注意報			●	●	●	●	●										
2018/4/14 13:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/15 4:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

発表時刻	警報・注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
2018/4/15 10:05	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解		解	解		解			解		解	解
2018/4/16 4:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/16 20:30	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/18 4:30	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/19 4:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/21 4:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/22 2:23	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/22 8:13	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/22 10:18	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	解	○	○	解	○	解	解	○	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/22 15:10	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解		解	解		解			解			
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/22 20:30	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/24 4:21	強風注意報			●	●	●	●	●										
	波浪注意報			●	●	●	●											
2018/4/24 10:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報			○	○	○	○	○										
	波浪注意報			○	○	○	○											
2018/4/24 23:30	大雨注意報														●			●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報			解	解	解	解	解										
	波浪注意報			解	解	解	解											
	洪水注意報	●										●			●		●	●
2018/4/24 23:56	大雨注意報								●	●		●			○			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/25 0:29	洪水注意報	○							●			○			○		○	○
	大雨注意報	●							○	○		○			○		●	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/4/25 3:08	洪水注意報	○							○	●	●	○			○	●	○	○
	大雨注意報	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/4/25 3:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報	解							解	解	解	解			解	解	解	解
2018/4/28 14:39	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/4/30 4:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

気象情報等発表状況

2018年（平成30年）4月

香川県（高松地方気象台発表）

発表日時	情報名
2018/04/06 16:00	強風と高波に関する香川県気象情報 第1号
2018/04/20 11:03	高温に関する香川県気象情報 第1号
2018/04/25 15:05	長期間の高温に関する香川県気象情報 第1号

土砂災害警戒情報

2018年（平成30年）4月

土砂災害警戒情報の発表はありませんでした。

指定河川洪水予報発表状況

2018年（平成30年）4月

指定河川洪水予報の発表はありませんでした。

気象災害

2018年（平成30年）4月

【気象災害名】 海上視程不良害

【気象現象名】 濃霧

【期日・期間】 4月22日

【気象概況】

22日、高気圧に覆われて香川県では晴れの天気となったが、瀬戸内海に流れ込んだ暖かく湿った空気が海上で冷やされた影響で、海上や沿岸付近の一部で濃霧が発生した。高松地方気象台では、22日01時55分から02時42分にかけて霧を観測、同日04時50分から08時05分にかけて低い霧を観測した。

【災害概況】

- ・22日、高松港発着のフェリー、高速艇計31便が欠航、4便が遅延（最大遅延時間100分）。
- ・22日08時40分頃、坂出市小瀬居島沖北東約1キロメートル沖の海上で、航行中のプレジャーボートとエンジンをかけた状態で停泊していたプレジャーボートが衝突（けが人や油流出等の被害は無し）。
- ・22日09時50分頃、高松市の香東川河口付近で、プレジャーボートが浅瀬に乗り上げて自走できなくなった（けが人や油流出等の被害は無し）。

【被害資料の入手先】

高松海上保安部 坂出海上保安署 フェリー高速船運航各社 四国新聞

県内の地震(震度1以上)

刊行物「香川県の地震」を発行していますので、そちらをご覧ください。

香川県の地震

https://www.jma-net.go.jp/takamatsu/7/7-1/7-1-3/kagawaken_jishin.html

また、過去の地震は気象庁HPの「震度データベース検索」でご覧になれます。

震度データベース検索

<https://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>

潮 位(高松港)

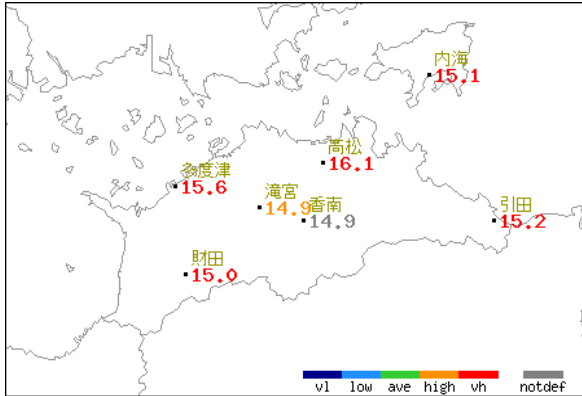
過去の潮汐観測資料は、気象庁HPの「潮汐観測資料」でご覧になれます。

潮汐観測資料

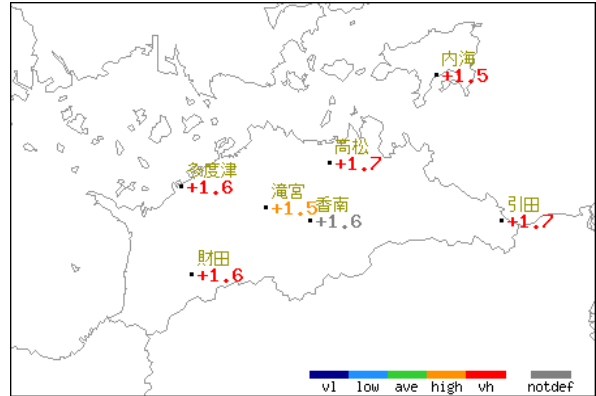
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/genbo/index.php>

2018年4月のアメダス気象分布図

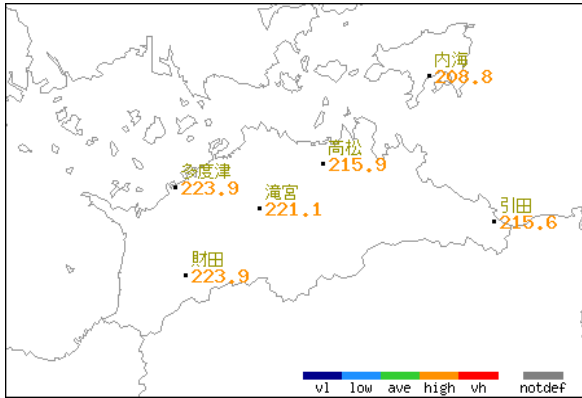
平均気温(°C)



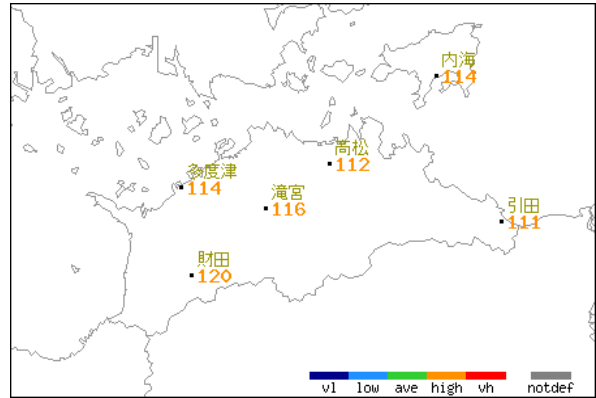
平均気温平年差(°C)



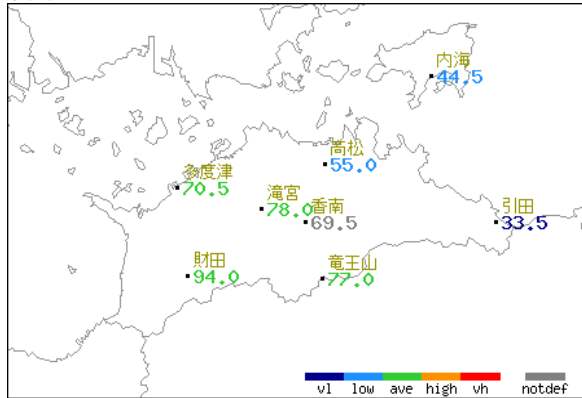
日照時間(h)



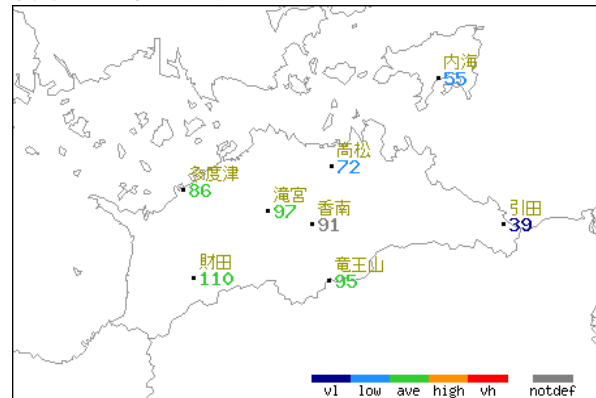
日照時間平年比(%)



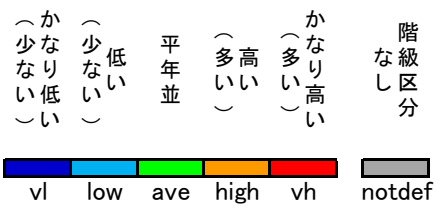
降水量(mm)



降水量平年比(%)



階級区分(平年と比べ)

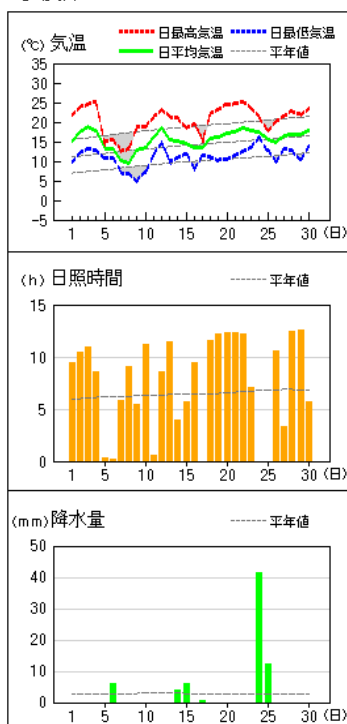


図中の記号

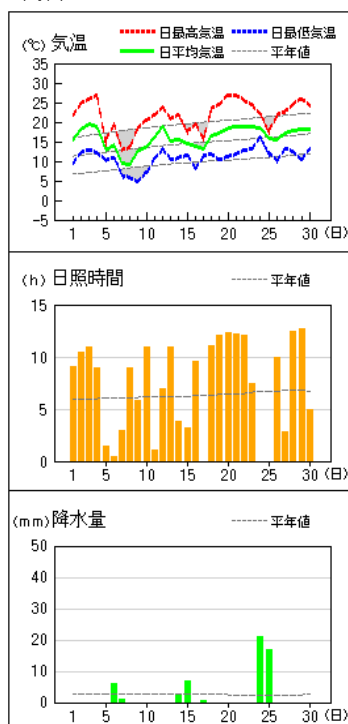
)	準正常値
]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

アメダス 気象経過図：2018年04月01日-2018年04月30日

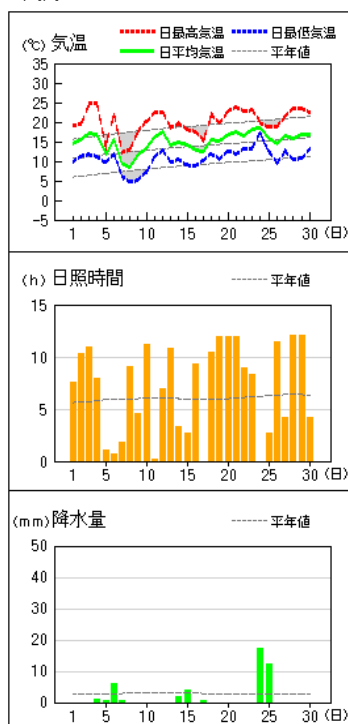
多度津



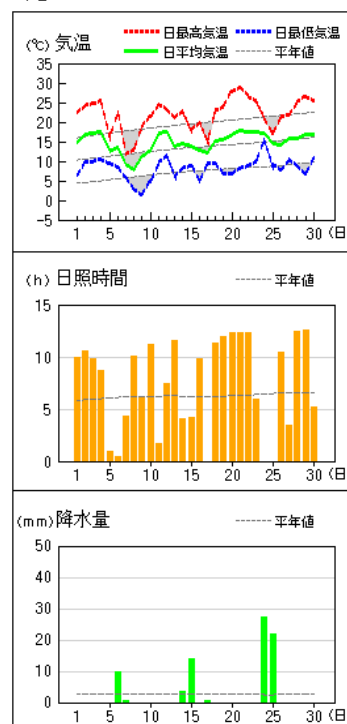
高松



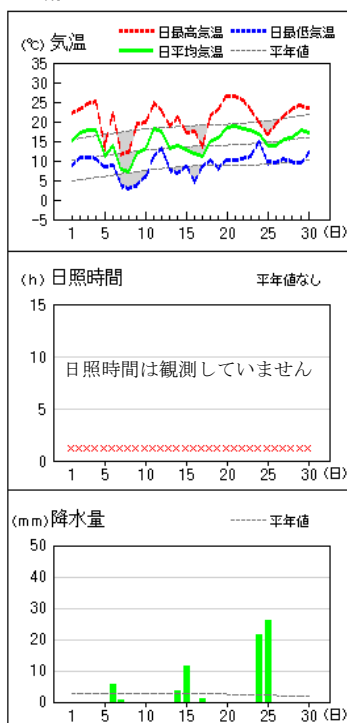
内海



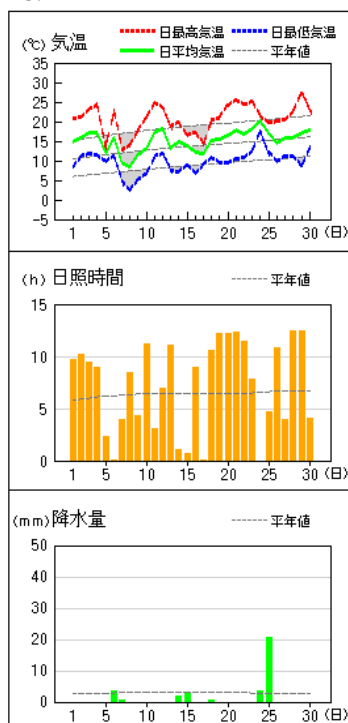
滝宮



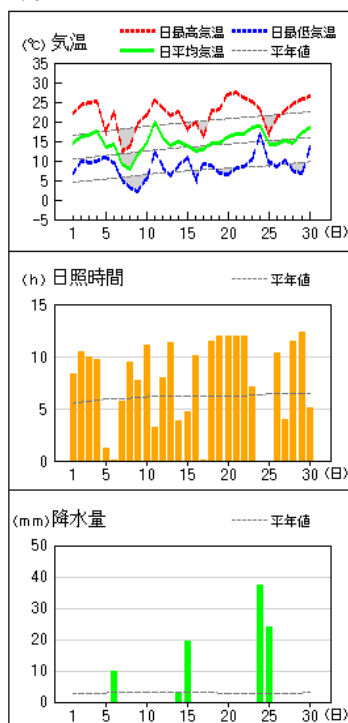
香南



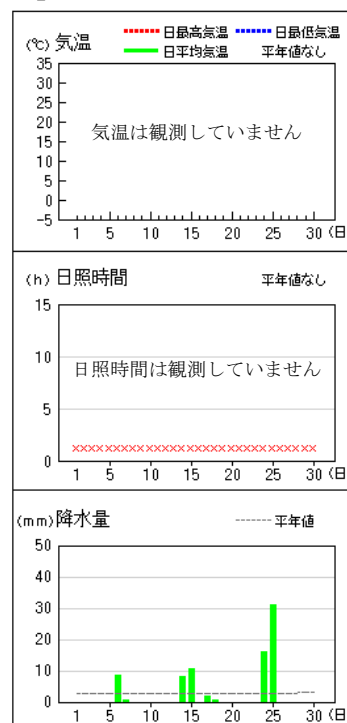
引田



財田



竜王山



地域気象観測気温月報

香川県 (72) 2018年4月
 単位: °C 1/1頁

観測所名	内海			高松			多度津			滝宮			香南			引田			財田			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1	14.4	19.3	10.0	15.6	21.8	9.6	14.9	22.5	6.4	15.2	22.2	9.0	14.9	20.7	8.5	14.4	22.3	6.7	14.4	22.3	6.7	
2	15.5	19.4	11.3	18.3	24.9	12.3	16.9	24.3	9.9	17.2	23.2	11.0	16.0	21.3	11.1	16.3	24.2	10.0	16.0	21.3	11.1	
3	17.1	24.7	11.8	19.4	25.8	12.9	17.1	24.8	9.9	17.2	24.6	11.0	17.2	23.1	11.9	16.5	24.7	9.6	17.2	23.1	11.9	
4	17.0	24.9	11.2	18.7	26.8	12.3	18.0	25.4	10.6	17.7	25.2	10.5	17.3	24.4	11.4	17.4	25.2	9.8	17.3	24.4	11.4	
5	11.9	14.6	9.8	12.9	15.6	10.3	13.1	15.1	10.8	12.4	16.7	9.4	11.3	14.3	10.0	13.5	17.8	10.9	11.7	14.1	10.0	
6	15.5	22.0	11.8	14.1	19.4	10.9	13.5	22.4	8.4	13.9	22.3	8.9	15.7	22.7	11.1	14.2	22.4	9.4	15.7	22.7	11.1	
7	9.5	12.3	6.2	9.5	12.9	6.4	10.1	11.9	9.1	9.1	11.9	5.7	8.0	11.5	4.8	9.1	12.4	5.1	8.0	11.5	4.8	
8	8.6	12.9	4.8	9.2	13.4	5.9	8.0	12.9	2.7	7.2	12.3	2.7	7.2	12.3	2.5	7.9	13.5	3.1	7.2	12.3	2.5	
9	11.4	17.6	5.1	12.5	18.6	4.7	12.9	18.8	1.6	11.8	19.4	3.7	11.4	17.6	5.1	11.4	19.5	2.3	11.4	17.6	5.1	
10	13.6	20.1	7.1	13.8	20.5	7.1	13.4	18.9	4.8	13.1	19.7	5.8	13.3	21.1	6.7	14.5	21.4	5.3	13.3	21.1	6.7	
11	16.2	22.6	11.3	16.1	21.8	10.8	17.1	24.6	9.7	18.3	24.8	11.3	17.3	25.0	11.2	20.0	25.5	12.3	18.3	24.8	11.3	
12	17.5	22.5	12.8	19.0	23.8	13.1	18.4	23.2	11.4	17.6	22.6	13.1	18.1	23.5	11.9	16.0	23.4	8.3	18.1	23.5	11.9	
13	14.3	18.5	9.7	15.2	20.8	10.4	15.6	21.2	6.3	13.8	18.7	7.8	13.3	18.7	7.6	13.8	21.5	6.2	13.3	18.7	7.8	
14	14.8	19.7	10.5	15.6	22.0	10.8	15.2	21.1	10.8	14.6	22.7	8.2	13.8	21.2	6.7	14.8	22.6	8.7	14.6	22.7	8.2	
15	14.3	18.2	9.1	14.6	17.7	11.5	14.6	18.6	11.9	13.7	18.1	8.9	12.9	17.3	8.6	13.8	18.3	10.7	13.7	18.1	8.9	
16	13.0	17.5	8.7	13.9	19.6	8.1	13.4	19.4	7.9	12.7	20.0	4.9	11.7	17.4	4.5	12.6	19.8	5.2	12.7	20.0	4.9	
17	12.5	15.2	10.3	13.3	15.5	11.4	13.4	15.2	11.5	12.2	14.8	9.4	11.3	13.6	8.6	12.0	16.2	9.3	12.2	14.8	9.4	
18	15.5	22.1	12.0	16.6	23.5	12.0	16.0	22.3	11.0	15.1	23.1	9.4	14.9	21.5	10.1	15.2	22.8	8.8	15.1	23.1	9.4	
19	15.1	19.7	10.6	17.2	24.5	10.4	16.3	23.1	10.3	15.4	23.8	6.9	15.8	23.3	8.0	15.5	23.1	6.8	15.8	23.3	8.0	
20	17.0	22.7	12.6	18.6	26.9	11.2	17.2	24.5	10.5	17.0	28.0	7.0	18.5	26.5	10.3	16.5	24.3	6.5	18.5	26.5	10.3	
21	17.4	23.7	11.9	19.0	26.8	11.9	17.4	24.7	11.6	18.0	28.8	8.1	18.8	26.4	10.2	17.8	25.5	10.4	18.8	26.4	10.2	
22	16.6	22.8	13.2	19.0	25.6	12.8	18.5	25.2	12.4	17.6	26.6	8.9	18.3	25.5	10.6	16.8	24.4	11.0	18.3	25.5	10.6	
23	18.2	23.1	13.2	18.7	24.4	13.2	18.0	23.6	13.6	17.6	25.3	10.0	17.7	22.9	11.2	18.3	25.1	12.4	17.7	22.9	11.2	
24	18.6	20.0	17.2	18.4	22.1	16.3	17.4	21.3	16.2	17.2	20.9	15.4	17.0	19.8	15.0	20.3	21.4	17.6	18.9	19.8	15.0	
25	15.7	18.8	12.6	15.8	17.8	12.1	15.5	17.9	12.7	14.5	17.1	9.1	13.8	16.9	9.8	16.7	19.8	12.1	14.2	17.1	9.8	
26	14.4	18.9	9.4	15.6	21.7	10.0	14.7	20.2	9.7	14.2	21.4	7.8	13.9	19.6	9.4	14.4	21.1	9.8	14.2	21.4	7.8	
27	16.4	21.6	12.7	17.2	22.7	13.3	16.6	21.5	13.3	15.9	22.0	10.4	15.6	21.5	10.6	15.9	22.8	10.2	15.6	21.5	10.6	
28	15.8	23.4	10.4	17.7	24.6	12.4	16.7	22.9	12.7	15.9	25.1	8.9	15.9	23.3	9.7	15.9	22.6	11.1	14.6	24.6	8.9	
29	16.8	23.5	10.7	18.1	26.0	10.6	16.9	26.5	6.9	17.7	24.1	9.4	17.2	27.3	8.9	17.1	25.7	6.8	17.2	27.3	8.9	
30	17.0	22.6	13.3	18.1	24.0	13.3	17.7	23.5	14.0	17.0	25.4	10.8	17.2	23.4	12.1	17.8	26.5	13.6	17.8	23.4	12.1	
31																						
月極値		24.9	4.8		26.9	4.7		28.8	1.6		28.8	1.6		26.5	2.7		27.3	2.5		27.3	2.5	
起日		4			20			21			20			20			29			21		
上旬平均	13.5	18.8	8.9	14.4	20.0	9.2	14.2	19.0	9.6	13.4	20.1	6.9	13.3	19.5	7.5	13.6	19.2	8.3	13.5	19.2	7.5	
中旬平均	15.0	19.9	10.8	16.0	21.6	11.0	14.9	22.0	8.2	14.8	20.7	8.9	14.9	22.1	9.3	14.9	22.0	9.3	14.9	22.1	9.3	
下旬平均	16.7	21.8	12.5	17.8	23.6	12.6	16.9	23.9	9.6	16.6	22.3	10.8	17.1	22.9	11.8	16.5	24.0	10.0	17.1	22.9	11.8	
月平均	15.1	20.2	10.7	16.1	21.7	10.9	15.6	20.8	11.1	14.9	22.0	8.3	14.9	20.8	9.1	15.2	20.7	9.8	15.0	22.1	9.8	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
積算気温	434			463			458			431			432			437			432			

地域気象観測風向・風速月報

香川県(72) 2018年4月
 単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	内海				高松				多度津				滝宮				香南																						
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間																			
1	0.9	2.6	SW	4.6	SW	1.5	4.6	N	6.8	NNW	1.6	5.0	WSW	7.3	SW	N	1.2	3.9	NW	7.5	NNW	SSE	3.3	5.2	SE	8.2	NW	SE											
2	1.1	2.5	SW	4.6	WSW	1.7	4.1	NNW	7.3	WSW	N	1.6	3.8	WSW	6.1	NNW	WSW	1.2	3.5	NW	6.6	NNW	SSE	3.0	5.0	SE	7.7	NW	SSE										
3	1.3	4.9	WSW	8.2	W	2.0	5.7	WSW	9.4	WSW	1.8	4.1	SW	6.5	WSW	W	1.6	4.6	NW	8.3	NW	SSE	3.6	6.4	NNW	10.3	NNW	SE											
4	1.7	5.3	W	8.9	W	3.2	7.2	WSW	11.6	W	2.4	5.7	WSW	9.4	WSW	W	2.0	4.3	SW	8.7	WSW	W	4.6	8.9	WSW	11.8	W	W											
5	1.4	3.0	ESE	7.0	ESE	2.8	5.9	ENE	8.1	ENE	E	2.8	5.5	NNE	8.2	NNE	E	2.3	4.3	ENE	8.7	ESE	ENE	3.7	7.7	E	10.8	E	ENE										
6	1.8	6.1	WSW	12.0	W	2.2	7.1	W	11.4	NNW	1.9	4.8	SW	8.6	SW	W	1.6	4.1	W	10.2	SW	W	3.6	9.4	W	12.9	W	WSW											
7	4.5	9.2	WSW	16.9	W	6.4	10.4	WSW	17.1	W	7.0	10.9	WSW	18.3	W	WSW	4.5	7.2	W	14.8	SW	W	9.4	13.6	WSW	19.0	WSW	WSW											
8	2.8	5.3	WSW	11.2	W	4.2	8.3	W	13.9	WSW	3.7	6.3	WSW	11.7	WSW	W	2.5	5.7	WSW	11.9	W	W	5.9	10.7	W	15.4	W	W											
9	1.8	5.7	W	10.9	W	2.7	7.7	WSW	13.0	WSW	2.5	6.1	WSW	10.9	WSW	W	2.1	5.6	W	12.1	WSW	SSE	5.2	12.1	WSW	15.9	WSW	SE											
10	1.6	3.7	NE	6.7	NE	N	1.6	5.3	ENE	7.4	ENE	2.3	5.4	SSW	9.9	S	N	1.2	2.8	NE	5.9	ENE	ENE	3.2	5.3	ENE	7.2	SSW	SE										
11	1.1	3.0	W	5.8	NNW	1.4	4.7	NNW	7.9	NNW	1.5	3.7	N	6.0	N	NNW	1.7	5.4	SW	11.5	SW	SW	3.4	9.6	WSW	14.4	SW	SW											
12	2.4	5.5	WSW	9.7	WSW	3.7	6.3	WSW	10.0	WSW	3.2	5.3	WSW	8.2	WSW	WSW	1.9	4.0	W	9.2	WSW	W	4.5	7.7	W	10.3	W	SW											
13	2.0	4.0	ESE	8.9	NNE	ENE	2.8	5.8	N	9.1	NNW	E	2.7	5.4	E	E	E	2.1	4.6	E	10.1	E	E	3.1	5.6	ENE	7.7	E	E										
14	2.5	4.9	ESE	11.0	ESE	NE	2.3	4.1	ENE	7.3	E	ENE	2.5	5.3	N	N	ESE	1.3	3.6	ENE	8.5	NE	SE	2.0	5.8	ENE	7.2	ENE	ENE										
15	2.4	4.6	W	11.3	WSW	2.9	4.8	WSW	7.8	WSW	2.7	5.4	WSW	7.7	SW	W	1.9	3.8	NNW	9.4	NNW	NNW	4.1	8.6	NNW	11.8	NNW	WSW											
16	2.0	4.1	NW	7.3	NW	1.9	4.1	E	6.3	E	NE	1.8	3.7	NE	6.7	NE	SSE	1.2	3.9	E	8.8	E	E	2.1	4.1	SE	6.7	N	SE										
17	1.3	4.5	NW	7.8	NNW	N	2.1	3.9	WSW	6.0	E	2.0	4.4	NNE	8.1	E	NNE	1.2	3.1	E	6.1	E	ENE	2.1	4.6	NE	7.2	NNE	E										
18	2.4	4.9	WSW	8.2	W	2.0	4.2	W	7.1	W	SW	1.8	4.4	WSW	6.7	W	W	1.2	3.6	NW	6.7	NW	W	2.8	5.8	NNW	9.3	W	SE										
19	1.5	3.0	SW	5.6	NNW	1.8	4.5	N	6.9	N	SW	1.8	4.6	WSW	7.4	W	WSW	1.3	3.6	NW	7.1	NW	SSE	3.3	5.2	SE	7.7	NNW	SE										
20	1.6	3.9	WSW	6.5	NW	NW	1.8	3.8	NNE	5.3	NNW	1.5	3.1	W	4.8	W	NNW	1.3	2.6	NNW	4.9	NNW	SSE	2.4	4.6	SE	6.2	SSE	N										
21	1.4	2.9	SE	6.0	E	N	1.7	4.0	NNW	6.0	NNW	1.4	3.2	NNW	4.9	N	NNW	1.1	2.9	WSW	6.0	WSW	SSE	3.5	5.8	SE	7.2	NNE	SE										
22	1.4	3.0	NE	5.9	NE	N	1.7	4.3	NNW	7.2	N	1.5	4.0	NNW	5.7	NNW	W	1.2	3.5	NNW	6.4	NNW	SSE	2.9	5.9	SE	7.2	SE	SE										
23	1.4	3.1	NE	5.7	NE	N	1.9	4.3	ENE	6.4	N	ENE	1.5	3.1	N	E	N	1.1	3.1	N	6.6	NW	ESE	2.4	4.9	ENE	7.2	ENE	SE										
24	1.7	3.2	ESE	7.9	NE	NE	1.4	2.9	E	5.0	NW	N	1.5	3.6	ESE	6.0	E	ESE	0.9	1.8	W	3.8	WSW	ESE	1.6	4.3	NW	6.2	NW	ENE									
25	3.8	8.1	W	14.4	WSW	4.5	7.4	WSW	11.1	WSW	3.6	5.5	WSW	8.4	WSW	WSW	2.0	4.1	W	8.5	WSW	WSW	5.0	9.1	W	11.3	W	WSW											
26	1.6	3.6	NW	6.9	NW	NNW	1.8	3.5	ENE	6.7	N	WSW	1.7	3.2	NNW	4.8	N	NNW	1.0	2.9	ENE	6.2	ENE	E	2.9	5.4	ENE	7.7	E	SW									
27	1.8	4.8	W	9.4	WSW	2.8	7.7	WSW	12.1	W	WSW	2.2	4.9	WSW	8.4	WSW	WSW	1.4	3.6	W	8.6	WSW	W	4.1	8.5	W	11.3	W	WSW										
28	2.0	4.5	WSW	7.4	NNW	2.4	4.4	WSW	6.8	W	WSW	2.1	3.7	NNW	5.8	NNW	W	1.1	2.6	NW	5.4	SW	NW	3.6	5.5	W	7.2	W	SE										
29	1.5	3.8	NE	8.4	ENE	N	1.7	4.8	ENE	6.2	E	ENE	1.6	3.1	N	4.7	N	N	1.0	2.8	ENE	5.4	NE	NE	3.3	6.1	SE	7.7	SE	SE									
30	0.9	2.1	SW	4.2	S	N	1.3	4.0	NW	7.4	NW	ESE	1.4	3.7	N	5.4	N	N	0.8	3.1	NW	5.3	NNW	SE	2.7	5.1	SE	6.7	N	SE									
31																																							
月最大		9.2	WSW	16.9	W		10.4	WSW	17.1	W		10.9	WSW	18.3	W		7.2	W	14.8	SW				13.6	WSW	19.0	WSW												
起日		7		7			7		7			7		7			7		7		7			7		7													
上旬平均	1.9					W	2.8																																
中旬平均	1.9					WSW	2.3																																
下旬平均	1.8					N	2.1																																
月平均	1.9					W	2.4																																
10m/s以上日数		0					1																																
15m/s以上日数		0					0																																
20m/s以上日数		0					0																																
30m/s以上日数		0					0																																

地域気象観測風向・風速月報

香川県 (72) 2018年4月
 単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	引田				財田							
	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風向				
日付												
1	2.1	5.1	SSW	7.2	SSW	0.8	2.8	WNW	5.6	NNW	W	
2	2.0	5.0	SSW	7.2	SSW	0.8	3.3	SW	6.1	SW	W	
3	2.2	4.3	SSW	7.7	SSW	0.8	2.8	SSW	6.7	W	SW	
4	2.5	6.4	S	10.1	NE	E	1.2	3.8	ENE	8.0	NE	WNW
5	1.9	3.9	NNE	7.2	NNE	NE	1.5	4.3	E	7.5	E	E
6	3.0	8.3	WNW	14.9	W	NW	1.6	5.3	SW	14.0	SW	WNW
7	4.6	8.6	NNW	15.4	WSW	W	2.4	5.9	SW	13.7	SW	W
8	3.5	7.1	WNW	12.1	WNW	WNW	1.6	4.7	WNW	10.8	NW	W
9	2.7	6.0	SSW	8.5	SSW	SSW	1.1	4.0	WNW	8.5	W	WNW
10	3.2	8.5	S	12.7	S	SSW	1.2	4.6	S	11.4	SW	NW
11	2.5	8.0	SSE	12.3	S	WSW	2.0	5.2	S	11.8	S	SSW
12	2.8	6.4	WNW	10.8	WNW	WNW	1.0	3.1	WSW	7.0	S	SW
13	1.8	3.9	N	6.1	N	N	1.9	4.8	E	9.4	E	ENE
14	4.6	14.7	SSE	21.1	SSE	SE	2.3	5.4	SSW	16.9	SW	ESE
15	2.7	6.5	WNW	11.4	WNW	WNW	1.3	3.1	SSW	6.6	W	WSW
16	2.1	4.3	NNE	6.3	N	SW	1.0	3.8	SSW	7.2	SSW	ENE
17	1.6	3.6	SSW	5.5	SSW	SW	1.0	3.0	SE	5.0	ENE	ESE
18	2.2	4.8	SSW	8.0	E	SSW	0.8	3.0	SW	7.0	SSW	SW
19	2.0	4.7	SSW	6.4	SSW	SW	0.9	3.0	NW	7.0	SSW	WNW
20	2.2	4.2	SSW	6.3	SW	SSW	0.7	2.6	NW	5.5	SSW	W
21	1.8	3.4	SSW	5.1	SSW	SW	0.8	3.1	SSW	6.1	SW	W
22	1.6	3.6	SSW	6.5	SSW	SSW	0.8	3.2	SSW	6.3	NW	WSW
23	2.1	7.8	SSE	10.5	SSE	NE	1.0	3.7	SW	7.5	SSW	NW
24	4.3	8.1	SSE	15.9	SE	SSE	1.4	3.6	ESE	7.1	SSE	WNW
25	4.7	8.1	WNW	13.6	WNW	W	1.0	2.6	SW	5.5	SW	WSW
26	2.3	5.7	SSW	7.7	SSW	W	0.8	3.1	SSW	5.5	W	WSW
27	1.7	4.4	W	7.9	W	W	0.7	2.5	WNW	5.6	SW	WSW
28	2.9	6.4	N	8.7	NNW	SW	0.8	2.9	SSW	5.5	SW	WSW
29	2.3	5.4	SE	9.1	SE	SSW	1.1	4.1	SE	9.9	SSE	WNW
30	1.8	5.0	SSW	7.8	SSW	SSW	0.9	2.4	SSW	5.9	WNW	WNW
31												
月最大		14.7	SSE	21.1	SSE		5.9	SW	16.9	SW		
起日		14		14			7		14			
上半平均	2.8					SSW	1.3					W
中半平均	2.5					SSW	1.3					W
下半平均	2.6					SSW	0.9					WSW
月平均	2.6					SSW	1.2					W
10m/s以上日数		1							0			
15m/s以上日数		0							0			
20m/s以上日数		0							0			
30m/s以上日数		0							0			

地域気象観測日照時間月報

香川県 (72) 2018年4月
単位:h 1/1頁

観測所名	内海	高松	多度津	滝宮	引田	財田
1	7.6	9.1	9.5	9.9	9.7	8.3
2	10.3	10.4	10.4	10.6	10.2	10.4
3	11.0	10.9	11.0	9.8	9.4	9.9
4	8.0	8.9	8.6	8.7	8.9	9.7
5	1.1	1.5	0.3	0.9	2.3	1.2
6	0.7	0.5	0.2	0.4	0.1	0.1
7	1.8	3.0	5.8	4.3	3.9	5.7
8	9.1	8.9	9.1	10.1	8.5	9.4
9	4.6	5.8	5.5	6.1	4.3	7.7
10	11.2	11.0	11.2	11.2	11.2	11.1
11	0.2	1.1	0.6	1.7	3.1	3.2
12	6.9	7.0	8.6	7.4	7.0	7.9
13	10.8	11.0	11.5	11.6	11.1	11.3
14	3.3	3.8	4.0	4.1	1.1	3.8
15	2.7	3.2	5.7	4.2	0.7	4.7
16	9.3	9.6	9.5	9.8	9.0	10.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
18	10.4	11.1	11.6	11.3	10.6	11.4
19	11.9	12.1	12.2	12.0	12.2	11.9
20	11.9	12.3	12.3	12.3	12.2	12.0
21	12.0	12.2	12.3	12.3	12.3	12.0
22	9.0	12.1	12.2	12.3	11.5	11.9
23	8.3	7.5	7.1	5.9	7.8	7.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.7	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0
26	11.4	10.0	10.6	10.5	10.8	10.3
27	4.2	2.8	3.3	3.5	4.0	3.9
28	12.1	12.4	12.5	12.4	12.4	11.4
29	12.1	12.7	12.6	12.6	12.4	12.3
30	4.2	5.0	5.7	5.2	4.1	5.1
31						
旬合計 上旬	65.4	70.0	71.6	72.0	68.5	73.5
旬合計 中旬	67.4	71.2	76.0	74.4	67.1	76.4
旬合計 下旬	76.0	74.7	76.3	74.7	80.0	74.0
月合計	208.8	215.9	223.9	221.1	215.6	223.9
0.1時間未満日数	2	3	3	3	1	2

地域気象観測降水量月報

香川県 (72) 2018年4月
単位:mm 1/1頁

観測所名	内海	高松	多度津	滝宮	香南	引田	財田	竜王山
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.0	6.0	6.0	10.0	5.5	3.5	10.0	8.5
7	0.5	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.0	2.5	4.0	3.5	3.5	2.0	3.0	8.0
15	4.0	7.0	6.0	14.0	11.5	3.0	19.5	10.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	2.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	17.5	21.0	41.5	27.5	21.5	3.5	37.5	16.0
25	12.5	17.0	12.5	22.0	26.0	20.5	24.0	31.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31								
最大日降水量	17.5	21.0	41.5	27.5	26.0	20.5	37.5	31.0
起日	24	24	24	24	25	25	24	25
最大時間降水量	8.0	11.0	16.5	14.0	16.0	15.0	21.5	21.5
起日 時分	25 00:32	25 00:06	25 00:12	25 00:25	25 01:09	25 01:20	25 00:17	25 00:56
最大10分間降水量	2.0	2.5	4.0	3.0	3.5	6.5	5.0	5.5
起日 時分	25 00:13	25 00:06	24 23:41	25 00:16	25 01:01	25 00:46	24 23:47	25 00:20
上旬合計	8.0	7.0	6.0	10.5	6.0	4.0	10.0	9.0
中旬合計	6.5	10.0	10.5	18.0	16.0	5.5	22.5	21.0
下旬合計	30.0	38.0	54.0	49.5	47.5	24.0	61.5	47.0
月合計	44.5	55.0	70.5	78.0	69.5	33.5	94.0	77.0
1mm以上日数	6	6	5	5	6	5	5	6
10mm以上日数	2	2	2	4	3	1	4	3
30mm以上日数	0	0	1	0	0	0	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0

高松地方気象台及び多度津特別地域気象観測所の気象月表

要素(単位)	統計方法																								
日平均気圧(hPa)	毎正時の観測値(24回)の平均値																								
日平均気温(°C)	毎正時の観測値(24回)の平均値																								
日最高気温(°C)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の瞬間値(144個)の最高(低)値																								
日最低気温(°C)																									
日平均蒸気圧(hPa)	毎正時の観測値(24回)の平均値																								
日平均相対湿度(%)	毎正時の観測値(24回)の平均値																								
日最小相対湿度(%)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の瞬間値(144個)の最小値																								
日照時間(h)	毎正時の観測値の合計値																								
日降水量(mm)	毎正時の降水量(24回)の合計値																								
日最大10分間降水量(mm)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の合計値(144個)の最大値																								
日最大1時間降水量(mm)																									
日平均風速(m/s)	毎10分の観測値(144回)の平均値																								
日最大風速(m/s)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の10分間平均風速(144個)の最大値																								
日最大瞬間風速(m/s)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)の最大値																								
大気現象	<table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td>● 雨</td> <td>● 霧雨</td> <td>× 雪</td> <td>→ 霧雪</td> </tr> <tr> <td>✪ みぞれ</td> <td>△ 凍雨</td> <td>⊗ 雪あられ</td> <td>△ 氷あられ</td> </tr> <tr> <td>▲ ひょう</td> <td>≡ 霧</td> <td>≡ 低い霧</td> <td>≡ 地霧</td> </tr> <tr> <td>≡ もや</td> <td>∞ 煙霧</td> <td>⊞ 黄砂</td> <td>⚡ 雷電</td> </tr> <tr> <td>⊞ 雷鳴</td> <td>⊞ 雷光</td> <td>⊞ たつまき</td> <td>⊞ 積雪</td> </tr> <tr> <td>⊞ 霜</td> <td>⊞ 結氷</td> <td>⊞ 露</td> <td></td> </tr> </table>	● 雨	● 霧雨	× 雪	→ 霧雪	✪ みぞれ	△ 凍雨	⊗ 雪あられ	△ 氷あられ	▲ ひょう	≡ 霧	≡ 低い霧	≡ 地霧	≡ もや	∞ 煙霧	⊞ 黄砂	⚡ 雷電	⊞ 雷鳴	⊞ 雷光	⊞ たつまき	⊞ 積雪	⊞ 霜	⊞ 結氷	⊞ 露	
● 雨	● 霧雨	× 雪	→ 霧雪																						
✪ みぞれ	△ 凍雨	⊗ 雪あられ	△ 氷あられ																						
▲ ひょう	≡ 霧	≡ 低い霧	≡ 地霧																						
≡ もや	∞ 煙霧	⊞ 黄砂	⚡ 雷電																						
⊞ 雷鳴	⊞ 雷光	⊞ たつまき	⊞ 積雪																						
⊞ 霜	⊞ 結氷	⊞ 露																							
以下高松地方気象台のみ																									
日平均雲量(10分比)	3・9・15・21時(4回)の観測値の平均値																								
全天日射量(MJ/m ²)	毎正時の観測値の合計値																								
日最深積雪(cm)	24時を日界として毎正時の積雪の深さの最大値																								
降雪の深さの合計(cm)	毎正時の観測値(24回)の合計値																								
天気概況	昼夜(06時～18時、18時～翌日06時)に分けた天気の概要																								

注(1): -は、現象なし(統計値を求める期間内に現象が発生しなかった場合)。

(2):)は、準正常値(資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)。

(3):]は、資料不足値(資料が許容する資料数を満たさない値)。

(4): ×は、欠測(統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合)。

地域気象観測月報

要素(単位)	統計方法
平均気温(°C)	毎正時の観測値(24回)の平均値
最高気温(°C)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の瞬間値(144個)の最高(低)値
最低気温(°C)	
平均風速(m/s)	毎10分の観測値(144回)の平均値
最大風速(m/s)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)及び毎10分の10分間平均風速(144個)の最大値
最大瞬間風速(m/s)	1日における毎10分の前10分間極値(144個)の最大値
最多風向(16方位)	毎正時の風向から、風向別度数の最も多い風向
日照時間(h)	毎正時の観測値の合計値
日降水量(mm)	毎正時の降水量(24回)の合計値
最大日降水量(mm)	日統計値の中の最大値
最大1時間降水量(mm)	日統計値の中の最大値
最大10分間降水量(mm)	日統計値の中の最大値

注(1):)、]、×は、気象官署の気象月表の注書きと同じ。

(2): 日照計は、回転式日照計を使用。

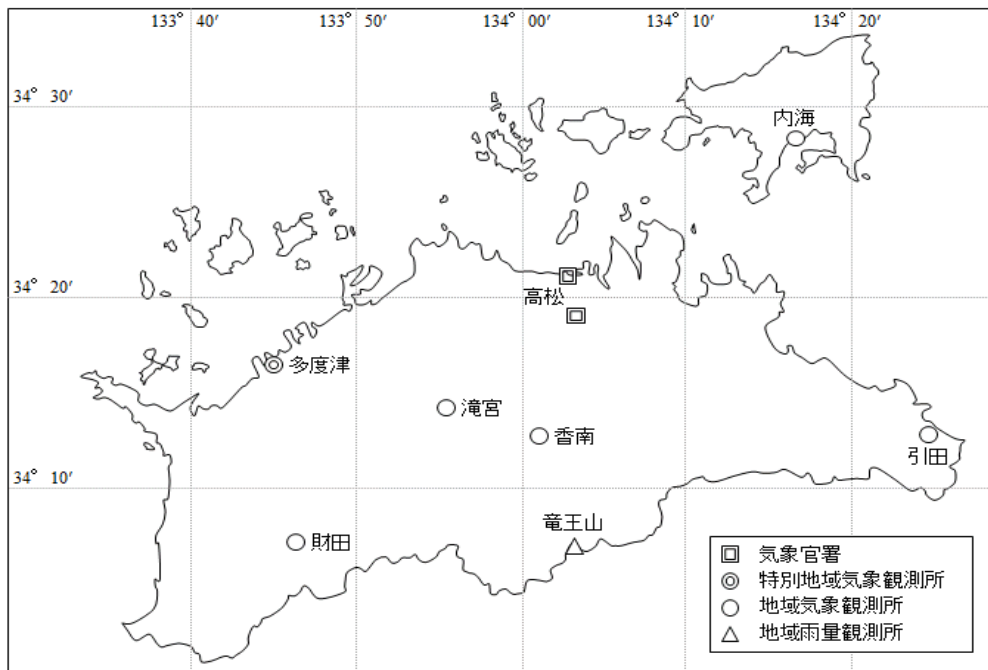
香川県内観測所

香川県内気象観測所(気象庁)

香川県

地域 気象 観測所 番号	観測 所名	観測種目					所在地	北緯	東経	観測所 の海面 上の高 さ (m)	風向風 速計の 地上か らの高 さ(m)
		気温	風	日照	降水量	その他					
72086	高松					○	高松市サンポート3-33	34° 21.1'	134° 02.8'		
		○	○	○	○	○	高松市伏石町2016-29	34° 19.0'	134° 03.2'	9	17.5
72111	多度津	○	○	○	○	○	仲多度郡多度津町家中	34° 16.5'	133° 45.1'	4	12.1
72061	内海	○	○	○	○		小豆郡小豆島町西村甲	34° 28.3'	134° 16.4'	20	9.4
72121	滝宮	○	○	○	○		綾歌郡綾川町滝宮字山田	34° 14.2'	133° 55.4'	60	10.0
72146	引田	○	○	○	○		東かがわ市南野	34° 12.8'	134° 24.4'	12	10.0
72161	財田	○	○	○	○		三豊市財田町財田上	34° 07.2'	133° 46.3'	65	9.3
72126	香南	○	○		○		高松市香南町由佐	34° 12.8'	134° 00.9'	185	10.0
72176	竜王山				○		徳島県美馬市美馬町字入倉	34° 06.8'	134° 03.0'	1040	

※ 高松は、平成29年11月9日に高松市伏石町から高松市サンポートに庁舎を移転しました。



香川県内気象観測所(気象庁)配置図

香川県内検潮所(気象庁)

検潮所名称	検潮所所在地	北緯	東経
高松	高松市北浜町	34° 21.1'	134° 03.4'

注：各観測所の緯度・経度は、平成15年4月号より世界測地系による。