

香 川 県 の 気 象

平成30年(2018年)

7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	3～7
気象情報等発表状況	8
土砂災害警戒情報・指定河川洪水予報発表状況	9
気象災害	9～11
県内の地震（震度1以上）	11
潮位（高松港）	11
気象分布図	12
気象経過図	13
高松地方気象台気象月表	14
多度津特別地域気象観測所気象月表	15
地域気象観測気温（℃）月報	16
地域気象観測風向・風速（m/s）月報	17～18
地域気象観測日照時間（h）月報	19
地域気象観測降水量（mm）月報	19
資料解説	20
観測所一覧表	21

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)7月

この期間、上旬は梅雨前線や台風第7号の影響で、西日本を中心に全国的に記録的な大雨となり（平成30年7月豪雨）、統計開始以来7月としての月降水量の多い方から、多度津、滝宮、財田で1位、内海、香南で2位、高松で3位の記録となりました。また、四国地方は7月10日ごろに梅雨明けしたとみられ、平年（7月18日ごろ）より8日早く、昨年（7月13日ごろ）より3日早い梅雨明けとなりました。その後は、高気圧の勢力が日本付近で強く、晴れた日が多かったため、月平均気温が平年に比べてかなり高く、統計開始以来7月の月平均気温の高い方から香南で1位、高松、内海、財田で2位、滝宮、引田で3位、多度津で4位の記録となりました。また、月間日照時間は平年に比べてかなり多く、統計開始以来7月としての月間日照時間の多い方から、内海、引田で2位、滝宮、財田で4位の記録となりました。

【上旬】 高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、台風第7号や梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多く、5日から7日にかけては大雨となりました。このため降水量が平年よりかなり多くなりました。

【中旬】 はじめは気圧の谷や湿った空気の影響で曇りましたが、その後は高気圧に覆われて晴れる日が多くなりました。このため、各地で平年に比べて気温はかなり高く、降水量はかなり少なく、日照時間はかなり多くなりました。

【下旬】 高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、28日から29日にかけて台風第12号の影響を受け、香川県に最も接近した29日には大雨となったところがありました。

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	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	晴一時雨、雷を伴う
2日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後一時曇	曇
3日	九州の西海上を北上する台風第7号の影響を受ける	曇	曇時々雨、雷を伴う
4日	山陰沖を北東進する台風第7号の影響を受ける	曇一時雨	曇後雨
5日	梅雨前線の影響を受ける	大雨	大雨
6日	梅雨前線の影響を受ける	大雨	大雨
7日	梅雨前線の影響を受ける	大雨	曇時々雨
8日	梅雨前線の影響を受ける	曇時々晴	曇
9日	はじめ梅雨前線の影響が残るが、次第に高気圧に覆われる	曇後一時晴	晴一時曇
10日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々曇
11日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	曇	曇
12日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	晴時々曇
13日	高気圧に覆われる	薄曇	薄曇後晴
14日	高気圧に覆われる	晴一時薄曇	快晴
15日	高気圧に覆われる	快晴	晴
16日	高気圧に覆われる	晴	晴
17日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	薄曇
18日	高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴一時薄曇
19日	高気圧に覆われる	快晴	晴
20日	高気圧に覆われる	晴	晴
21日	高気圧に覆われるが、湿った空気や日射の影響で昼過ぎから大気の状態が不安定となる	晴	晴
22日	高気圧に覆われるが、湿った空気や日射の影響で昼過ぎから大気の状態が不安定となる	晴	晴
23日	高気圧に覆われる	晴	晴
24日	高気圧に覆われる	晴	晴
25日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	薄曇後一時晴
26日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	薄曇時々晴	曇
27日	上空寒気と湿った空気の影響を受ける	晴時々曇	曇一時晴
28日	台風第12号の影響を受ける	曇	曇時々雨
29日	台風第12号の影響を受ける	大雨後晴	晴
30日	高気圧に覆われる	晴	晴
31日	高気圧に覆われる	晴	晴

平年値との比較・階級区分表

2018年(平成30年)7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	26.5	30.3	30.3	29.1	25.8	29.1	29.8	28.3		
	平年	25.8	27.0	28.2	27.0	25.1	26.5	27.9	26.5		
	平年差(°C)	0.7	3.3	2.1	2.1	0.7	2.6	1.9	1.8		
	階級区分	高い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	高い	かなり高い	かなり高い	かなり高い		
日照時間 (h)	本年	43.5	103.9	109.0	256.4	50.9	101.9	107.5	260.3		
	平年	54.6	56.4	84.1	195.0	57.7	59.8	88.6	206.1		
	平年比(%)	80	184	130	131	88	170	121	126		
	階級区分	平年並	かなり多い	多い	かなり多い	平年並	かなり多い	多い	多い		
降水量 (mm)	本年	312.5	0.0	38.5	351.0	408.0	0.0	56.5	464.5		
	平年	57.6	56.5	30.0	144.1	62.3	50.7	30.5	143.4		
	平年比(%)	543	0	128	244	655	0	185	324		
	階級区分	かなり多い	かなり少ない	多い	かなり多い	かなり多い	かなり少ない	多い	かなり多い		

高松・多度津の観測記録更新

(7月として5位まで)

2018年(平成30年)7月

官署名	要素	順位	値	起日	備考
高松	日降水量(mm)	4	103.5	5	従来の4位 95.0 (統計開始年1942年) 2005年7月2日
高松	日降水量(mm)	5	103.0	6	従来の5位 93.5 (統計開始年1942年) 1988年7月13日
高松	日最高気温の高い方から(°C)	2	37.7	24	従来の2位 37.6 (統計開始年1942年) 2008年7月
高松	月平均気温の高い方から(°C)	2	29.1		従来の2位 29.1 (統計開始年1942年) 2008年7月
高松	月降水量の多い方から(mm)	3	351.0		従来の3位 335.0 (統計開始年1942年) 1995年7月1日
高松	月最大24時間降水量(mm)	3	135.5	6	従来の3位 130.0 (統計開始年1947年) 2005年7月2日
高松	日最低気温の高い方から(°C)	3	28.4	24	従来の3位 28.1 (統計開始年1942年) 2006年7月16日
多度津	日降水量(mm)	3	127.5	6	従来の5位 122.0 (統計開始年1892年) 1969年7月7日
多度津	日最高気温の高い方から(°C)	2	37.6	24	従来の2位 37.2 (統計開始年1892年) 1994年7月17日
多度津	月平均気温の高い方から(°C)	4	28.3		従来の4位 28.3 (統計開始年1892年) 2008年7月1日
多度津	月降水量の多い方から(mm)	1	464.5		従来の1位 410.1 (統計開始年1892年) 2008年7月
多度津	月最大24時間降水量(mm)	4	152.5	6	従来の4位 135.0 (統計開始年1893年) 1919年7月
多度津	日最低気温の高い方から(°C)	1	28.1	24	従来の1位 27.9 (統計開始年1892年) 2000年7月31日
多度津	日最低気温の高い方から(°C)	5	27.7	23	従来の5位 27.7 (統計開始年1892年) 2008年7月27日

2018年7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
2018/7/1 4:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/1 20:17	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/1 23:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/2 16:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/3 4:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/3 15:54	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報								●	●					●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 2:19	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報								○	○	●				○		●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 3:17	洪水注意報																●	●
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報								○	○	○			●	○	●	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 4:06	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										●							
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	大雨注意報								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 5:41	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 9:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解							解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 11:15	大雨注意報																解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/4 16:23	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
2018/7/5 1:20	洪水注意報																●	●
	大雨注意報																●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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
2018/7/5 2:33	大雨注意報	●	●						●	●	●		●	●		○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/5 3:46	大雨注意報	○	○						○	○	○		○	○		○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●							●					●		●	●	●
2018/7/5 4:14	大雨注意報	○	○						○	○	○		○	○		○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○							○		●	●		○	●	○	○	○
2018/7/5 9:40	大雨警報								土	土	土		土	土		土	土	土
	大雨注意報	○	○	●	●	●	●	●				●			●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/5 10:58	大雨警報								土	土	土		土	土		土	土	土
	洪水警報								●									
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○				○			○			
2018/7/5 16:22	大雨警報								土	土	土		土	土		土	土	土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○				○			○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/5 20:54	洪水注意報	○							▼	○				解		○	○	○
	大雨警報	土	土	土	土				土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報					○	○	○										
2018/7/6 1:04	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●	●	●				○	○	○		○		○	○	○	○
	大雨警報	土	土	土	土				土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
2018/7/6 4:41	大雨警報	土	土	土	土				土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報					○	○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/6 5:49	洪水注意報	○	○	○	解				○	○	○	▼	○		○	○	○	○
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/6 6:55	洪水注意報	○	○	○			●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/6 8:23	洪水注意報	○	○	○					●	●		●	●		●	●	●	●
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/6 12:25	洪水注意報	▼	解	解		解	解	○	▼	▼	○	▼	▼	○	▼	▼	▼	▼
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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
2018/7/6 16:25	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/6 22:29	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報								●			●					●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 1:18	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報	●							○	●		○	●	●		●	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 3:38	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報	○							○	○	●	○	○	○	●	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 11:15	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 14:51	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報						▼											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 16:02	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報						○											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 16:45	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土
	大雨注意報						○											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 16:58	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土
	洪水警報											●			●		●	
	大雨注意報						○											
2018/7/7 19:18	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報					▼	○	▼										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/7 22:32	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報						○	○	○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/8 4:08	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報						○	○	○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○							○	○	○	○	○		○	○	○	○

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
2018/7/8 11:20	大雨警報								土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	解	解	解										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/8 14:35	洪水注意報	解							解	解	解	解	解		解	解	解	○
	大雨注意報	解	解	○	解				▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/8 15:50	洪水注意報																	○
	大雨注意報			解					解	解	解	解	解	解	解	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/8 23:20	洪水注意報																	○
	大雨注意報								●						●	○	○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/9 5:12	洪水注意報																	解
2018/7/9 5:12	大雨注意報							解							解	解	解	解
2018/7/9 16:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/9 17:14	大雨注意報	●											●				●	
2018/7/9 18:43	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	解											解			解		
2018/7/10 6:10	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/10 7:36	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/10 13:38	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/10 19:58	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/11 7:53	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/11 20:28	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/12 10:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/12 20:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/13 15:45	高潮注意報								●						●			●
2018/7/14 1:44	高潮注意報								解						解			解
2018/7/14 15:45	高潮注意報								●						●			●
2018/7/15 1:50	高潮注意報								解						解			解
2018/7/18 15:31	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/18 19:18	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/20 15:55	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/20 20:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/21 7:48	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/21 17:40	大雨注意報																●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																●	●
2018/7/21 19:00	大雨注意報																解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																解	解
2018/7/21 20:06	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/22 10:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/22 19:26	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/23 10:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/23 18:37	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/26 22:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018/7/27 5:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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
2018/7/27 22:28	大雨注意報																●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																●	●
2018/7/28 0:23	大雨注意報																解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																解	解
2018/7/28 16:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●			●	●					●		●	●
	高潮注意報	●							●	●					●			
2018/7/28 21:42	暴風警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪警報	●	●	●	●	●	●		●	●					●		●	●
	大雨注意報	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●		●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/29 3:10	高潮注意報	○							○	○					○			
	大雨警報	浸	浸						浸	浸	浸	浸			浸		浸	浸
	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○			○		○	○
	大雨注意報			○	○	○	○	●					○	○		●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2018/7/29 9:13	高潮注意報	○	○	○	○				○	○					○		○	○
	洪水注意報															●	●	●
	大雨警報	浸	浸						浸	浸	浸	浸			浸		浸	浸
	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○			○		○	○
	大雨注意報			○	○	○	○						○	○		○		
2018/7/29 10:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	波浪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼					▼		▼	▼
	洪水注意報								●		●				●	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○				○	○					○		○	○
	大雨注意報	▼	▼	○	○	○	解	解	▼	▼	▼	▼	解	○	▼	○	▼	▼
2018/7/29 12:41	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○			○	○					○		○	○
	洪水注意報								解		解				解	解	解	解
	高潮注意報	解	解	解	解				解	解		解			解		解	解
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2018/7/29 16:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○		○	○
2018/7/30 3:42	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
2018/7/30 16:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

気象情報等発表状況

2018年(平成30年)7月

香川県(高松地方気象台発表)

発表日時	情 報 名
2018/07/01 11:33	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/02 10:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/02 17:02	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/03 05:30	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第2号
2018/07/03 11:49	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第3号
2018/07/03 16:38	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第4号
2018/07/04 05:59	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第5号
2018/07/04 10:19	平成30年 台風第7号に関する香川県気象情報 第6号
2018/07/04 16:31	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/05 05:30	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第2号
2018/07/05 10:50	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第3号
2018/07/05 16:40	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第4号
2018/07/06 01:08	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第5号
2018/07/06 05:40	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第6号
2018/07/06 08:47	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第7号
2018/07/06 12:49	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第8号
2018/07/06 16:30	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第9号
2018/07/06 23:40	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第10号
2018/07/07 05:40	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第11号
2018/07/07 11:30	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第12号
2018/07/07 15:50	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第13号
2018/07/07 17:40	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第14号
2018/07/07 19:42	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第15号
2018/07/07 22:50	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第16号
2018/07/08 05:09	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第17号
2018/07/08 06:44	大雨と落雷及び突風に関する香川県気象情報 第18号
2018/07/08 11:30	大雨に関する香川県気象情報 第19号
2018/07/08 15:02	大雨に関する香川県気象情報 第20号
2018/07/10 11:15	大潮による高い潮位に関する香川県潮位情報 第1号
2018/07/13 04:38	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/14 04:39	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/15 04:38	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/16 04:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/17 04:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/18 04:38	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/19 04:36	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/20 04:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/20 15:58	局地的大雨に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/21 04:43	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/21 16:38	局地的大雨に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/22 04:39	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/22 16:34	局地的大雨に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/23 04:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/23 15:05	長期間の高温に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/24 04:38	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/25 04:40	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/26 04:39	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/26 16:22	落雷と突風に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/27 04:49	香川県高温注意情報 第1号
2018/07/27 05:21	落雷と突風に関する香川県気象情報 第2号
2018/07/27 15:58	落雷と突風に関する香川県気象情報 第3号
2018/07/27 17:38	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第1号
2018/07/28 06:23	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第2号
2018/07/28 16:56	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第3号
2018/07/28 23:25	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第4号
2018/07/29 01:11	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第5号
2018/07/29 05:50	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第6号
2018/07/29 10:40	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第7号
2018/07/29 13:06	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第8号
2018/07/29 16:51	平成30年 台風第12号に関する香川県気象情報 第9号
2018/07/31 04:40	香川県高温注意情報 第1号

土砂災害警戒情報

2018年(平成30年)7月

香川県・高松地方気象台共同発表

発表日時	情報名
2018/07/06 00:20	香川県土砂災害警戒情報 第1号
2018/07/06 00:40	香川県土砂災害警戒情報 第2号
2018/07/06 07:30	香川県土砂災害警戒情報 第3号
2018/07/06 08:20	香川県土砂災害警戒情報 第4号
2018/07/06 21:45	香川県土砂災害警戒情報 第5号
2018/07/07 00:55	香川県土砂災害警戒情報 第6号
2018/07/07 01:10	香川県土砂災害警戒情報 第7号
2018/07/07 03:15	香川県土砂災害警戒情報 第8号
2018/07/07 16:10	香川県土砂災害警戒情報 第9号
2018/07/08 06:25	香川県土砂災害警戒情報 第10号

指定河川洪水予報発表状況

2018年(平成30年)7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)7月

【気象災害名】 強風害 海上波浪害 その他(風害)

【気象現象名】 強風 波浪

【期日・期間】 7月3日

【気象概況】

3日、強い台風第7号が東シナ海を北上し、次第に勢力を弱めながら15時には平戸市の西約80km、21時には対馬市の北東約40kmに達した。その後、台風は日本海を北東に進み、4日15時に日本海で温帯低気圧となった。台風第7号の影響で、香川県では全般に東～南の風が強く吹き、海上では波が高くなった。

【災害概況】

・3日、強風及び海上高波により、高松港発着の高速艇が16時30分土庄港発便から欠航。

欠航9便。

・3日16時35分頃、土庄町で強風の影響により、元店舗の木製看板(縦1.4m、横6m、幅約1m)が落下、歩行中の観光客(2名:男性)にあたり軽傷。

・3日、JR寝台特急サンライズ瀬戸の上下線のほか、瀬戸大橋線や土讃線などの特急と普通列車計129本が運休。

【被害資料の入手先】

香川県危機管理課 四国新聞 NHK高松放送局

【気象災害名】 山がけ崩れ害 浸水害 その他(雨害) 陸上視程不良害 洪水害

【気象現象名】 大雨

【期日・期間】 7月5日～7月8日

【気象概況】

5日から8日にかけて西日本に停滞する梅雨前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、梅雨前線の活動が非常に活発となり、大気の状態が非常に不安定となった。このため、香川県では全域で大雨となつて激しい雨の降ったところがあり、総降水量が多くなった。

【災害概況】

- ・5日、大雨による高松空港周辺視界不良により高松空港発着便3往復6便が欠航。
- ・5日、JR四国管内の一部区間で運転見合わせ。6日～8日にかけては瀬戸大橋線を含むほぼ全線で運転見合わせ(9日、一部区間から徐々に運転再開)。
- ・6日01時頃、県道186号(坂出市王越町乃生～大屋富町の間)で崩土により全面通行止め。その他、県道、県管理国道で事前規制、崩土、落石、路肩損壊等による全面通行止め多数。
- ・6日07時頃、高松市屋島東町の住宅裏山斜面が崩れ土砂が住宅に流れ込み、男性が軽傷。
- ・6日07時05分、三豊市詫間町粟島の県道261号で路肩崩壊。この影響で配水管破断し断水。
- ・6日、高松空港発着便3往復6便が欠航。台北発高松空港着便が中部国際空港にダイバート。
- ・6日23時20分、国道32号(三豊市)で雨量規制により全面通行止め。
- ・7日05時30分、瀬戸中央自動車道(早島IC～坂出ICの間)で雨量規制により全面通行止め。高松自動車道(高松緑紙IC～大野原IC間、津田寒川IC～高松東ICの間、坂出IC～坂出JCTの間)雨量規制により全面通行止め。
- ・7日、金倉川(まんのう町岸上、丸亀市金倉町)、財田川(三豊市豊中町)で河川堤防損傷。その他、河川被害多数。
- ・7日12時頃、JR予讃線(本山駅～観音寺駅の間、三豊市豊中町)の財田川に架かる橋梁が損傷し軌道が損傷(8月9日復旧)。
- ・7日、丸亀市で丸亀城の石垣が幅約30m、高さ約7mにわたって崩落。
- ・7日、大雨および土砂崩れの影響により、県内で1250戸が停電。
- ・県内で住家一部損壊11棟、非住家全壊2棟、住家床上浸水1棟、床下浸水9棟。
- ・公共土木施設被害(県、市町の合計)156箇所、被害金額約189130万円。
- ・農林水産物被害金額320万円、農林水産施設等被害金額183950万円。
- ・漂流ゴミ(海ゴミ)の発生(回収量約1470立方メートル、重量約338トン)。

【被害資料の入手先】

香川県(危機管理課、河川砂防課) NHK高松放送局 四国電力 四国新聞 高松空港事務所

【気象災害名】 強風害 海上波浪害 その他(風害) その他(雨害)

【気象現象名】 大雨 強風 波浪

【期日・期間】 7月28日～7月29日

【気象概況】

台風第12号が27日にかけて発達しながら北上し、28日は次第に進路を西よりに変えて伊豆諸島付近を北西に進んだ。台風は、暴風域を伴い強い勢力を維持したまま東海道沖を西へ進み、29日01時頃に三重県伊勢市付近に上陸した。その後、西日本を西に進み、29日17時半頃に福岡県豊前市付近に再び上陸し、速度を落としながら九州を南西に進んだ。台風第12号の影響で、香川県では29日前半を中心に、全般に西寄りの風が強くなり海上では波が高くなり、激しい雨の降ったところがあった。

【災害概況】

- ・28日、高松港発着のフェリー1便(神戸港19時45分発高松港29日00時00分着便)、高速船2便が欠航。
- ・28日、高松空港発着の12便(高松空港～東京国際10便、新東京国際2便)が欠航。
- ・29日01時30分、県道23号(大串鴨部線)が事前規制により全面通行止め。その他県道3路線で事前規制により全面通行止め。
- ・29日、高松空港発着の6便(高松空港～東京国際2便、新東京国際4便)が欠航。
- ・29日、高松港発着のフェリー、高速船が始発便から欠航(同日昼ごろから順次運航再開。終日欠航した航路あり)。
- ・29日、JR四国各線、瀬戸大橋線で始発便から運転見合わせ(同日夕方までに順次運転再開、予讃線および土讃線の特急列車は終日運休)。
- ・29日、高松琴平電気鉄道の全線で始発便から運転見合わせ(同日11時頃から順次運転再開)。
- ・29日、高速バス17便(高松～関西国際空港4便、高松～広島8便、高松～高知5便)が運休。
- ・29日、三豊市高瀬町佐股で、市道が損壊。
- ・29日11時45分、さぬき市(小田、鴨庄)で強風等の影響により、500戸停電(同日16時32分復旧)。
- ・29日19時35分、土庄町で強風等による電気設備への樹木接触の影響で、1800戸停電(同日23時50分復旧)。

【被害資料の入手先】

香川県危機管理課 四国新聞 NHK高松放送局 四国電力 中国電力

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)

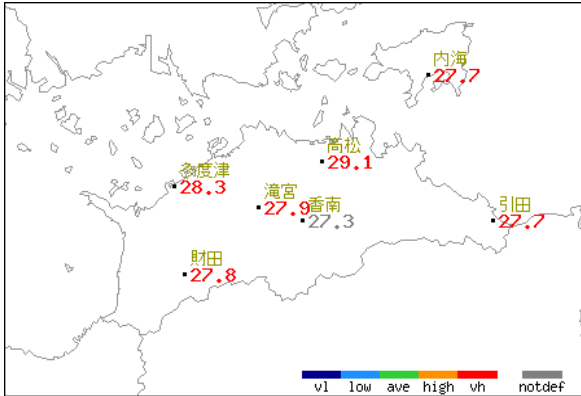
過去の潮汐観測資料は、気象庁HPの「潮汐観測資料」でご覧になれます。

潮汐観測資料

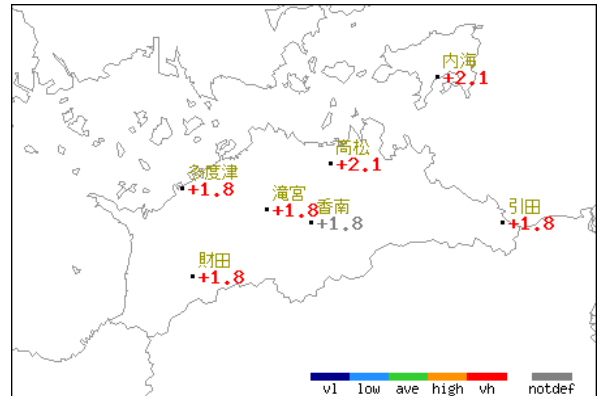
<https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/genbo/index.php>

2018年7月のアメダス気象分布図

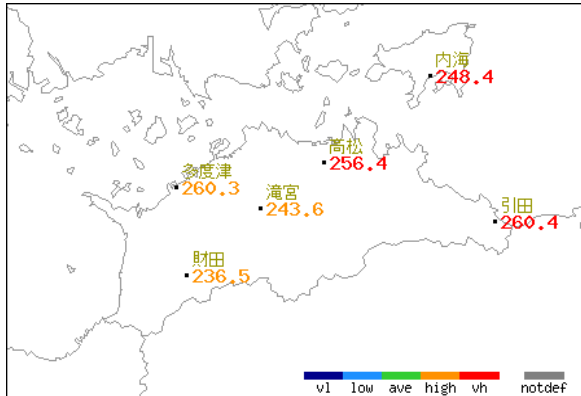
平均気温(°C)



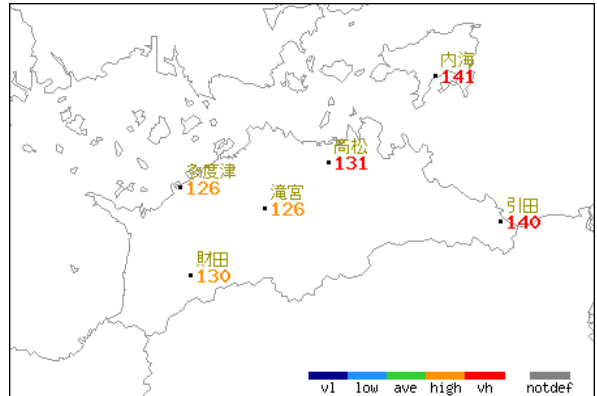
平均気温平年差(°C)



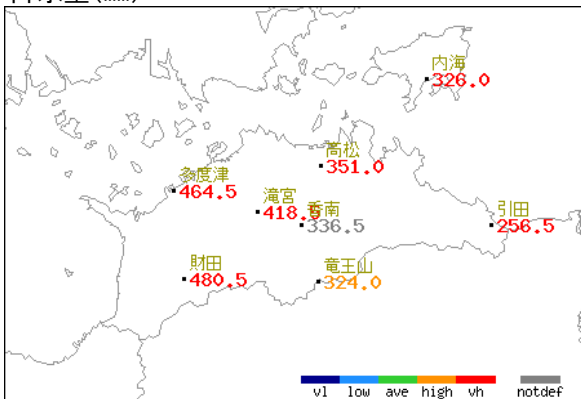
日照時間(h)



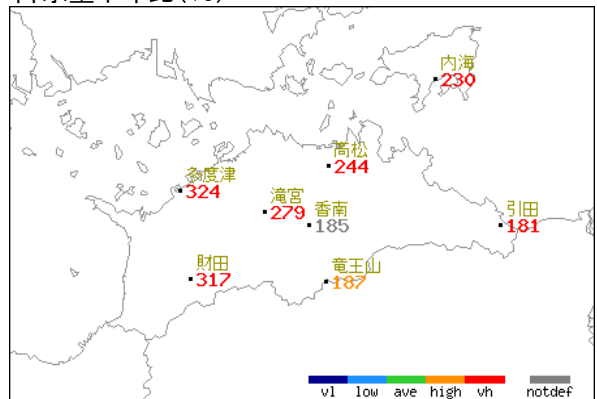
日照時間平年比(%)



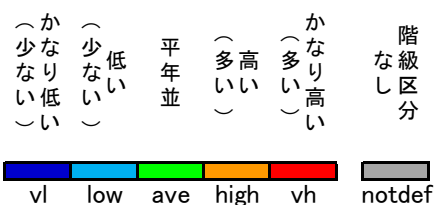
降水量(mm)



降水量平年比(%)



階級区分(平年と比べ)

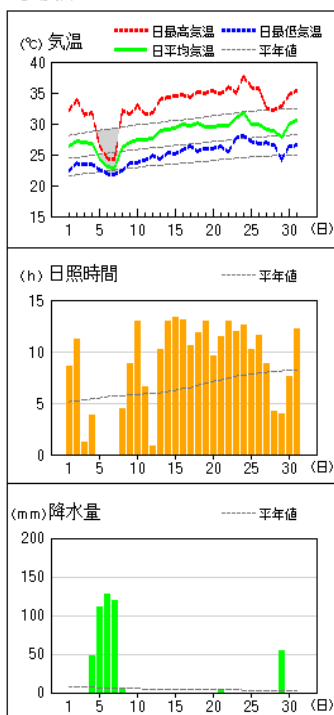


図中の記号

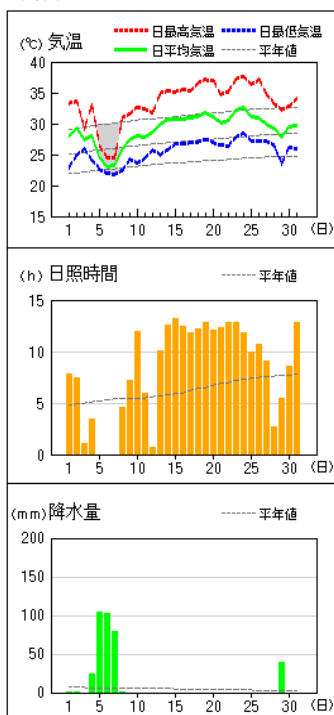
)	準正常値
]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

アメダス 気象経過図：2018年07月01日-2018年07月31日

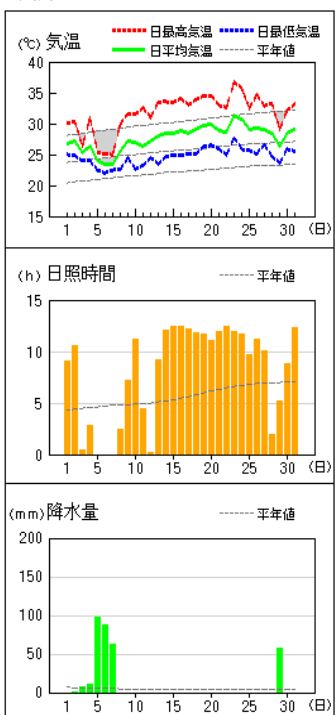
多度津



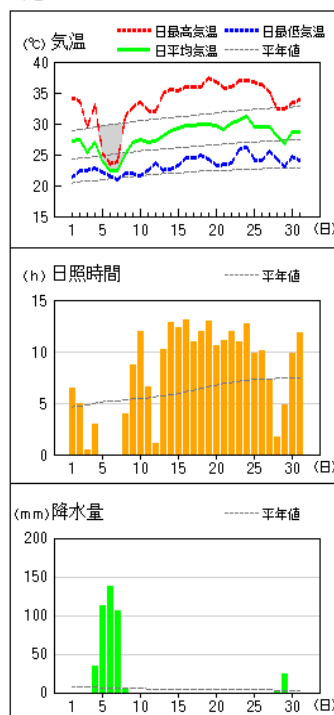
高松



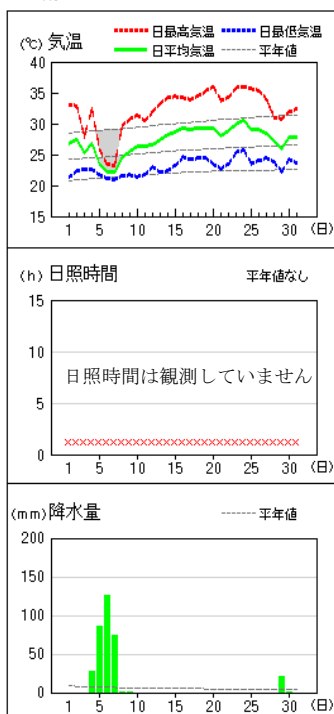
内海



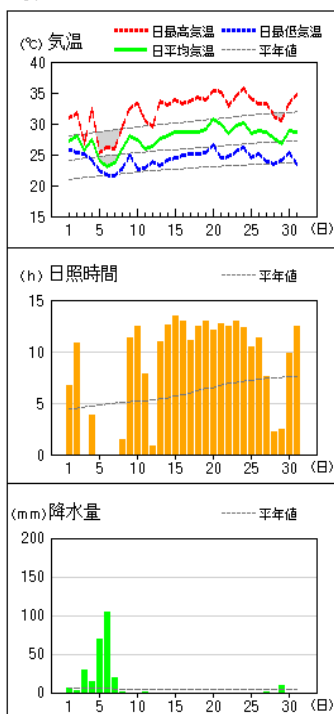
滝宮



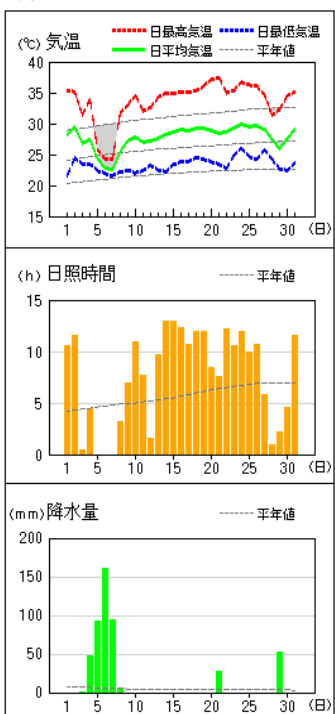
香南



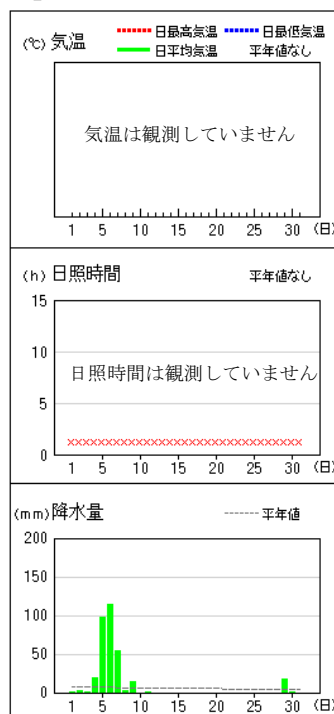
引田



財田



竜王山



気象月表

地点番号 47891 地点名 高松 (香川県)

気象官署名 高松地方气象台 2018年(平成30年)7月

日付	平均気圧		気温				平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量	日照時間	全天日射量	降水量			最深積雪		風速			天気概況		日付	大気現象					
	現地	海面	最高	最低	平均	最低	平均	最小	10分	h	MJ/m ²	mm	1時間	10分	cm	cm	合計	平均	最大	風向	最大瞬間	昼		夜	雪	霧			
	hPa	hPa	°C	°C	°C	°C	°C	%	%	%	h	MJ/m ²	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m/s	m/s	16方位	m/s		06:00~18:00	18:00~06:00	mm	mm	hPa	hPa
1	1014.0	1015.2	28.1	33.2	22.9	27.6	74	47	8.0	7.8	22.54	0.5	0.5	0.5	-	-	-	3.3	7.6	ESE	11.7	晴時々曇	晴時々曇	晴-時々雨、雷を伴う	●				
2	1010.9	1012.1	29.2	33.7	25.0	27.8	70	49	7.5	7.4	20.45	0.5	0.5	0.5	-	-	-	2.7	4.9	ESE	8.2	晴後一時曇	曇	曇	●	⚡			
3	1003.2	1004.4	27.5	29.1	25.9	26.9	73	68	10.0	1.1	11.14	0.0	0.0	0.0	-	-	-	3.8	7.3	ESE	12.2	曇	曇	曇時々雨、雷を伴う	●	☁			
4	999.2	1000.4	28.0	33.1	24.1	28.6	77	53	9.0	3.4	17.67	24.5	12.0	6.0	-	-	-	2.1	5.4	NNW	9.0	曇	曇	曇	●	⚡			
5	1003.1	1004.3	24.4	26.4	22.7	29.6	97	82	10.0	0.0	3.24	103.5	13.5	4.5	-	-	-	1.4	3.2	NW	7.3	大雨	大雨	大雨	●	=	⚡		
6	1005.0	1006.2	23.1	24.5	22.0	27.8	98	96	10.0	0.0	2.90	103.0	13.5	4.0	-	-	-	1.5	4.5	NNW	6.9	大雨	大雨	大雨	●	=			
7	1006.4	1007.6	23.2	24.4	21.7	27.6	97	91	10.0	0.0	3.47	79.5	16.5	4.0	-	-	-	1.5	3.6	WSW	5.9	大雨	大雨	曇時々雨	●	=			
8	1011.2	1012.4	25.9	30.9	22.5	27.8	84	58	9.3	4.6	18.31	1.0	1.0	0.5	-	-	-	1.6	3.8	N	5.1	曇時々晴	曇	曇	●				
9	1015.5	1016.7	27.3	31.5	24.3	27.7	77	61	8.0	7.2	22.19	0.0	0.0	0.0	-	-	-	2.1	5.6	NNW	8.6	曇	曇	曇	●				
10	1016.2	1017.4	28.0	32.7	23.6	28.7	77	56	5.5	12.0	27.32	-	-	-	-	-	-	1.9	4.2	N	7.4	曇	曇	曇	●				
11	1015.1	1016.3	27.9	32.4	24.4	29.8	80	63	10.0	6.0	20.69	0.0	0.0	0.0	-	-	-	1.7	3.8	NNW	5.9	曇	曇	曇	●	=			
12	1012.4	1013.6	28.6	31.7	25.8	28.3	73	53	0.3	13.2	27.58	-	-	-	-	-	-	1.4	3.2	NNW	4.9	曇	曇	曇	●				
13	1010.5	1011.7	29.8	35.0	25.0	27.9	68	48	9.0	10.1	26.93	-	-	-	-	-	-	2.0	4.9	WSW	7.2	薄曇	薄曇	薄曇	●				
14	1009.7	1010.9	30.7	35.3	25.8	28.0	64	47	3.8	12.6	28.36	-	-	-	-	-	-	1.8	3.7	NNW	6.3	曇	曇	曇	●				
15	1010.6	1011.8	30.7	35.1	26.7	29.3	67	53	0.3	13.2	27.58	-	-	-	-	-	-	1.8	3.8	NNW	5.7	曇	曇	曇	●				
16	1011.1	1012.3	30.7	35.5	26.8	29.9	69	49	2.0	12.4	26.85	-	-	-	-	-	-	1.8	3.7	NNW	6.2	曇	曇	曇	●				
17	1010.6	1011.8	30.9	35.3	26.9	30.5	69	53	7.8	11.8	26.36	-	-	-	-	-	-	1.7	3.6	N	5.6	薄曇	薄曇	薄曇	●				
18	1008.8	1011.0	31.2	36.6	26.9	29.8	67	43	8.0	12.2	26.74	-	-	-	-	-	-	1.7	3.4	N	5.9	曇	曇	曇	●				
19	1008.9	1010.1	31.7	37.1	27.5	28.9	63	35	1.0	12.8	27.23	-	-	-	-	-	-	1.8	4.4	N	7.3	快晴	快晴	快晴	●				
20	1009.0	1010.2	31.1	37.0	26.9	30.1	67	47	1.0	12.1	27.73	-	-	-	-	-	-	2.8	6.9	ENE	10.0	曇	曇	曇	●				
21	1010.0	1011.2	30.1	34.6	26.5	29.4	70	52	2.0	12.3	27.26	-	-	-	-	-	-	2.2	4.6	WSW	6.8	曇	曇	曇	●				
22	1009.5	1010.7	30.6	35.2	26.4	30.7	71	52	2.3	12.8	27.21	-	-	-	-	-	-	2.1	4.4	NNW	8.1	曇	曇	曇	●				
23	1007.2	1008.4	32.2	37.1	27.9	30.9	65	48	2.8	12.8	27.74	-	-	-	-	-	-	2.8	4.4	WSW	7.3	曇	曇	曇	●				
24	1006.1	1007.3	32.6	37.7	28.4	29.7	62	42	6.8	11.8	25.66	-	-	-	-	-	-	2.0	4.3	W	8.4	曇	曇	曇	●				
25	1006.4	1007.6	31.1	36.3	27.2	28.3	63	42	5.5	10.0	25.40	-	-	-	-	-	-	2.1	3.7	NNW	6.1	薄曇	薄曇	薄曇	●				
26	1005.8	1007.0	30.9	37.1	27.2	30.0	68	42	9.3	10.7	24.78	-	-	-	-	-	-	1.9	3.5	E	6.0	曇	曇	曇	●				
27	1004.6	1005.8	30.0	34.7	27.2	29.4	70	49	7.5	9.1	24.20	0.0	0.0	0.0	-	-	-	2.3	4.7	ENE	7.3	曇	曇	曇	●				
28	1001.0	1002.2	29.2	33.3	26.5	25.5	64	49	10.0	2.7	16.43	0.0	0.0	0.0	-	-	-	2.6	5.6	NW	10.2	曇	曇	曇	●				
29	996.3	997.5	27.8	32.2	23.5	26.8	73	55	7.3	5.4	16.84	38.5	22.5	5.5	-	-	-	5.7	9.3	WSW	14.8	大雨後晴	晴	曇	●				
30	1003.4	1004.6	29.4	32.9	26.2	27.3	67	55	6.8	8.6	21.84	0.0	0.0	0.0	-	-	-	4.1	6.8	ENE	10.9	曇	曇	曇	●				
31	1003.6	1004.8	29.7	34.0	25.9	27.4	66	50	1.5	12.8	27.48	-	-	-	-	-	-	3.8	6.8	ENE	10.0	曇	曇	曇	●				
上旬	1008.5	1009.7	26.5	30.0	23.5	28.0	82	77	8.7	43.5	14.9	312.5	-	-	-	-	-	2.2	5.5	19.8	9.9	5.8	4.8	月最大24時間降水量	mm	最低海面気圧	hPa	日照率	58%
中旬	1010.8	1012.0	30.3	35.1	26.3	29.3	69	53	5.3	103.9	25.3	0.0	-	-	-	-	-	1.9	3.5	(北)	11.0	11.0	11.0	期間	6日5時	hPa	起日	29	
下旬	1004.9	1006.1	29.1	33.4	25.5	28.6	73	65	6.5	256.4	21.5	351.0	-	-	-	-	-	2.3	6.9	(西)風向別頻度%(東)	10.2	135.5	135.5	6日5時	hPa	起日	29		
月	1007.9	1009.1	27.0	31.2	23.6	26.1	74	71	7.1	195.0	18.3	144.1	-	-	-	-	-	2.2	4.2	(南)(0.0)	9.5	9.5	6	起日	6	日照率	58%		
全年	1006.6	1008.2	29.0	31.2	23.6	26.1	74	71	7.1	195.0	18.3	144.1	-	-	-	-	-	2.2	4.2	1.2	0.3	1.3	1.2	可照時間	h	日照率	58%		

階級別	気温				日降水量				日最深積雪				日最大風速				日平均雲量				日数	不照	大気現象		現象	周年													
	最高	最低	平均	最低	最高	最低	平均	最低	最高	最低	平均	最低	最高	最低	平均	最低	最高	最低	平均	最低			日数	不照			雪	霧	初	終									
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
全年	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8	24.9	7.9	21.0	3.3	18.1	10.9	9.4	4.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

地域気象観測気温月報

香川県 (72) 2018年7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	26.7	30.1	25.1	28.1	33.2	22.9	26.4	32.2	22.4	21.2	34.1	21.3	26.7	33.1	21.3	27.2	30.9	25.8	28.2	35.3	21.6
2	27.1	30.4	24.8	29.2	33.7	25.0	27.2	33.8	23.6	27.5	33.7	22.3	27.3	32.9	22.4	28.1	31.7	25.3	29.5	35.2	24.5
3	25.3	26.3	24.1	27.5	29.1	25.9	27.0	31.3	23.4	25.3	29.4	22.5	25.3	27.9	22.7	25.8	26.8	25.1	26.7	31.3	23.4
4	26.3	30.9	24.0	28.0	33.1	24.0	24.1	31.8	23.5	27.0	33.1	22.8	26.7	32.4	22.6	27.3	32.4	24.1	27.4	33.9	23.5
5	24.0	25.4	22.5	24.4	26.4	22.7	24.2	26.3	22.6	23.8	25.2	22.1	23.4	25.7	21.8	24.0	25.3	22.4	24.3	25.7	22.4
6	23.4	25.1	21.9	23.1	24.5	22.0	23.0	24.4	21.9	22.5	23.5	21.5	22.1	23.4	21.1	23.1	26.2	21.7	22.9	24.3	22.0
7	23.4	25.0	22.5	23.2	24.4	21.7	22.8	24.2	21.7	22.4	23.8	21.0	22.1	23.3	21.0	23.6	25.9	21.6	22.7	24.2	21.5
8	25.6	30.0	22.7	25.9	30.9	22.5	26.1	32.1	22.5	25.2	31.2	21.9	24.5	29.7	21.6	26.0	29.5	22.7	25.5	31.8	22.1
9	27.2	31.6	24.4	27.3	31.5	24.3	27.0	31.5	23.7	26.9	32.7	22.0	25.6	30.7	21.7	28.0	32.5	24.9	27.2	33.1	22.5
10	26.9	31.5	22.7	28.0	32.7	23.6	27.4	33.0	23.7	27.3	33.4	21.5	26.4	31.4	21.4	27.5	33.2	22.6	27.8	34.5	22.0
11	26.4	32.6	23.3	27.9	32.4	24.4	27.4	31.5	24.1	27.0	32.1	22.5	26.3	30.5	21.7	26.0	30.5	22.9	27.0	32.0	22.3
12	27.1	30.9	24.5	28.6	31.7	25.8	27.6	31.7	24.8	27.2	31.9	23.7	26.5	31.9	23.0	26.3	29.5	23.8	27.1	32.6	23.3
13	28.1	33.5	23.5	29.8	35.0	25.0	28.9	33.9	24.3	28.1	34.8	22.5	27.5	33.3	22.2	27.7	33.7	23.2	27.6	34.3	22.5
14	28.5	33.6	24.6	30.7	35.3	25.8	29.0	34.3	25.3	28.9	35.5	22.6	28.3	34.2	22.3	28.1	33.1	24.1	28.3	35.0	22.2
15	28.5	33.4	25.0	30.7	35.1	26.7	29.3	34.5	25.1	29.3	35.3	23.2	28.7	34.4	23.3	28.6	33.8	24.4	28.6	34.9	23.4
16	28.8	34.1	24.8	30.7	35.5	26.8	29.8	34.7	25.8	29.7	35.9	24.5	29.2	34.3	24.6	28.6	33.2	24.9	29.0	35.1	23.8
17	28.4	33.0	25.2	30.9	35.3	26.9	29.6	34.3	26.3	29.7	36.0	24.4	29.1	33.9	24.2	28.7	33.7	25.1	28.8	35.1	23.9
18	29.1	33.9	25.2	31.2	36.6	26.9	30.1	35.2	25.6	29.9	36.0	24.9	29.2	34.4	24.4	28.6	34.2	25.1	29.3	35.3	24.5
19	29.6	34.5	26.3	31.7	37.1	27.5	29.4	34.9	26.0	29.9	37.4	24.3	29.2	35.3	24.5	29.0	33.9	25.3	29.3	36.1	24.2
20	30.0	34.5	26.5	31.1	37.0	26.9	29.4	35.4	26.0	29.6	36.8	23.2	29.3	36.0	23.4	30.7	35.3	26.5	28.9	37.2	23.9
21	28.8	33.0	25.9	30.1	34.6	26.5	29.7	34.8	26.3	29.0	35.8	23.4	28.1	33.6	22.7	29.8	35.2	24.4	28.4	37.4	23.4
22	28.6	32.6	24.9	30.6	35.2	26.4	29.6	36.0	25.5	30.1	35.9	23.6	28.8	34.2	23.5	28.5	32.9	24.6	28.6	34.9	22.8
23	31.3	36.8	27.7	32.2	37.1	27.9	30.9	35.0	27.7	30.6	36.9	25.8	29.8	35.8	25.4	29.7	34.4	25.5	29.2	35.4	25.0
24	30.8	35.7	25.9	32.6	37.7	28.4	31.8	37.6	28.1	31.1	37.0	26.2	30.6	36.0	25.7	30.1	35.7	26.1	29.9	36.7	26.0
25	29.0	32.4	25.7	31.1	36.3	27.2	30.0	35.9	27.2	29.4	36.7	24.1	29.0	35.7	23.5	28.5	34.0	24.5	29.4	36.3	24.6
26	29.2	34.6	25.2	30.9	37.1	27.2	29.8	35.7	26.8	29.4	36.3	24.0	29.1	35.4	24.0	28.8	33.3	25.1	29.6	36.1	24.2
27	29.0	32.9	26.6	30.0	34.7	27.2	29.0	32.6	26.8	29.4	35.1	25.6	28.5	33.9	24.4	28.6	33.3	23.9	29.0	34.6	25.8
28	28.4	33.3	24.7	29.2	33.3	26.5	28.8	32.1	26.5	28.0	32.4	24.2	27.2	31.0	23.8	27.6	31.2	23.5	27.4	31.3	24.2
29	26.4	29.0	23.6	27.8	32.2	23.5	27.9	32.9	24.1	26.8	32.3	23.1	26.0	30.8	22.2	26.7	30.5	24.0	26.0	32.2	22.6
30	28.5	32.1	25.9	29.4	32.9	26.2	30.0	34.6	26.3	28.7	33.4	24.7	27.8	31.9	24.3	28.8	33.3	25.3	27.7	34.5	22.5
31	29.0	33.3	25.5	29.7	34.0	25.9	30.6	35.3	26.5	28.7	33.8	24.0	27.8	32.4	23.6	28.7	34.7	23.5	29.0	35.2	23.7
月極値		36.8	21.9		37.7	21.7		37.6	21.7		37.4	21.0		36.0	21.0		35.7	21.6		37.4	21.5
起日		23			24	7		24	7		19	7		24	7		24	7		21	7
上旬平均	25.6	28.6	23.5	26.5	30.0	23.5	25.8	30.1	22.9	25.5	30.0	21.9	25.0	29.1	21.8	26.1	29.4	23.6	26.2	30.9	22.6
中旬平均	28.5	33.4	24.9	30.3	35.1	26.3	29.1	34.0	25.3	28.9	35.2	23.6	28.3	33.8	23.4	28.2	33.1	24.5	28.4	34.8	23.4
下旬平均	29.0	33.2	25.6	30.3	35.0	26.6	29.8	34.8	26.5	29.2	35.1	24.4	28.4	33.7	23.9	28.7	33.5	24.6	28.6	35.0	24.1
月平均	27.7	31.8	24.7	29.1	33.4	25.5	28.3	33.0	25.0	27.9	33.5	23.3	27.3	32.2	23.0	27.7	32.1	24.3	27.8	33.6	23.4
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	28	31	14	28	29	21	28	29	17	28	29	3	27	29	2	28	31	11	28	29	3
30°C以上日数		26			27			28			27			26			25			28	
35°C以上日数		2			13			8			14			6			3			14	
積算気温	859			902			876			866			846			859			860		

地域気象観測風向・風速月報

香川県(72) 2018年7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	2.5	4.3	ESE	10.6	E	3.3	7.6	ESE	11.7	ESE	2.1	4.5	NNE	7.3	NNE	N	1.3	3.1	ENE	7.8	SE	2.7	4.8	SE	9.3	SE	ESE	
2	2.4	4.3	ESE	10.6	ESE	2.7	4.9	ESE	8.2	ESE	2.3	4.7	NNE	8.4	SE	N	1.0	3.1	NW	5.5	NW	1.9	4.2	NW	6.7	NW	SE	
3	2.7	6.0	ESE	15.1	SE	3.8	7.3	ESE	12.2	ESE	2.5	5.9	E	9.7	E	E	1.6	3.6	ENE	8.7	E	2.5	5.2	E	8.7	ENE	E	
4	1.5	4.1	ESE	10.8	E	2.1	5.4	NNW	9.0	WSW	1.8	7.0	SSW	13.4	SSW	N	1.4	4.4	SW	11.1	WSW	3.0	7.7	WSW	12.9	WSW	SW	
5	0.9	2.3	NNE	4.6	ESE	1.4	3.2	NW	7.3	NW	1.5	3.2	N	5.4	SSE	N	0.8	4.2	NNW	7.8	N	1.7	3.7	NNW	5.7	N	ENE	
6	1.2	2.8	NNE	5.4	NE	1.5	4.5	NNW	6.9	NNW	1.9	4.3	ESE	7.7	SE	ESE	1.0	2.3	E	4.6	E	1.9	4.0	E	6.2	E	ENE	
7	1.6	4.4	N	7.9	W	1.5	3.6	WSW	5.9	N	1.5	3.6	ESE	6.6	SE	ESE	0.9	2.6	E	5.6	ESE	2.0	5.6	NNW	7.7	W	ENE	
8	1.9	2.9	NNE	7.0	ESE	1.6	3.8	N	5.1	N	1.9	4.5	S	8.9	S	SE	0.8	2.3	NNE	5.2	N	1.7	3.5	SE	5.1	NE	E	
9	1.8	3.0	NNE	6.8	E	2.1	5.6	NNW	8.6	N	2.2	4.8	NNE	7.6	NNE	NNE	1.0	3.4	NNE	6.8	NNE	2.3	4.7	N	6.7	N	SE	
10	1.5	3.1	SE	6.0	E	1.9	4.2	N	7.4	NNW	2.1	4.2	NNE	6.5	NNE	N	1.1	2.7	NE	4.8	N	2.3	4.4	N	7.2	N	SE	
11	1.3	2.7	WSW	4.3	WSW	1.7	3.8	NNW	5.9	NNW	1.5	3.6	NNW	5.4	WSW	N	1.0	2.6	NW	5.0	NNW	2.4	3.8	NNW	6.2	NNW	SE	
12	1.2	3.6	W	5.3	W	1.4	3.2	NNW	4.9	SW	1.4	3.0	W	4.4	W	W	0.9	2.3	NW	4.6	NW	2.3	3.8	SE	5.1	SE		
13	1.8	4.0	W	7.3	W	2.0	4.9	WSW	7.2	WSW	1.5	3.6	W	5.7	W	W	1.1	2.7	NNW	5.4	NNW	3.0	5.0	W	8.7	NW	SE	
14	1.3	2.7	SW	3.8	SW	1.8	3.7	NNW	6.3	NNW	1.5	3.3	W	4.7	W	W	1.0	2.1	NW	4.4	NW	2.4	4.3	SE	5.7	SE		
15	1.4	2.3	SSW	3.4	SSW	1.8	3.8	NNW	5.7	N	1.5	3.4	N	5.2	NNW	N	1.0	2.5	NNW	4.6	NNW	2.5	4.6	SE	6.7	SE		
16	1.3	2.2	N	3.2	N	1.8	3.7	NNW	6.2	NNW	1.7	3.4	W	5.2	W	W	0.9	2.5	W	4.5	WSW	1.9	3.2	SE	6.7	NNE	SE	
17	1.3	2.2	SSW	3.3	SSW	1.7	3.6	N	5.6	NNW	1.4	3.4	N	4.5	N	W	0.8	2.1	NW	4.3	W	2.2	3.7	ENE	6.7	N	SE	
18	1.3	2.5	S	4.0	S	1.7	3.4	N	5.9	NNW	1.5	4.1	NNW	6.0	NNW	W	1.0	2.5	WSW	5.2	W	2.1	4.1	W	5.7	W	SE	
19	1.3	2.7	NNW	3.6	NNW	1.8	4.4	N	7.3	NNE	1.6	3.1	N	4.6	NE	NNW	1.1	2.4	NNE	6.4	NNE	2.7	4.1	SE	6.2	NE	SE	
20	1.9	3.8	NE	6.3	SE	2.8	6.9	ENE	10.0	ENE	2.2	5.5	N	8.1	N	N	1.6	4.4	NNE	8.8	NNE	3.1	7.0	NE	9.8	ENE	SE	
21	1.6	3.0	SE	5.2	SE	2.2	4.6	WSW	6.8	ENE	2.3	6.4	SE	12.1	SSE	N	1.3	3.7	N	8.4	S	2.8	5.2	ENE	7.2	ENE	SE	
22	1.6	4.0	NW	6.8	NNW	2.1	4.4	NNW	8.1	NE	2.3	4.7	WSW	7.0	WSW	N	1.1	2.6	N	5.8	W	2.6	4.9	SW	7.2	NNE	SW	
23	2.7	4.7	W	8.3	WSW	2.8	4.4	WSW	7.3	WSW	2.4	3.7	NNW	5.8	W	W	1.1	3.3	NW	6.1	NW	3.1	4.6	W	6.7	NNW	SW	
24	1.9	4.1	WSW	7.2	W	2.0	4.3	W	8.4	WSW	1.8	3.7	W	6.2	WSW	W	1.2	3.2	NW	5.5	NW	3.0	5.0	NW	7.7	NW	SW	
25	1.4	2.6	S	4.2	NE	2.1	3.7	NNW	6.1	NNW	1.9	3.7	N	5.4	N	N	1.0	2.3	NNW	4.8	NW	2.0	3.6	NE	7.2	NNW	SE	
26	1.5	2.9	NE	5.3	NE	1.9	3.5	E	6.0	NNW	1.6	3.7	N	5.1	NNE	N	0.9	2.3	NW	4.6	NNW	2.2	3.5	NNW	5.7	NNW	SE	
27	1.8	3.6	NE	9.7	ENE	2.3	4.7	ENE	7.3	E	1.9	3.4	N	5.2	NNW	NNW	0.9	2.6	NNE	6.0	NNE	2.3	4.5	ENE	6.2	ENE	SE	
28	1.7	3.5	W	7.5	WSW	2.6	5.6	NW	10.2	NW	2.0	5.2	N	8.6	N	N	1.4	3.8	NW	7.2	NW	2.7	5.0	WSW	7.2	NW	NNW	
29	3.0	7.7	WSW	16.5	W	5.7	9.3	WSW	14.8	WSW	4.4	6.9	SW	13.4	SSW	E	2.8	4.7	E	11.0	SW	4.7	9.7	WSW	12.9	SW	E	
30	2.1	3.4	ENE	8.1	NE	4.1	6.8	ENE	10.9	ENE	4.3	7.3	E	11.9	E	E	3.0	5.1	E	12.1	E	4.8	7.0	ENE	13.9	E	E	
31	1.9	3.1	ENE	7.3	NE	3.8	6.8	ENE	10.0	ENE	3.6	5.8	E	10.9	E	ENE	2.4	4.1	ENE	8.7	NE	3.8	6.6	ENE	10.8	ESE	ENE	
月最大	7.7	WSW	16.5	W	9.3	WSW	14.8	WSW	29	WSW	7.3	E	13.4	SSW	SSW	5.1	E	12.1	E	30	WSW	9.7	WSW	13.9	E	30	E	
起日	29			29		29			29		30			29			30			30		29						
上旬平均	1.8					2.2					2.0					N	1.1					E	2.2				SE	
中旬平均	1.4					1.9					1.6					W	1.0					SSE	2.5				SE	
下旬平均	1.9					2.9					2.6					N	1.6					ENE	3.1				SE	
月平均	1.7					2.3					2.1					N	1.2					SE	2.6				SE	
10m/s以上日数	0					0					0					0						0						
15m/s以上日数	0					0					0					0						0						
20m/s以上日数	0					0					0					0						0						
30m/s以上日数	0					0					0					0						0						

地域気象観測風向・風速月報

香川県 (72) 2018年7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	最多	平均	最大	最大瞬間風向	最多		
1	6.7	10.8	SSE	16.9	SE	5.9	SE	10.2	WSW	SE
2	6.3	9.9	SE	16.2	SSE	5.0	SSE	11.5	SE	SSE
3	6.6	10.1	SE	18.9	SE	6.0	SE	13.4	SE	ESE
4	4.2	10.1	SE	17.8	ESE	3.9	SW	12.1	SE	SSW
5	1.1	4.1	SSW	6.8	SSW	0.7	E	5.3	E	NNW
6	1.4	7.1	SSE	11.0	SSE	1.1	E	6.9	E	ESE
7	2.5	11.5	SSE	17.3	SSE	1.0	ESE	8.2	ESE	WSW
8	4.4	9.9	SSE	15.9	SSE	1.4	SW	9.7	S	ESE
9	3.9	9.8	SSE	14.7	SE	1.1	ESE	5.5	SE	ESE
10	3.0	8.4	SSE	12.8	SE	1.1	E	5.8	ESE	E
11	1.5	3.4	SSW	4.8	SSW	0.6	SW	5.4	NW	W
12	1.9	4.4	SSW	6.0	SSW	0.5	NW	3.7	S	WSW
13	2.0	4.1	SSW	5.9	ESE	0.7	SSW	5.8	SSW	W
14	2.2	4.7	SSW	6.5	SSW	0.7	SW	4.5	S	SW
15	2.2	4.4	SSW	5.9	SSW	0.7	SW	4.5	SW	W
16	1.8	3.9	SSW	6.5	S	0.7	SSW	5.4	SW	W
17	1.9	4.4	SSW	6.9	S	0.7	SSW	4.9	SSW	WSW
18	1.9	4.3	SSW	6.7	SSW	0.7	SW	4.6	SSW	WSW
19	2.0	3.9	SW	5.7	SW	0.8	SW	5.3	SW	WSW
20	3.2	7.5	S	12.6	SE	0.9	NE	6.8	ENE	SW
21	2.5	5.4	SE	8.6	SW	1.3	ESE	7.5	SSW	E
22	1.9	4.0	SSW	5.7	SSW	0.8	SSW	5.5	SSW	W
23	2.2	5.0	NNW	7.4	SE	0.8	SSW	5.2	NNW	NNW
24	2.0	5.1	N	8.1	N	0.8	WNW	5.7	NW	W
25	2.0	4.1	SSW	6.1	SSW	0.9	W	4.6	SW	W
26	2.4	7.0	S	10.5	S	0.7	W	4.3	WNW	SW
27	2.9	6.6	S	10.3	S	0.8	SW	5.2	SSW	W
28	2.9	6.5	W	11.5	W	0.7	NNE	4.2	NE	NNW
29	6.3	9.6	SE	17.3	SSE	1.1	ESE	6.3	ESE	W
30	4.4	7.1	SE	11.8	ESE	1.8	E	9.5	NE	E
31	4.1	9.9	SSE	13.8	SSE	2.7	ESE	10.8	E	E
月最大	11.5	SSE	18.9	SE	6.1	ESE	13.4	SE		
起日	7		3		31		3			
上旬平均	4.0			SE	1.5					ESE
中旬平均	2.1			SSW	0.7					WSW
下旬平均	3.1			SSW	1.1					W
月平均	3.0			SSW	1.1					W
10m/s以上日数	4				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7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	9.1	7.8	8.6	6.5	6.7	10.6
2	10.6	7.4	11.2	5.0	10.8	11.6
3	0.4	1.1	1.2	0.4	0.0	0.4
4	2.8	3.4	3.8	2.9	3.8	4.4
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.4	4.6	4.4	3.9	1.5	3.2
9	7.2	7.2	8.8	8.7	11.3	6.9
10	11.2	12.0	12.9	11.9	12.4	10.9
11	4.4	6.0	6.6	6.6	7.8	7.7
12	0.2	0.7	0.8	1.1	0.8	1.6
13	9.2	10.1	10.2	10.2	11.0	9.7
14	12.1	12.6	13.0	12.8	12.6	13.0
15	12.4	13.2	13.3	12.3	13.4	12.9
16	12.4	12.4	13.1	13.1	13.0	12.3
17	12.2	11.8	10.6	10.9	11.1	10.7
18	11.8	12.2	11.8	12.0	12.4	12.0
19	11.7	12.8	12.9	12.9	12.9	11.9
20	11.1	12.1	9.6	10.6	12.1	8.5
21	12.0	12.3	11.4	11.1	12.7	7.6
22	12.4	12.8	13.0	11.9	12.5	12.2
23	11.9	12.8	12.0	10.9	13.0	10.6
24	11.7	11.8	12.6	12.7	12.3	12.0
25	9.7	10.0	10.2	9.8	10.4	10.0
26	11.2	10.7	11.6	10.1	11.3	10.7
27	10.1	9.1	8.8	7.2	7.6	5.8
28	1.9	2.7	4.2	1.7	2.2	0.9
29	5.2	5.4	3.9	4.8	2.5	2.2
30	8.8	8.6	7.6	9.8	9.8	4.6
31	12.3	12.8	12.2	11.8	12.5	11.6
旬合計 上旬	43.7	43.5	50.9	39.3	46.5	48.0
旬合計 中旬	97.5	103.9	101.9	102.5	107.1	100.3
旬合計 下旬	107.2	109.0	107.5	101.8	106.8	88.2
月合計	248.4	256.4	260.3	243.6	260.4	236.5
0.1時間未満日数	3	3	3	3	3	3

地域気象観測降水量月報

香川県 (72) 2018年7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	0.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.5
2	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	2.5
3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	0.5	0.5
4	11.5	24.5	47.0	33.5	27.5	14.5	48.0	19.0
5	97.0	103.5	110.5	112.5	85.5	68.5	92.0	97.0
6	88.0	103.0	127.5	137.0	126.5	104.5	160.5	113.5
7	62.0	79.5	119.0	105.5	74.0	19.5	95.0	53.5
8	0.0	1.0	4.0	4.5	1.0	0.5	4.0	2.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	15.0
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	0.5	0.0	1.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	3.0	0.0	0.0	0.0	28.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.5	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	58.0	38.5	53.5	25.0	21.0	10.0	52.5	18.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	97.0	103.5	127.5	137.0	126.5	104.5	160.5	113.5
起日	5	5	6	6	6	6	6	6
最大時間降水量	27.0	22.5	28.5	25.0	21.5	24.0	32.5	22.5
起日 時分	29 06:24	29 07:23	7 16:30	7 00:43	5 02:07	6 05:05	4 04:55	6 04:57
最大10分間降水量	5.5	6.0	8.0	6.5	9.0	5.5	14.0	7.0
起日 時分	29 05:54	4 06:35	7 15:46	7 00:08	5 01:33	6 04:39	21 17:30	5 00:46
上旬合計	268.0	312.5	408.0	393.0	315.0	245.5	400.0	304.0
中旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0
下旬合計	58.0	38.5	56.5	25.5	21.5	10.5	80.5	19.0
月合計	326.0	351.0	464.5	418.5	336.5	256.5	480.5	324.0
1mm以上日数	7	6	7	6	6	8	7	10
10mm以上日数	5	5	5	5	5	6	6	6
30mm以上日数	4	4	5	4	3	2	5	3
50mm以上日数	4	3	4	3	3	2	4	3
70mm以上日数	2	2	3	3	3	1	3	2
100mm以上日数	0	2	3	3	3	1	1	1

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。

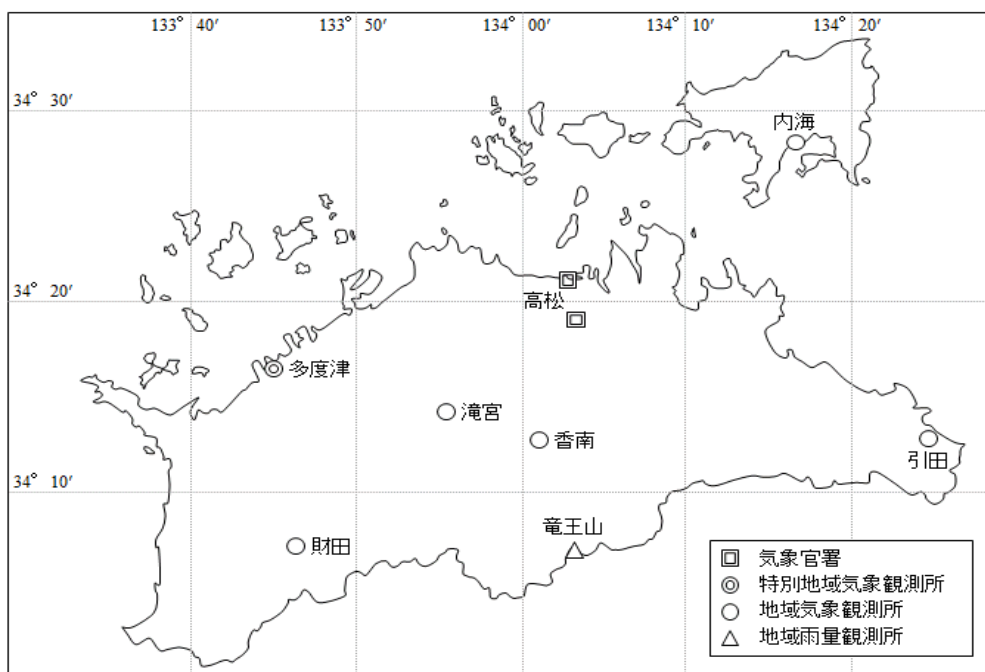
香川県内観測所

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° 19.1'	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。