

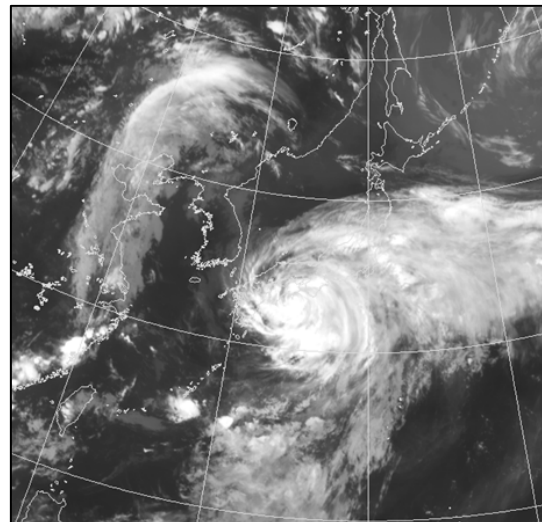
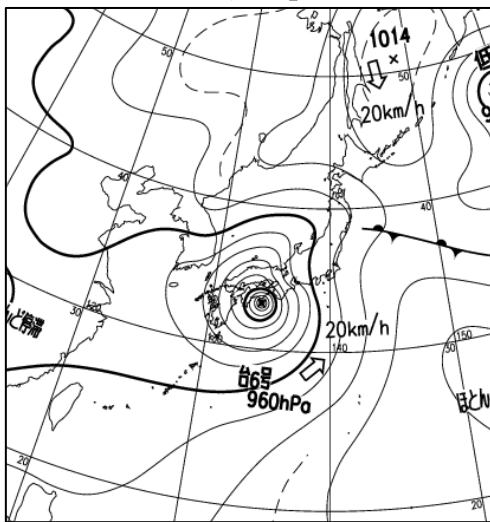
平成 23 年台風第 6 号に伴う香川県の大雨・暴風・高潮について

概要

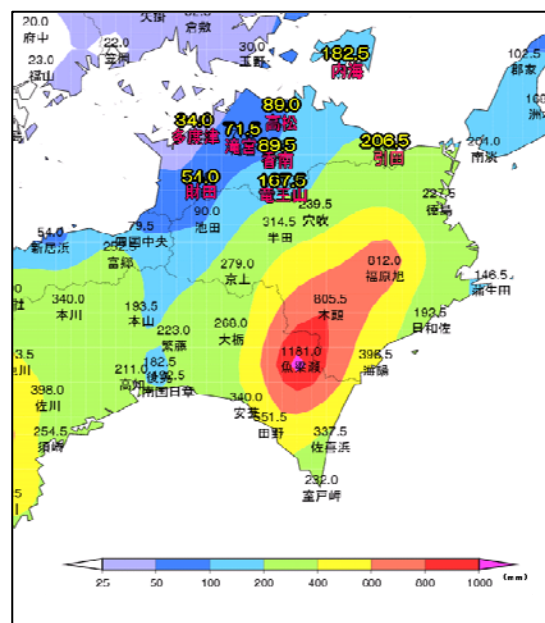
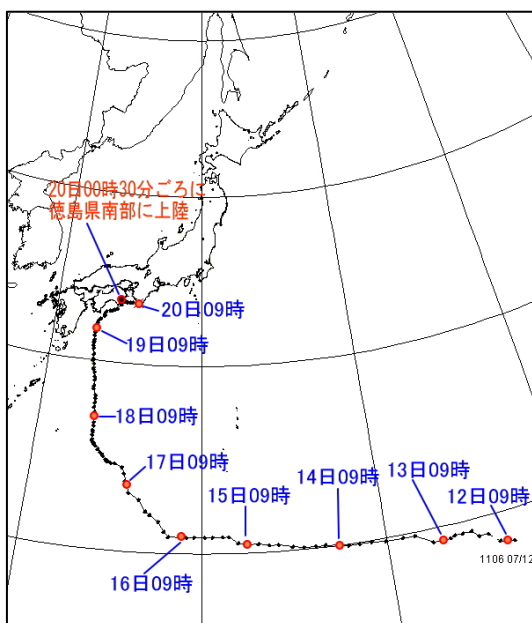
7 月 12 日 15 時に南鳥島近海で発生した台風第 6 号は、南大東島の東の海上を北上し、19 日朝足摺岬沖に達した後進路を北東に変え、室戸岬付近を通過して 20 日 00 時 30 分頃、徳島県南部に上陸した。その後、台風は東進して紀伊水道に入り、20 日 10 時頃潮岬付近を通過した。

この台風により香川県では、東讃を中心に大雨となり、東かがわ市引田では、降り始めの 18 日 01 時から 20 日 09 時までの総雨量が 206.5 ミリに達した。また全域で強風となり、最大瞬間風速は、東かがわ市引田で 28.2 メートル、高松で 24.1 メートルを観測した。

この台風の影響で、高松市や坂出市などで強風により転倒するなど 12 人が負傷したほか、高潮による床下浸水・道路冠水などが発生した。【7 月 20 日 13 時 00 分現在：香川県調べ】

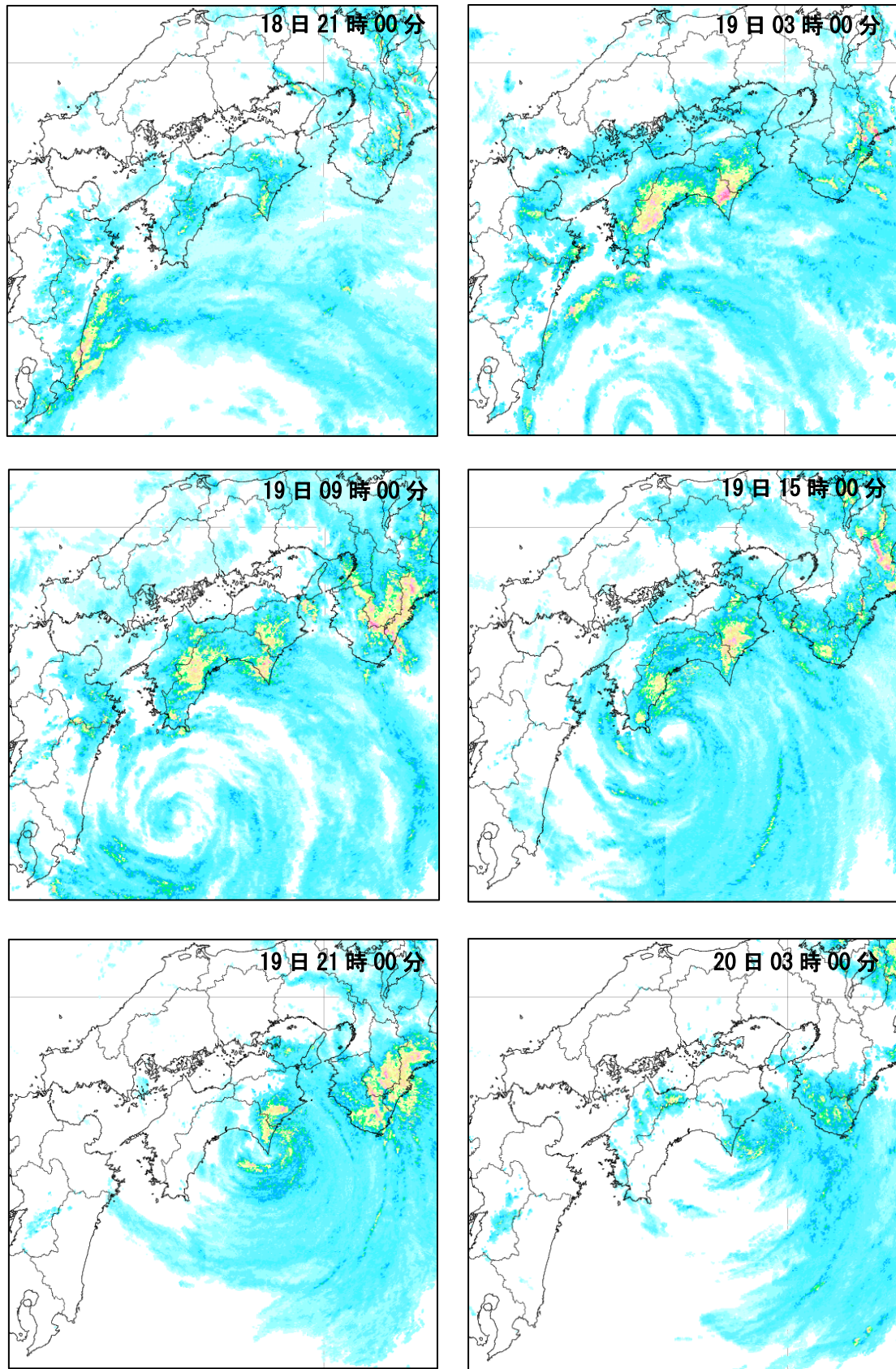


7 月 19 日 21 時（日本時間）の地上天気図（左）と気象衛星赤外画像（右）



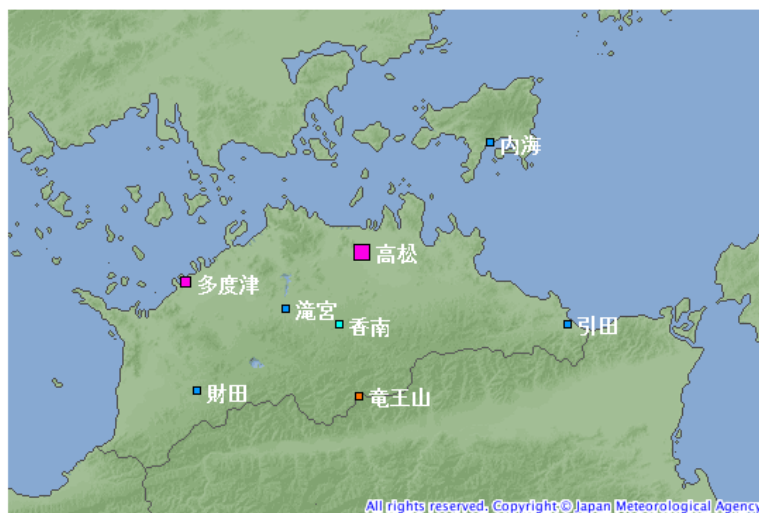
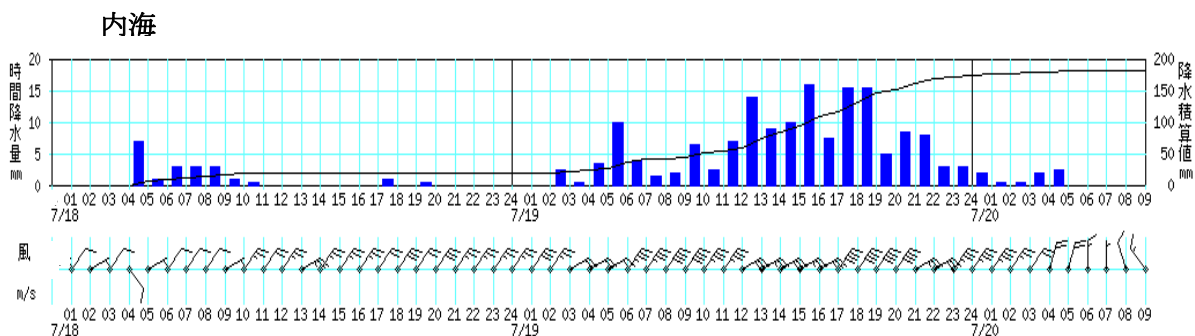
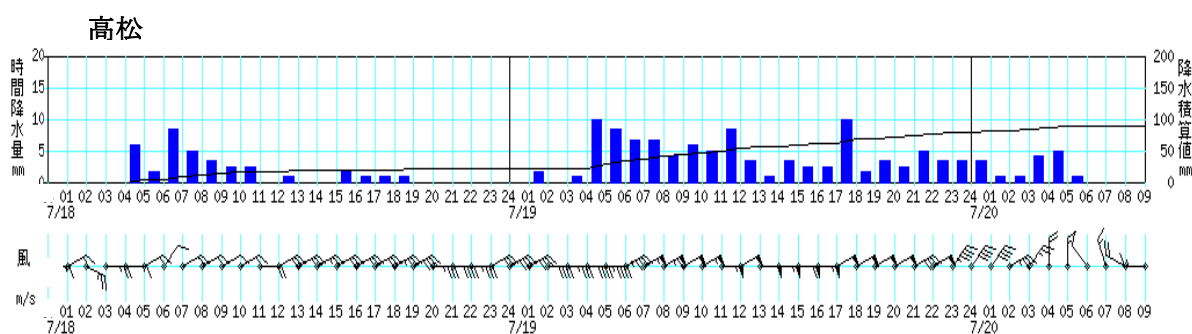
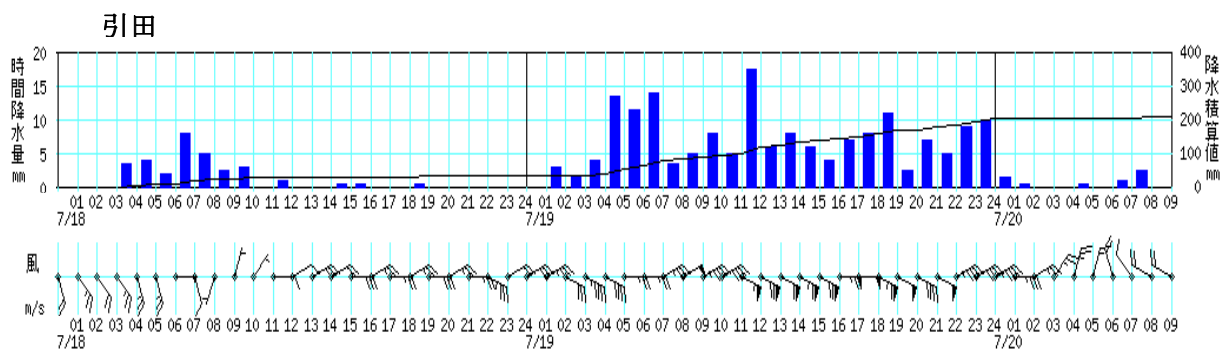
台風第 6 号の台風経路図と 7 月 18 日 01 時～20 日 09 時のアメダス降水量積算図

レーダー画像 (7 月 18 日 21 時 00 分～20 日 03 時 00 分)



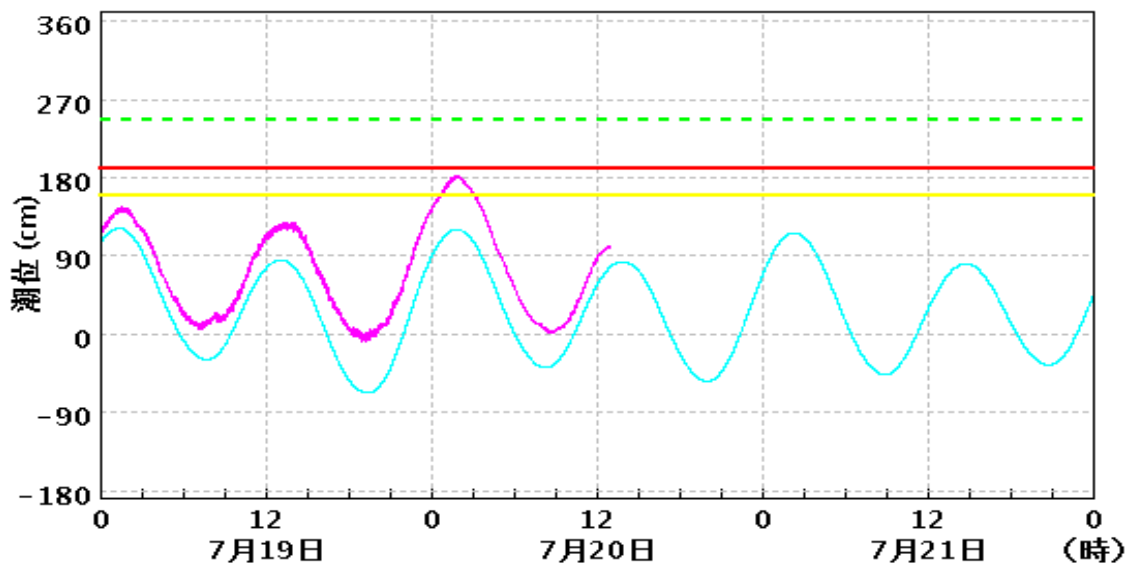
1 2 4 8 12 16 24 32 40 48 56 64 80 < mm/h

アメダス時系列グラフ (7 月 18 日 01 時から 20 日 09 時)



香川県内のアメダス配置図

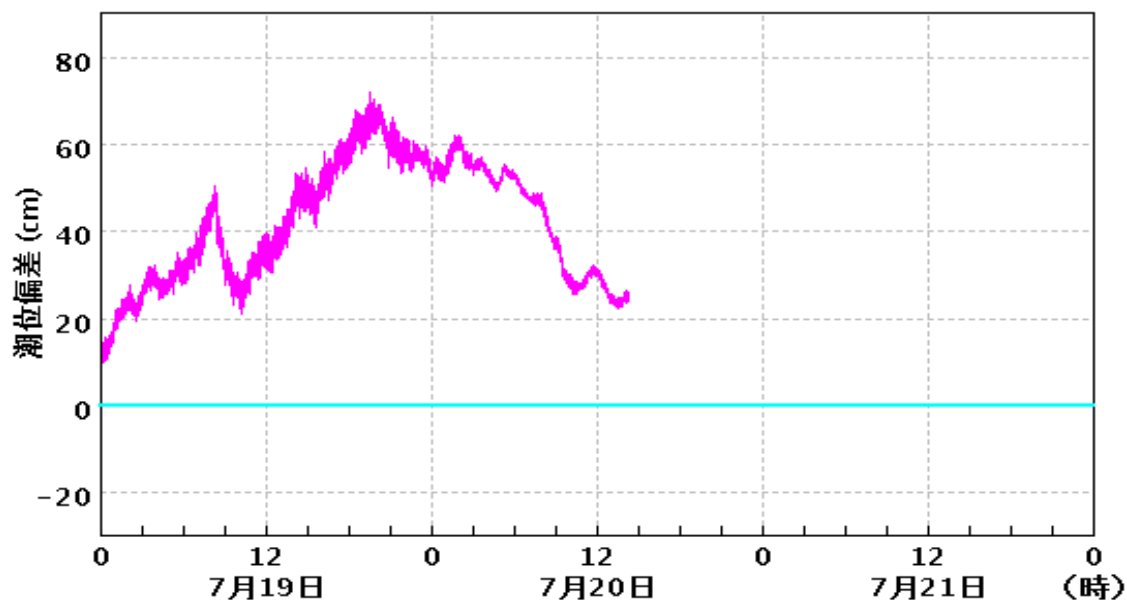
潮位 (高松港)



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

実際の潮位 — 高潮注意報基準 —
 天文潮位 — 高潮警報基準 —
 過去最高潮位(246cm:2004年08月30日23時21分:台風第16号) - - -
 注) 潮位は標高で示しています。

天文潮位(推算)と実際の潮位



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

潮位偏差 —

注) 潮位偏差は実際の潮位と天文潮位との差です。

潮位偏差図

観測表（香川県のアメダス）

7 月 18 日 01 時～7 月 20 日 09 時までの期間降水量

市町村名	地点名(よみ)	値 (mm)
(徳島県) 美馬市	竜王山(リュウオウザン)	167.5
東かがわ市	引田(ヒケタ)	206.5
三豊市	財田(サイタ)	54.0
綾歌郡綾川町	滝宮(タキノミヤ)	71.5
高松市	香南(コナン)	89.5
仲多度郡多度津町	多度津(タヅ)	34.0
高松市	高松(タカマツ)	89.0
小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	182.5

日最大風速・風向 7 月 18 日～7 月 20 日 (7 月 20 日 09 時までの更新状況)

市町村名	地点名(よみ)	値 (m/s)	風向	起時	
				日	時分
東かがわ市	引田(ヒケタ)	14.9	ESE	19	13:20
三豊市	財田(サイタ)	9.1	NE	19	07:01
綾歌郡綾川町	滝宮(タキノミヤ)	8.7	ENE	19	17:14
高松市	香南(コナン)	13.8	ENE	19	09:56
小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	9.1	NE	19	08:20
高松市	高松(タカマツ)	13.3	E	19	12:40
仲多度郡多度津町	多度津(タヅ)	12.2	ENE	19	16:35

日最大瞬間風速・風向 7 月 18 日～7 月 20 日 (7 月 20 日 09 時までの更新状況)

市町村名	地点名(よみ)	値 (m/s)	風向	起時	
				日	時分
東かがわ市	引田(ヒケタ)	28.2	E	19	13:16
三豊市	財田(サイタ)	17.4	NE	19	06:54
綾歌郡綾川町	滝宮(タキノミヤ)	20.1	ENE	19	05:05
高松市	香南(コナン)	23.7	ENE	19	11:17
小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	21.3	ENE	19	17:50
高松市	高松(タカマツ)	24.1	NE	19	09:43
仲多度郡多度津町	多度津(タヅ)	22.6	ENE	19	05:37

極値更新表（香川県のアメダス）

日降水量が 7 月として 1 位を記録した地点 7 月 18 日～7 月 20 日 統計期間 10 年以上
 (7 月 20 日 09 時までの更新状況)

府県名	市町村名	地点名	値(mm)	起日	統計開始年
香川県	東かがわ市	引田(ヒケタ)	170.0	2011 年 7 月 19 日	1976 年
香川県	小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	155.0	2011 年 7 月 19 日	1976 年

日最大風向・風速が 7 月として 1 位を記録した地点

7 月 18 日～7 月 20 日 統計期間 10 年以上 (7 月 20 日 09 時までの更新状況)

府県名	市町村名	地点名	値 (mm)	起日	統計開始年
香川県	小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	NE9.1	2011 年 7 月 19 日	1978 年
香川県	綾歌郡綾川町	滝宮(タキノミヤ)	ENE8.7	2011 年 7 月 19 日	1978 年

気象官署が執った措置

○警報・注意報発表状況 (赤字は警報)

●：発表 ▼：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：警報から注意報

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
2011/7/18 4:45	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2011/7/18 17:47	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/18 22:25	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 3:40	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 5:30	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 8:40	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 10:20	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 22:45	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/19 23:28	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/20 3:11	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/20 5:05	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/20 6:10	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2011/7/20 9:20	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※20日17時現在 継続中

○府県気象情報

18 日

07 時 18 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 1 号
16 時 38 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 2 号
23 時 22 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 3 号

19 日

05 時 55 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 4 号
11 時 50 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 5 号
17 時 00 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 6 号
23 時 53 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 7 号

20 日

01 時 35 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 8 号
06 時 42 分	平成 23 年	台風第 6 号に関する香川県気象情報	第 9 号

(注) この資料は速報として取り急ぎまとめたもので、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。