

気象情報及び水防状況

(香川県水防本部 内線 4141、4142、4143
ダイヤル 087-832-3545)

令和 2 年 6 月 19 日 4 時 00 分現在

令和 2 年 6 月 19 日からの梅雨前線による大雨について (第 1 報)

【概要について】

梅雨前線が華中から九州付近を通過して日本の東にのびており、梅雨前線上の黄海には低気圧があって東に進んでいます。

梅雨前線は、19 日にかけて西日本に停滞し、梅雨前線上の低気圧が 19 日朝にかけて四国地方を通過する見込みです。

前線や低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となるため、四国地方では 19 日昼前にかけて大雨となるおそれがあります。

○<雨の予想> 19 日昼前にかけて、四国地方には暖かく湿った空気が入り、降水量が多くなるおそれがあります。また、発達した雨雲が停滞した場合は、警報級の大雨になるおそれがあります。

19 日に予想される 1 時間降水量 (多い所)

瀬戸内側 40 ミリ

太平洋側 60 ミリ

18 日 18 時から 19 日 18 時までに予想される 24 時間降水量 (多い所)

瀬戸内側 150 ミリ

太平洋側 200 ミリ

【防災事項】

○土砂災害、低い土地の浸水、注意報、気象情報に留意してください。

1. 気象情報

※別紙のとおり

2. 県水防対応状況

6月19日 2時50分 県水防本部設置

3. 雨量状況

累計雨量：坂元^{さかもと}（東かがわ市坂元^{さかもと}）106 mm
鈴竹^{すずたけ}（東かがわ市五名^{ごみょう}）103 mm
粟地^{あわじ}（小豆郡小豆島町安田^{やすだ}）103 mm

最大時間雨量：（19日1～2時）坂出^{さかいで}（坂出市江尻町）18 mm
（19日1～2時）府中^{ふちゅう}（坂出市府中町）18 mm
（19日1～2時）門入^{もんいりゅう}（さぬき市寒川町石田東）16 mm

4. 河川水位状況

氾濫注意水位以上 なし

河川砂防課 担当 細川 内線 4217 (ダイヤル 087-832-3538)
--

5. 港湾の潮位、風向、風速

潮位 注意報基準潮位以上 なし
風向・風速 ※別紙のとおり

港湾課 担当 重成 内線 4256 (ダイヤル 087-832-3553)
--

6. 市町水防本部の設置解散状況

※別紙のとおり

危機管理課 担当 安松 内線 2484 (ダイヤル 087-832-3183)
--

7. 通行規制情報

※別紙のとおり

道路課 担当 湯浅 内線 4174 (ダイヤル 087-832-3525)
--

8. その他

現時点で被害報告なし

■注意報・警報発表状況

一次	細分区域		種類	6/18	6/18	6/18	6/18	6/19	6/19		
	二次			15:42	17:53	19:40	23:09	1:45	2:23		
高松地域	高松市	大雨				○	○	○	○		
		洪水					○	○			
		高潮									
		暴風・強風									
	直島町	大雨				○	○	○	○		
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
小豆	土庄町	大雨				○	○	○	○		
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
	小豆島町	大雨									
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
東讃	さぬき市	大雨									
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
	東かがわ市	大雨									
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
三木町	大雨										
	洪水										
	高潮										
	暴風・強風										
中讃	丸亀市	大雨	○	○	○	○	○	○	○		
		洪水						○	○		
		高潮									
		暴風・強風									
	坂出市	大雨	○	○	○	○	○	○	○		
		洪水						○	○		
		高潮									
		暴風・強風									
	普通寺市	大雨				○	○	○			
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
	綾川町	大雨							○		
		洪水							○		
		高潮									
		暴風・強風									
	宇多津町	大雨				○	○	○			
		洪水						○	○		
		高潮									
		暴風・強風									
	まんのう町	大雨				○	○	○			
		洪水							○		
		高潮									
		暴風・強風									
琴平町	大雨				○	○	○				
	洪水										
	高潮										
	暴風・強風										
多度津町	大雨	○	○	○	○	○	○	○			
	洪水		○	○	○	○	○	○	●		
	高潮										
	暴風・強風										
西讃	観音寺市	大雨				○	○	○			
		洪水									
		高潮									
		暴風・強風									
	三豊市	大雨				○	○	○			
		洪水						○	○		
		高潮									
		暴風・強風									
注意報	大雨		3	3	6	12	12	13			
	洪水			1	1	1	6	7			
	高潮										
	強風										
	波浪										
警報	大雨							1			
	洪水										
	高潮										
	暴風										
	波浪										

○ 注意報

● 警報

現在時刻
2020/06/19
04:09

観測時刻
2020/06/19
04:00

時刻シフト

<戻る 進む>

シフト幅 1時間

最新 指定

表示間隔

1時間

サブウィンドウ選択

グラフ 経過表

画面選択

雨量概況図

雨量一覧

雨量経過

雨量グラフ



表示内容	雨量(mm)	(5分, 10分, 30分, 時間)	(累計)
観測局名	●	0	0
雨量(mm)	●	1 ~ 9	1 ~ 39
累計(mm)	●	10 ~ 19	40 ~ 79
	●	20 ~ 39	80 ~ 149
	●	40以上	150以上

風 向 風 速 観 測 表

(単位:m/s)

観測所名		6/19 3:10~ 4:00													
三本松港	平均風速	5.5													
	最大瞬間風速	7.3													
	最大瞬間風速発生時	3:10													
	風 向	東北東													
高松港	平均風速	15.7													
	最大瞬間風速	23.4													
	最大瞬間風速発生時	4:00													
	風 向	-													
土庄東港	平均風速	1.3													
	最大瞬間風速	3.9													
	最大瞬間風速発生時	3:20													
	風 向	西													
観音寺港	平均風速	0.2													
	最大瞬間風速	1.1													
	最大瞬間風速発生時	3:40													
	風 向	北北東													

観測所名	三本松港	高松港	土庄東港	観音寺港
観測者名	長尾土木事務所	高松港管理事務所	小豆総合事務所	西讃土木事務所
電 話	0879-52-2585	851-3442	0879-62-1383	0875-25-1001

平均風速 : 観測時間10分間の風程(m)を600秒で割り、1秒当たりの移動距離(m/s)であらわす。
 最大瞬間風速 : 瞬間風速のうち最も大きいもの。
 最大瞬間風速発生時 : 最大瞬間風速を記録したときの時間。

一般被害集計表

様式13

令和2(2020)年6月19日 4時00分 現在

1 主な被害状況等

	水防本部		災害対策本部		人的被害(人)			住家被害(棟)					非住家被害(棟)		
	設置	解散	設置	解散	死者	行方不明	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
							重傷	軽傷							
高松市															
丸亀市															
坂出市															
善通寺市															
観音寺市															
さぬき市															
東かがわ市															
三豊市															
土庄町															
小豆島町															
三木町															
直島町															
宇多津町															
綾川町															
琴平町															
多度津町	6月19日 2:23														
まんのう町															
計	1														

2 特記事項

なし

※被害や避難情報は、4時までに県へ報告があり確認できた情報を記載しています。特に避難勧告等の住民発令は、防災行政無線等での住民への周知を最優先させるため、市町から県への報告が遅れる場合もありますので、御理解ください。