

## 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5年8月17日 9時00分現在

令和5年8月17日の大雨について  
(第2報)

## 【明日までの防災事項】

- ・「大雨に関する香川県気象情報」を公表しています。
- ・「大雨警報（土砂災害）」を公表しています。
- ・「洪水注意報」「雷注意報」を公表しています。
- ・17日夕方にかけて激しい雨の降る所がある見込みです。今後の雨の状況により「大雨警報」の発表地域の拡大の可能性があります。（早期注意情報 [高]）
- ・17日午後は気圧の傾きが大きくなるため、小豆・東讃に「強風注意報」「波浪注意報」を公表する可能性があります。
- ・大潮の時期にあたり潮位が高くなるため、17日夜遅くは直島町に満潮時前後を対象とした「高潮注意報」を公表する可能性があります。

## 【その他】

- ・ありません。

1. 気象情報

※別紙のとおり

2. 県水防対応状況

8月17日 7時40分 水防本部設置

3. 雨量状況

累計雨量：<sup>ふちゅう</sup>府中（坂出市府中町）58mm  
<sup>さかいで</sup>坂出（坂出市江尻町）50mm  
<sup>ないば</sup>内場（高松市塩江町）36mm

最大時間雨量：（17日 1～2時）<sup>ふちゅう</sup>府中（坂出市府中町）34mm  
（17日 1～2時）<sup>さかいで</sup>坂出（坂出市江尻町）27mm  
（17日 2～3時）<sup>けんちょう</sup>県庁（高松市天神前）25mm

4. 河川水位状況

避難判断水位以上なし

河川砂防課 担当 竹林 内線 4219  
(ダイヤル 087-832-3543)

5. 港湾の潮位、風向、風速

別紙のとおり

港湾課 担当 漆原 内線 4251  
(ダイヤル 087-832-3553)

6. ダム管理情報

特記事項なし

7. 市町水防本部の設置状況・一般被害状況等  
別紙のとおり

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

8. 通行規制情報

別紙のとおり

道路課 担当 溝内 内線 4181  
(ダイヤル 087-832-3533)

■注意報・警報発表状況

R5.8.17 09:00現在

様式 2

細分区域		種類	8/17	8/17	8/17	8/17						
一次	二次		2:28	6:09	7:40	8:29						
高松地域	高松市	大雨	○		○	○						
		洪水		解除								
		高潮										
	直島町	暴風・強風										
		波浪										
		大雨										
小豆	土庄町	洪水										
		高潮										
		暴風・強風										
	小豆島町	波浪										
		大雨										
		洪水										
東讃	さぬき市	高潮										
		暴風・強風										
		波浪										
	東かがわ市	大雨										
		洪水										
		高潮										
三木町	暴風・強風			○	○							
	波浪											
	大雨											
中讃	丸亀市	洪水	○	解除		○						
		高潮										
		暴風・強風										
	坂出市	波浪										
		大雨	○		○	○						
		洪水	○	解除		○						
	普通寺市	高潮										
		暴風・強風										
		波浪										
	綾川町	大雨		○	○	○						
		洪水										
		暴風・強風										
	宇多津町	波浪										
		大雨	○		○	○						
		洪水	○	解除								
	まんのう町	高潮										
		暴風・強風										
		波浪										
琴平町	大雨	○	○	●	●							
	洪水											
	暴風・強風											
多度津町	波浪											
	大雨											
	洪水											
西讃	観音寺市	高潮										
		暴風・強風										
		波浪										
	三豊市	大雨	○	○	●	●						
		洪水										
		高潮										
注意報	暴風・強風											
	波浪											
	大雨	7	9	7	7	0	0	0	0	0	0	
	洪水	4	2	2	7	0	0	0	0	0	0	
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
警報	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	波浪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

○ 注意報

● 警報

現在時刻  
2023/08/17  
08:51

観測時刻  
2023/08/17  
08:00

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

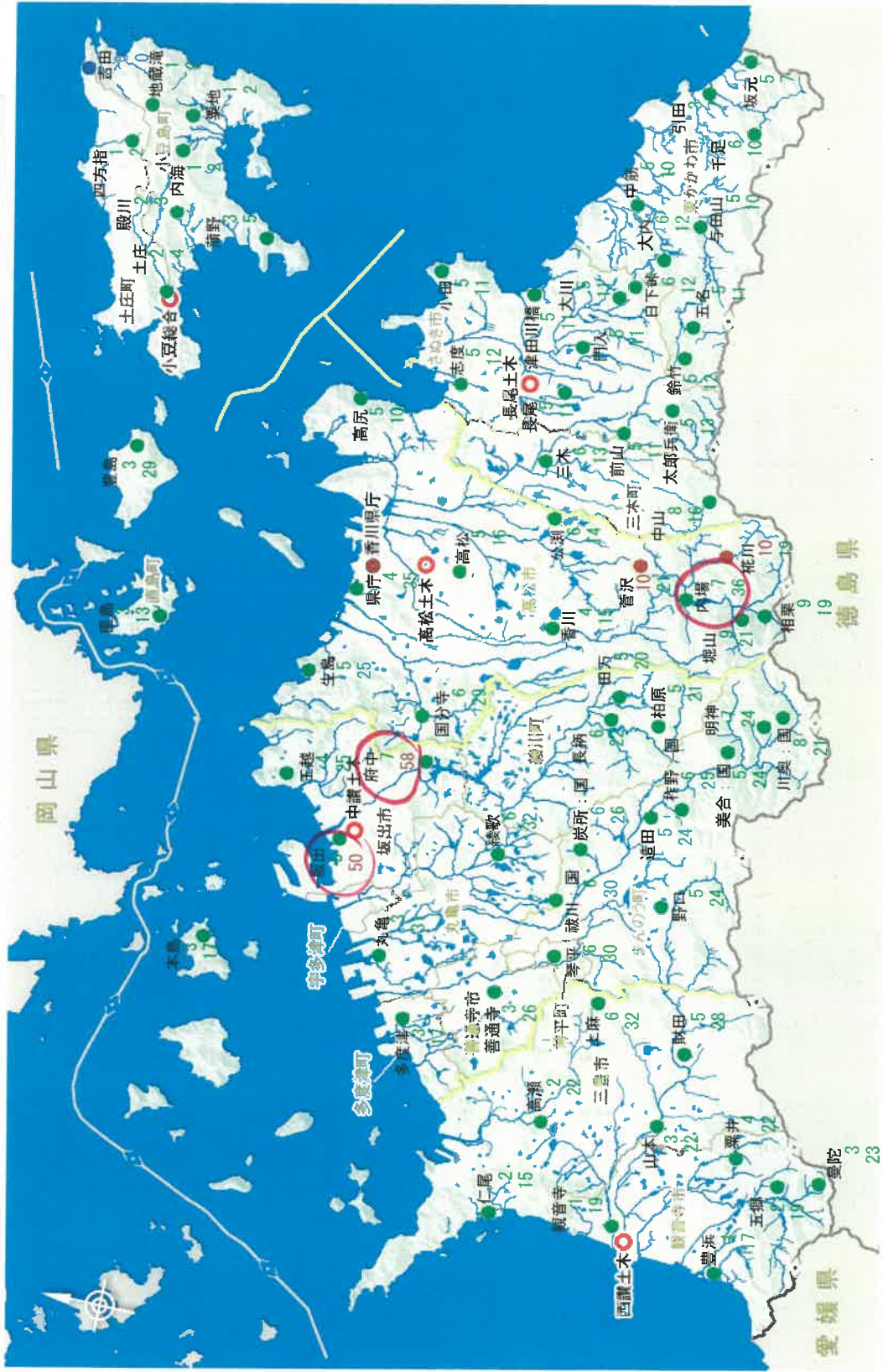
画面選択

# 雨量概況図

雨量グラフ

雨量経過

雨量一覧



表示内容  
観測局名  
雨量(mm)  
累計(mm)

(5分, 10分, 30分, 時間) (累計)

現在時刻  
2023/08/17  
08:52

観測時刻  
2023/08/17  
08:00

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

エリア選択

全県

サブウィンドウ選択

グラフ  経過表

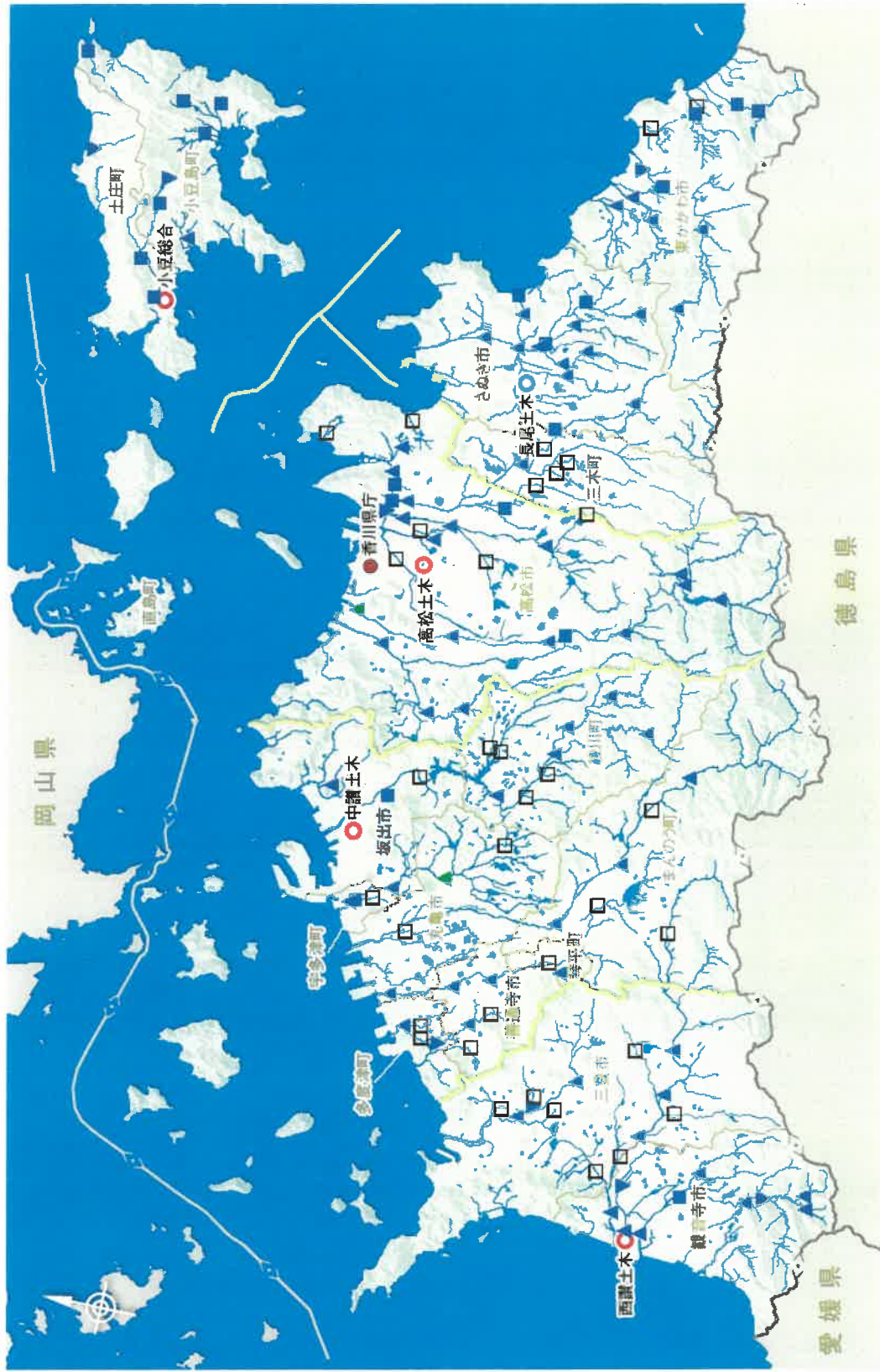
画面選択

# 水位概況図

雨水グラフ

水位経過

水位一覧



表示内容

観測局名

水位 (m)

水位 (m)

上昇 一定 下降

- 水防団待機水位未満
- 水防団待機水位以上
- はん濫注意水位以上
- 避難判断水位以上
- はん濫危険水位以上
- 堤防高水位以上

黒い太線マークは危機管理型水位計

現在時刻  
2023/08/17  
08:54

観測時刻  
2023/08/17  
08:00

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

観測局選択

高松港

ページシフト

- 1/2 +

画面選択

# 潮位経過表

海象図

潮位グラフ

事務所名	高松土木		高松土木		高松土木		長尾土木		長尾土木		小豆総合		中讃土木		中讃土木	
	観測局名	高松港	相引外海	三本松港	相生馬宿	土庄東港	坂出港	丸亀港	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)	潮位 (T.P.m)
既往最高潮位	2.46	2.50	2.30	2.89	2.51	2.70	2.75	0.82 ↑	0.09 ↓	0.68 ↑	0.93 ↑	0.90 ↑	0.92 ↑			
警戒潮位	1.90	---	1.70	---	---	---	0.98 ↑	0.23 ↑	0.74 ↑	1.02 ↑	1.18 ↑	1.28 ↑				
通報潮位	1.60	---	1.40	---	---	---	0.99 ↑	0.25 ↑	0.78 ↑	1.01 ↓	1.24 ↑	1.38 ↑				
朔望平均満潮位	1.25	---	0.87	---	---	---	0.84 ↓	0.28 ↑	0.68 ↓	0.86 ↓	1.12 ↓	1.24 ↓				
平均潮位	0.13	---	0.16	---	---	---	0.56 ↓	0.28 →	0.53 ↓	0.62 ↓	0.74 ↓	0.78 ↓				
朔望平均干潮位	-1.16	---	-0.80	---	---	---	0.11 ↓	0.10 ↓	0.26 ↓	0.26 ↓	0.15 ↓	0.18 ↓				
既往最低潮位	-0.04	---	-1.45	---	---	---	-0.20 ↓	0.11 ↑	-0.02 ↓	-0.02 ↓	-0.28 ↓	-0.36 ↓				
月/日	08/16						-0.50 ↓	0.08 ↓	-0.21 ↓	-0.26 ↓	-0.67 ↓	-0.80 ↓				
時:分	9:00						-0.64 ↓	0.10 ↑	-0.29 ↓	-0.33 ↓	-0.87 ↓	-1.07 ↓				
	10:00						-0.57 ↑	0.10 →	-0.22 ↑	-0.21 ↑	-0.82 ↑	-1.08 ↓				
	11:00						-0.31 ↑	0.10 →	-0.02 ↑	0.04 ↑	-0.53 ↑	-0.74 ↑				
	12:00						0.18 ↑	0.09 ↓	0.31 ↑	0.46 ↑	0.06 ↑	-0.09 ↑				
	13:00						0.65 ↑	0.10 ↑	0.61 ↑	0.83 ↑	0.69 ↑	0.65 ↑				
	14:00						1.03 ↑	0.27 ↑	0.90 ↑	1.15 ↑	1.15 ↑	1.22 ↑				
	15:00						1.32 ↑	0.54 ↑	1.08 ↑	1.36 ↑	1.56 ↑	1.66 ↑				
	16:00						1.48 ↑	0.73 ↑	1.23 ↑	1.49 ↑	1.73 ↑	1.84 ↑				
	17:00						1.37 ↓	0.74 ↑	1.25 ↑	1.41 ↓	1.61 ↓	1.72 ↓				
	18:00						1.14 ↓	0.74 →	1.14 ↓	1.23 ↓	1.24 ↓	1.26 ↓				
	19:00						0.73 ↓	0.43 ↓	0.88 ↓	0.87 ↓	0.72 ↓	0.68 ↓				
	20:00						0.40 ↓	0.40 ↓	0.65 ↓	0.65 ↓	0.26 ↓	0.15 ↓				
	21:00						0.16 ↓	0.21 ↓	0.48 ↓	0.43 ↓	-0.02 ↓	-0.20 ↓				
	22:00						0.04 ↓	0.17 ↓	0.35 ↓	0.32 ↓	-0.16 ↓	-0.37 ↓				
	23:00						0.08 ↑	0.15 ↓	0.33 ↓	0.38 ↑	-0.11 ↑	-0.32 ↑				
08/17							0.27 ↑	0.10 ↓	0.42 ↑	0.53 ↑	0.16 ↑	0.07 ↑				

観測時刻  
2023/08/17  
08:00

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

観測局選択

観音寺港

ページシフト

- 2/2 +

画面選択

# 潮位経過表

海象図

潮位グラフ

事務所名	西護土木 観音寺港	西護土木 詫間港
観測局名	3.06	2.91
既往最高潮位	2.60	2.60
警戒潮位	2.30	2.30
通報潮位	1.95	1.77
期望平均満潮位	0.14	0.04
平均潮位	-1.80	-1.84
期望平均干潮位	-2.30	-2.45
既往最低潮位		
月/日	時:分	潮位 (T.P.m)
08/16	9:00	0.98 ↑
	10:00	1.41 ↑
	11:00	1.59 ↑
	12:00	1.34 ↓
	13:00	0.81 ↓
	14:00	0.17 ↓
	15:00	-0.47 ↓
	16:00	-0.99 ↓
	17:00	-1.31 ↓
	18:00	-1.27 ↑
	19:00	-0.80 ↑
	20:00	-0.12 ↑
	21:00	0.64 ↑
	22:00	1.32 ↑
	23:00	1.83 ↑
	08/17	0:00
1:00		1.78 ↓
2:00		1.23 ↓
3:00		0.62 ↓
4:00		0.02 ↓
5:00		-0.42 ↓
6:00		-0.59 ↓
7:00		-0.41 ↑
8:00	0.12 ↑	







# 異常気象等による通行規制区間

様式8

- 四国地方整備局 地域道路課
- 香川県警 交通管制センター
- 香川県河川国道事務所 道路管理第一課
- 四国ブロック道路情報センター
- 日本道路交通情報センター(高松センター)

- 徳島県 道路整備課
- 愛媛県 道路維持課
- 西日本高速(株) 四国支社
- 日本道路交通情報センター(西日本高速高松)

087-832-3532  
087-862-3301

・香川県土木部道路課  
・(公財)日本道路交通情報センター  
香川県土木部駐在  
令和5年8月17日 9時00分 現在

土木高松	区分	番号	規制区間		路線		規制区間			規制状況				被害状況(有無)		備考		
			内	外	路名	番号	起点側地名	終点側地名	区間延長(km)	規制原因	内容(切替前)	内容(現在)	上下別	迂回路(有無)	開始時刻		解除時刻	時間
	1	外	269	塩江香川高松自転車道線	高松市勅使町	高松市郷東町	4.5	冠水の恐れ	全面通行止	全面通行止	上下	無	8月15日 11:20					
	2	外	377	国道377号	東かがわ市五名	東かがわ市入野山	4.9	土砂流出	片側交互通行	片側交互通行	上下	無	8月15日 13:10					
	3	外	270	丸亀琴平観音寺自転車道線	丸亀市土器町西	丸亀市川西町南	5.0	冠水の恐れ	全面通行止	全面通行止	上下	無	8月15日 14:10					
	4																	
	5																	
	6																	
	7																	
	8																	
	9																	
	10																	

※