

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15日 05時00分現在

令和5年台風第7号による大雨等について
(第7報)

【防災事項】

- ・台風第7号に関する香川県気象情報を発表しています。
- ・「暴風警報」「波浪警報」を発表中です。
- ・「大雨注意報」「洪水注意報」「雷注意報」を発表中です。
- ・台風第7号の北上に伴い、小豆・東讃に15日朝からを対象とした「大雨警報」を発表する見込みです。(早期注意情報 [高]) また、台風第7号の進路によっては他の地域にも「大雨警報」「洪水警報」を発表する可能性があります。(早期注意情報 [中])

【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14日 22時05分 水防本部設置

3. 雨量状況
累計雨量：川奥（まんのう町） 35mm
千足（東かがわ市） 34mm
椋川（高松市） 33mm

最大時間雨量：(15日 3～4時) 鈴竹（東かがわ市） 15mm
(15日 3～4時) 太郎兵衛（さぬき市） 14mm
(15日 1～2時) 椋川（高松市） 13mm

4. 河川水位状況
避難判断水位以上なし

河川砂防課 担当 藤田 内線 4219
(ダイヤル 087-832-3538)

5. 港湾の潮位、風向、風速
別紙のとおり

港湾課 担当 太巻 内線 4291
(ダイヤル 087-832-3548)

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 安永 内線 2476
(ダイヤル 087-832-3190)

8. 通行規制情報
別紙のとおり

道路課 担当 渡邊 内線 4183
(ダイヤル 087-832-3533)

■注意報・警報発表状況

R5.8.15 05:00現在

様式 2

細分区域		種類	8/14	8/14	8/14	8/14	8/14	8/15						
一次	二次		14:01	15:12	18:30	21:50	23:39	4:06						
高松地域	高松市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	直島町	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮		○					解除	解除				
暴風・強風		○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
小豆	土庄町	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	小豆島町	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
暴風・強風		○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
東讃	さぬき市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	東かがわ市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
暴風・強風		○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
三木町	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
中讃	丸亀市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	坂出市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	善通寺市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
	波浪	○	○	○	○	○	○	○						
	綾川町	大雨			○	○	○	○						
洪水				○	○	○	○							
高潮														
暴風・強風		○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
宇多津町	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
まんのう町	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
琴平町	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
多度津町	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
西讃	観音寺市	大雨			○	○	○	○						
		洪水			○	○	○	○						
		高潮												
		暴風・強風	○	○	○	●	●	●						
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
三豊市	大雨			○	○	○	○							
	洪水			○	○	○	○							
	高潮													
	暴風・強風	○	○	○	●	●	●							
波浪	○	○	○	○	○	○	○							
注意報	大雨	0	0	17	17	17	17	17	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	17	17	17	17	17	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風	17	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	12	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	17	17	17	17	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	12	12	12	12	0	0	0	0	0	0

○ 注意報

● 警報

○
解除

現在時刻
2023/08/15
04:08

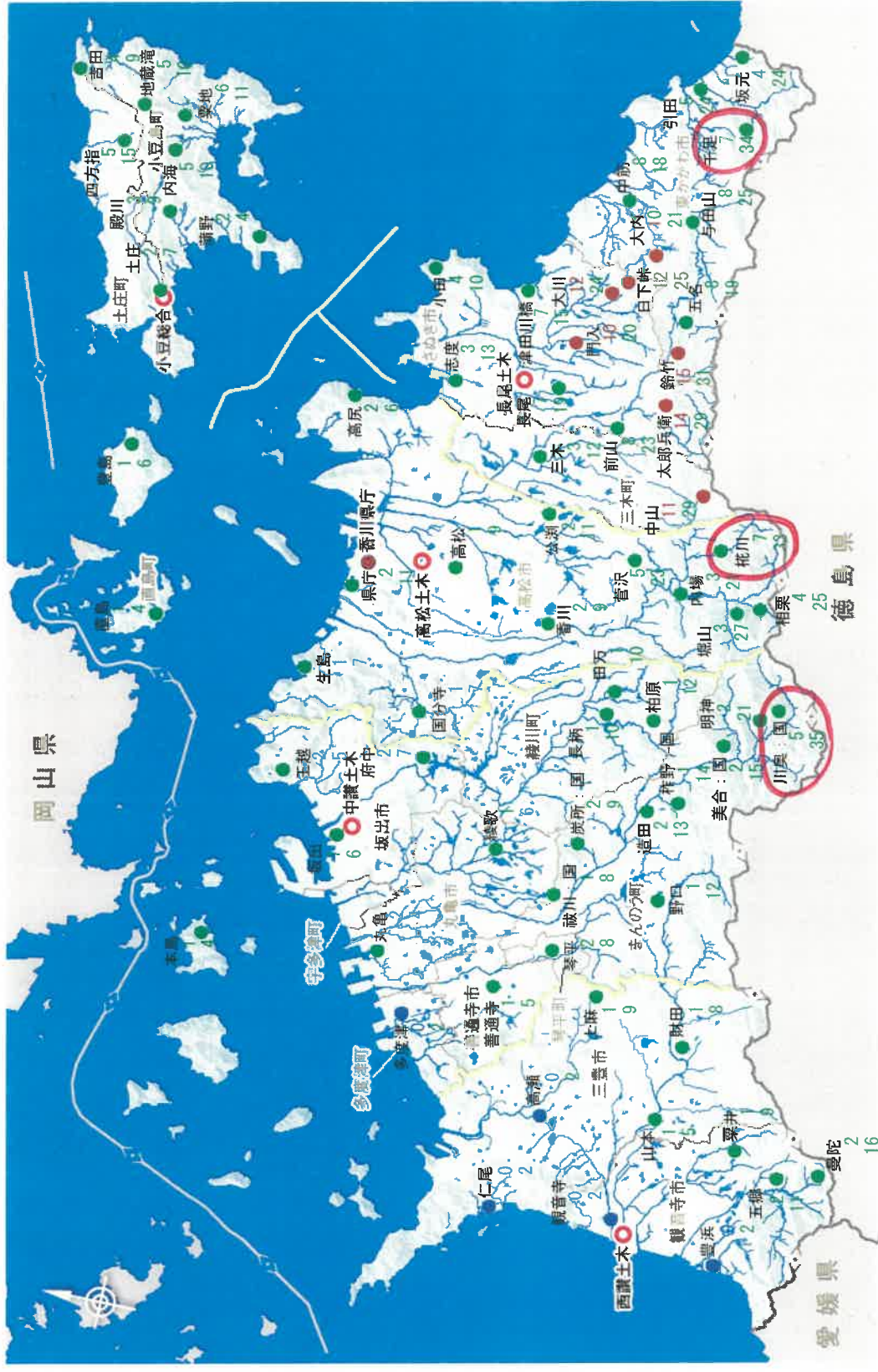
観測時刻
2023/08/15
04:00

時刻シフト

シフト幅 1時間

表示間隔
1時間

サブウィンドウ選択
 グラフ 経過表



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

現在時刻
2023/08/15
04:00

観測時刻
2023/08/15
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

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

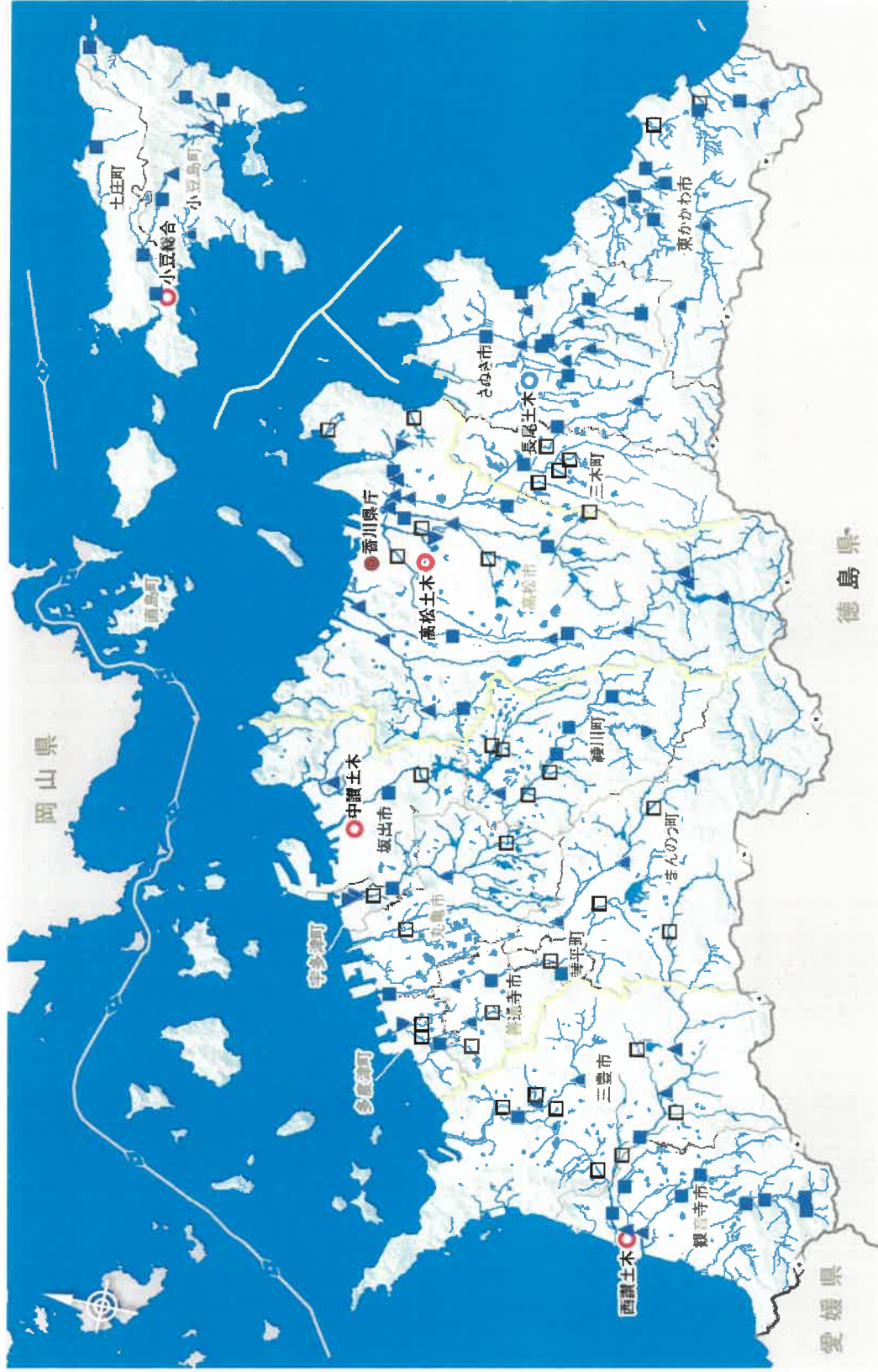
様式 3-2

雨水グラフ

水位経過

水位一覧

水位概況図



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
- ▲ はん注意水位以上
- ▲ 避難判断水位以上
- ▲ はん溢危険水位以上
- ▲ 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
2023/08/15
04:09

観測時刻
2023/08/15
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

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

様式 3-3

事務所名	高松土木 高松港	高松土木 相引外海	長尾土木 三本松港	長尾土木 相生馬宿	小豆綜合 土庄東港	中讃土木 坂出港	中讃土木 丸亀港
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
既往最高潮位	2.46	2.50	2.30	2.89	2.51	2.70	2.75
警戒潮位	1.90	---	1.70	---	2.00	2.30	2.30
通報潮位	1.60	---	1.40	---	1.60	2.00	2.00
朔望平均満潮位	1.25	---	0.87	---	1.05	1.51	1.73
平均潮位	0.13	---	0.16	0.01	0.16	0.10	0.14
朔望平均干潮位	-1.16	---	-0.80	---	-0.90	-1.48	-1.61
既往最低潮位	-0.04	-0.04	-1.45	-0.95	-1.61	-2.07	-2.30
月/日	時:分	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)
08/14	5:00	0.14 ↓	0.10 →	0.37 ↓	0.39 ↓	-0.01 ↓	-0.15 ↓
	6:00	0.19 ↑	0.10 →	0.33 ↓	0.42 ↑	0.10 ↑	-0.02 ↑
	7:00	0.33 ↑	0.10 →	0.36 ↑	0.52 ↑	0.37 ↑	0.35 ↑
	8:00	0.60 ↑	0.10 →	0.48 ↑	0.72 ↑	0.74 ↑	0.79 ↑
	9:00	0.73 ↑	0.10 →	0.52 ↑	0.76 ↑	0.94 ↑	1.01 ↑
	10:00	0.69 ↓	0.08 ↓	0.52 →	0.71 ↓	0.92 ↓	1.05 ↑
	11:00	0.51 ↓	0.10 ↑	0.42 ↓	0.56 ↓	0.75 ↓	0.82 ↓
	12:00	0.24 ↓	0.08 ↓	0.27 ↓	0.34 ↓	0.39 ↓	0.43 ↓
	13:00	-0.13 ↓	0.10 ↑	0.06 ↓	0.04 ↓	-0.07 ↓	-0.11 ↓
	14:00	-0.41 ↓	0.08 ↓	-0.17 ↓	-0.19 ↓	-0.49 ↓	-0.59 ↓
	15:00	-0.62 ↓	0.10 ↑	-0.32 ↓	-0.33 ↓	-0.79 ↓	-0.92 ↓
	16:00	-0.69 ↓	0.10 →	-0.36 ↓	-0.37 ↓	-0.95 ↓	-1.12 ↓
	17:00	-0.58 ↑	0.12 ↑	-0.20 ↑	-0.24 ↑	-0.86 ↑	-1.05 ↑
	18:00	-0.30 ↑	0.10 ↓	-0.02 ↑	0.08 ↑	-0.47 ↑	-0.63 ↑
	19:00	0.23 ↑	0.09 ↓	0.32 ↑	0.44 ↑	0.12 ↑	0.00 ↑
	20:00	0.65 ↑	0.10 ↑	0.60 ↑	0.84 ↑	0.69 ↑	0.64 ↑
	21:00	1.02 ↑	0.21 ↑	0.84 ↑	1.14 ↑	1.12 ↑	1.19 ↑
	22:00	1.27 ↑	0.51 ↑	1.05 ↑	1.34 ↑	1.47 ↑	1.60 ↑
	23:00	1.42 ↑	0.67 ↑	1.24 ↑	1.42 ↑	1.63 ↑	1.74 ↑
08/15	0:00	1.31 ↓	0.70 ↑	1.23 ↓	1.35 ↓	1.50 ↓	1.63 ↓
	1:00	1.08 ↓	0.68 ↓	1.16 ↓	1.16 ↓	1.20 ↓	1.24 ↓
	2:00	0.72 ↓	0.47 ↓	0.91 ↓	0.92 ↓	0.73 ↓	0.70 ↓
	3:00	0.40 ↓	0.16 ↓	0.64 ↓	0.61 ↓	0.31 ↓	0.24 ↓
	4:00	0.23 ↓	0.10 ↓	0.60 ↓	0.43 ↓	0.05 ↓	-0.08 ↓

潮位経過表

海象図

潮位グラフ

様式3-3

事務所名	西讃土木 観音寺港	西讃土木 詫間港	時:分	潮位 (I.P.m)	潮位 (I.P.m)
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			
朔望平均満潮位	0.14	0.04			
平均潮位	-1.80	-1.84			
朔望平均干潮位	-2.30	-2.45			
既往最低潮位					
月/日	潮位 (I.P.m)	潮位 (I.P.m)	時:分	潮位 (I.P.m)	潮位 (I.P.m)
08/14	-0.27 →	-0.33 ↓	5:00	-0.33 ↓	-0.33 ↓
	-0.02 ↑	-0.13 ↑	6:00	-0.13 ↑	-0.13 ↑
	0.42 ↑	0.28 ↑	7:00	0.28 ↑	0.28 ↑
	0.84 ↑	0.72 ↑	8:00	0.72 ↑	0.72 ↑
	1.16 ↑	1.03 ↑	9:00	1.03 ↑	1.03 ↑
	1.23 ↑	1.06 ↑	10:00	1.06 ↑	1.06 ↑
	0.95 ↓	0.85 ↓	11:00	0.85 ↓	0.85 ↓
	0.44 ↓	0.39 ↓	12:00	0.39 ↓	0.39 ↓
	-0.13 ↓	-0.20 ↓	13:00	-0.20 ↓	-0.20 ↓
	-0.68 ↓	-0.74 ↓	14:00	-0.74 ↓	-0.74 ↓
	-1.11 ↓	-1.12 ↓	15:00	-1.12 ↓	-1.12 ↓
	-1.33 ↓	-1.33 ↓	16:00	-1.33 ↓	-1.33 ↓
	-1.20 ↑	-1.25 ↑	17:00	-1.25 ↑	-1.25 ↑
	-0.71 ↑	-0.79 ↑	18:00	-0.79 ↑	-0.79 ↑
	-0.07 ↑	-0.12 ↑	19:00	-0.12 ↑	-0.12 ↑
	0.66 ↑	0.56 ↑	20:00	0.56 ↑	0.56 ↑
	1.29 ↑	1.13 ↑	21:00	1.13 ↑	1.13 ↑
	1.73 ↑	1.59 ↑	22:00	1.59 ↑	1.59 ↑
	1.90 ↑	1.75 ↑	23:00	1.75 ↑	1.75 ↑
08/15	1.70 ↓	1.62 ↓	0:00	1.62 ↓	1.62 ↓
	1.22 ↓	1.18 ↓	1:00	1.18 ↓	1.18 ↓
	0.67 ↓	0.57 ↓	2:00	0.57 ↓	0.57 ↓
	0.12 ↓	0.05 ↓	3:00	0.05 ↓	0.05 ↓
	-0.29 ↓	-0.28 ↓	4:00	-0.28 ↓	-0.28 ↓

様式 3-4

(単位:m/s)

風向風速観測表

観測所名	月 日	8月14日 22:00~ 23:00	8月14日 23:00~ 0:00	8月15日 0:00~ 1:00	8月15日 1:00~ 2:00	8月15日 2:00~ 3:00	8月15日 3:00~ 4:00	8月15日 4:00~ 5:00	/	/	/	/
三本松港	平均風速	7.8	4.5	4.0	5.4	6.4	8.3	9.2	/	/	/	/
	最大瞬間風速	8.0	7.8	7.2	10.1	10	12.7	12.3	:	:	:	:
	最大瞬間風速発生時	22:40 西北西	23:00 西北西	0:00 西北西	1:20 北西	2:40 北西	3:30 西北西	4:10 北北西	:	:	:	:
高松港	平均風速	7.3	7.1	4.7	5.8	5.5	8.1	9.9	/	/	/	/
	最大瞬間風速	8.1	8.5	7.6	7.7	7.4	10.9	12.9	:	:	:	:
	最大瞬間風速発生時	22:40 西北西	23:40 西北西	0:00 西北西	1:20 西	2:00 北西	3:40 西北西	4:30 北西	:	:	:	:
土庄港	平均風速	8.0	5.9	4.1	5.4	6.3	5.9	6.0	/	/	/	/
	最大瞬間風速	8.8	9.4	10.1	11.1	11.3	9.7	10.3	:	:	:	:
	最大瞬間風速発生時	22:00 北北西	23:40 北西	0:00 北西	1:40 北東	2:40 北西	3:30 西北西	4:30 北西	:	:	:	:
観音寺港	平均風速	2.0	1	0.5	0	—	—	—	/	/	/	/
	最大瞬間風速	4.1	2.8	2.1	0.1	—	—	—	:	:	:	:
	最大瞬間風速発生時	22:50 北西	23:10 北西	0:00 北	1:00 —	—	—	—	:	:	:	:

観測所名	三本松港	高松港	土庄港	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

※三本松港においては観測を業者委託しているのて下記へ問い合わせてください。
委託先 (株)五星 高松事務所

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。

<避難所情報>

市町名	開設中の 避難所数(※)	避難世帯数人数集計		備考
		避難 世帯数	避難 人数	
高松市	0	0	0	
丸亀市	0	0	0	
坂出市	0	0	0	
善通寺市	0	0	0	
観音寺市	0	0	0	
さぬき市	11	5	6	
東かがわ市	9	13	17	別紙「避難情報」のとおり避難情報発令中
三豊市	0	0	0	
土庄町	3	0	0	
小豆島町	18	1	1	
三木町	4	1	1	
直島町	0	0	0	
宇多津町	0	0	0	
綾川町	0	0	0	
琴平町	0	0	0	
多度津町	0	0	0	
まんのう町	0	0	0	
計	45	20	25	

※開設中の避難所情報は、『かがわ防災Webポータル』(<https://www.bousai-kagawa.jp/>)で公表し、随時、最新情報に更新されています。

一般被害集計表

様式13

令和5年8月15日 4時45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	8月14日 21:50														
丸亀市	8月14日 21:50														
坂出市	8月14日 21:50														
善通寺市	8月14日 21:50														
観音寺市	8月14日 21:50														
さぬき市	8月14日 21:50														
東かがわ市	8月14日 21:50														
三豊市	8月14日 21:50														
土庄町	8月14日 21:50														
小豆島町	8月14日 21:50														
三木町	8月14日 21:50														
直島町	8月14日 21:50														
宇多津町	8月14日 21:50														
綾川町	8月14日 21:50														
琴平町	8月14日 21:50														
多度津町	8月14日 21:50														
まんのう町	8月14日 21:50														
計	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2 特記事項

【避難情報】

※別紙のとおり

※被害や避難情報は、令和5年8月15日4時45分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。特に避難指示等の住民発令は、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。

令和5年台風第7号による大雨等に伴う避難情報
 <避難情報>

2023(令和5)年8月15日04時45分 現在

市町名	地区名	【警戒レベル5】緊急安全確保		【警戒レベル4】避難指示		【警戒レベル3】高齢者等避難			
		発令日時	解除日時	世帯数	対象人数	発令日時	解除日時	世帯数	対象人数
高松市	小計			0	0			0	0
丸亀市	小計			0	0			0	0
坂出市	小計			0	0			0	0
善通寺市	小計			0	0			0	0
観音寺市	小計			0	0			0	0
さぬき市	小計			0	0			0	0
東かがわ市	小計			0	0	08/14 19:00		13,615	28,148
三豊市	小計			0	0			13,615	28,148
土庄町	小計			0	0			0	0
小豆島町	小計			0	0			0	0
三木町	小計			0	0			0	0
直島町	小計			0	0			0	0
宇多津町	小計			0	0			0	0
綾川町	小計			0	0			0	0
琴平町	小計			0	0			0	0
多度津町	小計			0	0			0	0
まんのう町	小計			0	0			0	0
	小計			0	0			13,615	28,148
	計			0	0			13,615	28,148