

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 6 年 8 月 29 日 20 時 00 分現在

令和 6 年 8 月 29 日の台風 10 号による大雨について
(第 3 報)

【明日までの防災事項と今後の見通し】

- ・「令和 6 年 台風第 10 号に関する香川県気象情報」を公表しています。
- ・「土砂災害警戒情報」を公表しています。
- ・「大雨、洪水警報」を公表しています。
- ・「高潮、強風、波浪、雷注意報」を公表しています。
- ・ 30 日は台風が香川県に接近するため、「暴風警報」「波浪警報」を公表する可能性があります。
- ・ 30 日夜は台風の接近が満潮時刻と重なり潮位が高くなるため、高潮警報を公表する見込みです。

【早期注意情報（警報級の可能性）】

- ・ 29 日を対象にした早期注意情報
大雨 [高]
- ・ 30 日を対象にした早期注意情報
大雨 [高]、暴風 [中]、波浪 [中]、高潮 [高]
- ・ 31 日を対象にした早期注意情報
大雨 [高]、暴風 [中]、波浪 [中]、高潮 [高]
- ・ 9 月 1 日を対象にした早期注意情報
大雨 [中]、高潮 [中]

早期注意情報をご確認ください。

【その他】

- ・ ありません。

1. 気象情報

※別紙のとおり

顕著な大雨に関する香川県気象情報第1号

2. 県水防対応状況

8月29日 16時58分 水防本部設置

3. 雨量状況

累計雨量：千足^{せんぞく}（東かがわ市川股）258mm

中筋^{なかすじ}（東かがわ市中筋）214mm

与田山^{よだやま}（東かがわ市与田山）213mm

最大時間雨量：(29日 18～19時) 坂元^{さかもと}（東かがわ市坂元）110mm

(29日 18～19時) 引田^{ひけた}（東かがわ市引田）90mm

(29日 17～18時) 千足^{せんぞく}（東かがわ市川股）82mm

4. 河川水位状況

避難判断水位以上なし

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

5. 港湾の潮位、風向、風速

特記事項なし

6. ダム管理情報

別紙のとおり

河川砂防課 担当 佐伯 内線 4223
(ダイヤル 087-832-3541)

7. 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)

8. 土砂災害警戒情報

8月29日 18:18 発表 東かがわ市

8月29日 19:10 発表 小豆島町

8月29日 19:30 発表 土庄町

河川砂防課 岡林 内線 4219
(ダイヤル 087-832-3538)

9. 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)

10. 主な県施設の休業情報

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)

■注意報・警報発表状況

一次	細分区域		種類	8/29	8/29	8/29	8/29	8/29	8/29	8/29			
	一次	二次		14:05	16:44	16:58	17:24	17:44	18:51	19:49			
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	○	○	○	○	○	○	○	○			
		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												
	暴風・強風	○	○	○	○	○	○	○	○				
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	○	○	○	○	○	○	○	○			
	善通寺市	大雨	○	○	○	○	○	○	○	○			
		洪水											
		暴風・強風	○	○	○	○	○	○	○	○			
	綾川町	大雨	○	○	○	○	○	○	○	○			
		洪水											
		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											
		暴風・強風	○	○	○	○	○	○	○	○			
琴平町	大雨	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水												
	暴風・強風	○	○	○	○	○	○	○	○				
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	○	○	○	○	○	○	○	○			
	三豊市	大雨	○	○	○	○	○	○	○	○			
		洪水											
		高潮	○	○	○	○	○	○	○	○			
		暴風・強風	○	○	○	○	○	○	○	○			
注意報	大雨		6	7	7	6	8	12	13				
	洪水				2	1	1	3	3				
	高潮	4	4	4	4	4	4	4	4				
	強風	17	17	17	17	17	17	17	17				
	波浪	12	12	12	12	12	12	12	12				
	大雨			1	2	3	4	3					
	洪水				1	1	1	1					
	高潮												
暴風													
波浪													

●: 警報
○: 注意報

現在時刻
2024/08/29
20:07

観測時刻
2024/08/29
19:00

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

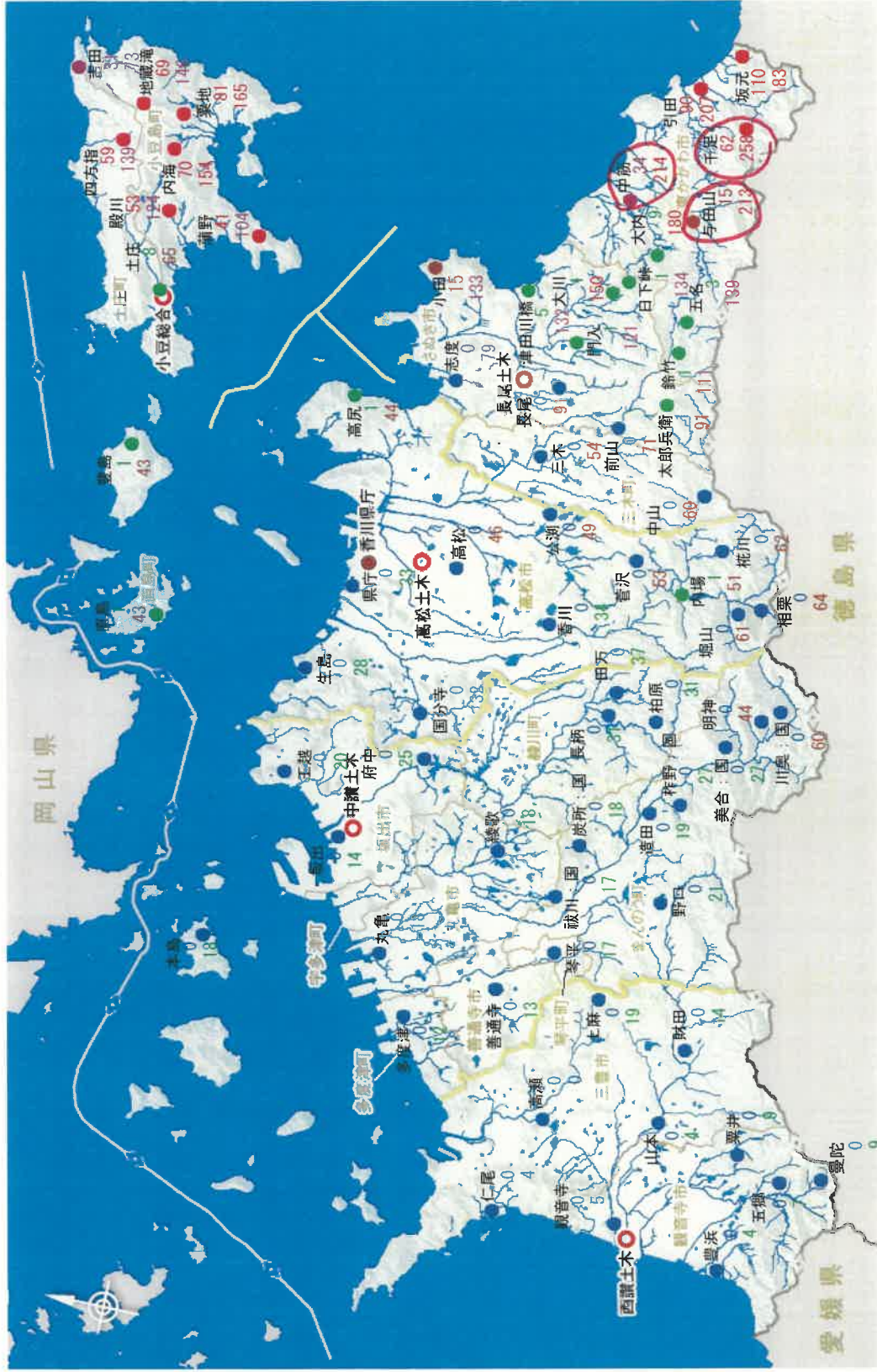
画面選択

雨量概況図

雨量グラフ

雨量経過

雨量一覧



表示内容	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

ダム名	水系名	河川名	調節方式 (自然orゲート)	所在地 (市町名)	計画最大 流量 m ³ /s	計画最大 流量 m ³ /s	洪水量 m ³ /s	洪水調節容量 (Tm ³)	貯水水位(7時00分時点)			警報体制	洪水量到達	ゲートからの 貯水開始 上段:予定 下段:実績	洪水調節開始	緊急放流開始 (ウーレシズは非常用 洪水放流)	緊急放流終了	洪水調節終了	状況	
									現在の 貯水水位 (m)	洪水調節容量 確保貯水水位 (m)	異常洪水時 防止操作 水位 (m)									
千足	馬溜川	千足川	自然	夏かかわ市	140	25	20	1,150	126.73	125.0	-	29日 18:20	29日 18:30	29日 18:30						洪水調節中
五名	湊川	湊川	ゲート	東かかわ市	150	90	80	351	141.12	139.6	144.9	29日 17:55	29日 19:00 (29日 19:00)	29日 19:00 (29日 19:00)	29日 19:00					洪水調節中
大内	与田川	磯砂川	ゲート	夏かかわ市	48	19	8	330	60.20	60.0	62.5	29日 17:55	29日 17:50 (29日 19:30)	29日 19:00 (29日 19:30)	29日 19:30					洪水調節中
大川	湊田川	湊田川	ゲート	さぬき市	60	25	7	350	114.54	115.8	120.6	29日 17:55	29日 17:30	29日 19:00						貯水水位維持放流中
門入	湊田川	新藤川	自然	さぬき市	60	20	10	760	97.25	99.6	-									
前山	藤原川	藤原川	ゲート	さぬき市	128	42	10	1,350	130.86	131.3	141.1									
内場	香取川	内郷川	ゲート	高松市	420	140	90	2,500	251.53	254.4	259.1									
内海	別当川	別当川	自然	小豆島町	130	85	20	580	70.37	70.0	-	29日 19:00	29日 19:20	29日 19:20	29日 19:20					洪水調節中
殿川	伝法川	殿川	ゲート	小豆島町	113	53	18	300	157.76	159.1	163.7									
粟地	安田大川	安田大川	自然	小豆島町	65	24	20	380	63.52	62.9	-	29日 19:00	29日 19:20	29日 19:20	29日 19:20					洪水調節中
吉田	吉田川	吉田川	自然	小豆島町	140	76	32	810	107.91	109.5	-	29日 19:00	29日 19:20	29日 19:20	29日 19:20					洪水調節中
長柄	綴川	綴川	ゲート	綴川町	470	260	22	1,940	117.67	118.2	123.3	25日 19:27	25日 22:10 (25日 22:30)	25日 22:10 (25日 22:30)						貯水水位維持放流中
田万	綴川	田万川	自然	綴川町	95	30	18	1,050	174.09	174.1	-									
五郷	梓田川	前田川	ゲート	観音寺市	180	76	18	1,300	181.51	182.6	190.5									
粟井	梓田川	栗井川	自然	観音寺市	41	21	8	290	207.45	210.0	-									
府中	綴川	綴川	ゲート	板出市	1,250	1,250	150	-	30.69	32.0	-									
楯川(加藤 治水中)	香取川	楯川	自然	香取市	190	100	16	2,760	352.23	352.0	-									

(用語解説)

1. 貯水水位維持放流...洪水調節開始前又は終了後の水位の維持を目的とし、洪水調節のための空き容量を確保しておくために放流するもの
2. 洪水調節...ダムに入ってくる水の量より少ない量を下流に放流することで、一時的にダム水を貯め、下流の河川で溢れないよう調節すること
3. 緊急放流(異常洪水時防災操作)...ダムの能力を超える量の水がダムに入ってくることを警戒し、ダムに水を貯められなくなる恐れがある際に、ダムからの放流量をダムへの流入量と同程度となるよう調節し、洪水に達した時にはダムへの流入量をそのまま下流に通過させるもの

異常気象等による通行規制区間

様式8

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
20時00分

現在

- 四国地方整備局地域道路課
- 香川県警交通管制センター
- 香川県警交通管理第一課
- 香川県河川国道事務所道路管理センター
- 四国ブロック道路情報管理センター
- 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)

宛

令和6年8月29日

土木区分	区番	規制区間		規制区間		規制原因	内容(切替前) (現在)	上下別	迂回路(有無) 孤立集落	状況		時間	被害状況(有無)		備考	
		路名	起点側地名 終点側地名	区間延長 (km)	路番号					内番号	外番号		開始時刻	解除時刻		人身
長尾	1	津田引田線	東かがわ市引田大安戸 東かがわ市松原小松原	4.0	38	122	事前規制	上下	有	8月29日	18:00					
長尾	2	津田川島線	さぬき市大川町田面 東かがわ市五名	4.6	8	2	事前規制	上下	有	8月29日	18:00					
長尾	3	徳島引田線	東かがわ市坂元(県境) 東かがわ市坂元大谷	4.8	7	1	事前規制	上下	有	8月29日	18:00					
長尾	4	国道377号	東かがわ市五名端 東かがわ市五名大楯	7.3	2	377	事前規制	上下	有	8月29日	18:30					
長尾	5	志度小田津田線	さぬき市小田奥の谷 さぬき市津田町津田平畑	5.6	25	136	事前規制	上下	有	8月29日	18:00					
長尾	6	大串鴨部線	さぬき市小田興津 さぬき市小田西浜	0.8	26	137	事前規制	上下	有	8月29日	18:00					
小豆	7	橋大角坂手港線	小豆郡小豆島町安田 小豆郡小豆島町大泊	4.0	31	248	事前規制	上下	有	8月29日	18:10					
小豆	8	土庄神懸線	小豆郡土庄町肥土山 小豆郡小豆島町神懸通	6.0	18	27	事前規制	上下	無	8月29日	18:10					
小豆	9	嶮岨山線	小豆郡土庄町大部 小豆郡土庄町大部	3.0	20	31	事前規制	上下	無	8月29日	18:20					
小豆	10	蒲野西村線	小豆郡小豆島町蒲野 小豆郡小豆島町竹生	3.0	32	251	事前規制	上下	有	8月29日	18:30					

異常気象等による通行規制区間

様式8

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
20時00分

現在

- 四国地方整備局 地域道路課
- 香川県警 交通管制センター
- 香川県警 交通事務所 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)

宛

令和6年8月29日

土木	区分	番	規制区間		路線番号	規制区間		規制原因	規制状況			被害状況(有無)		備考		
			内	外		路名	区間延長(km)		迂回路(有無)	上下別	内容(切替前)	開始時刻	解除時刻		時間	人身
	11	内	三都港平木線		250	小豆郡小豆島町神浦 小豆郡池田町蒲野	1.0	事前規制	通行止	上下	無	8月29日	18:30			
	12	外	津田引田線		122	香川県東かがわ市松原 香川県東かがわ市松原	0.05	冠水	通行止	上下	有	8月29日	18:30			
	13	内	福田港神懸線		246	小豆郡小豆島町福田字中 小豆郡小豆島町安田字峻 相山	2.0	事前規制	通行止	上下	無	8月29日	19:00			
	14															
	15															
	16															
	17															
	18															
	19															
	20															

※

香川県土砂災害警戒情報 第2号

令和6年8月29日 19時10分

香川県 高松地方気象台 共同発表

【警戒対象地域】

東かがわ市 小豆島町*

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

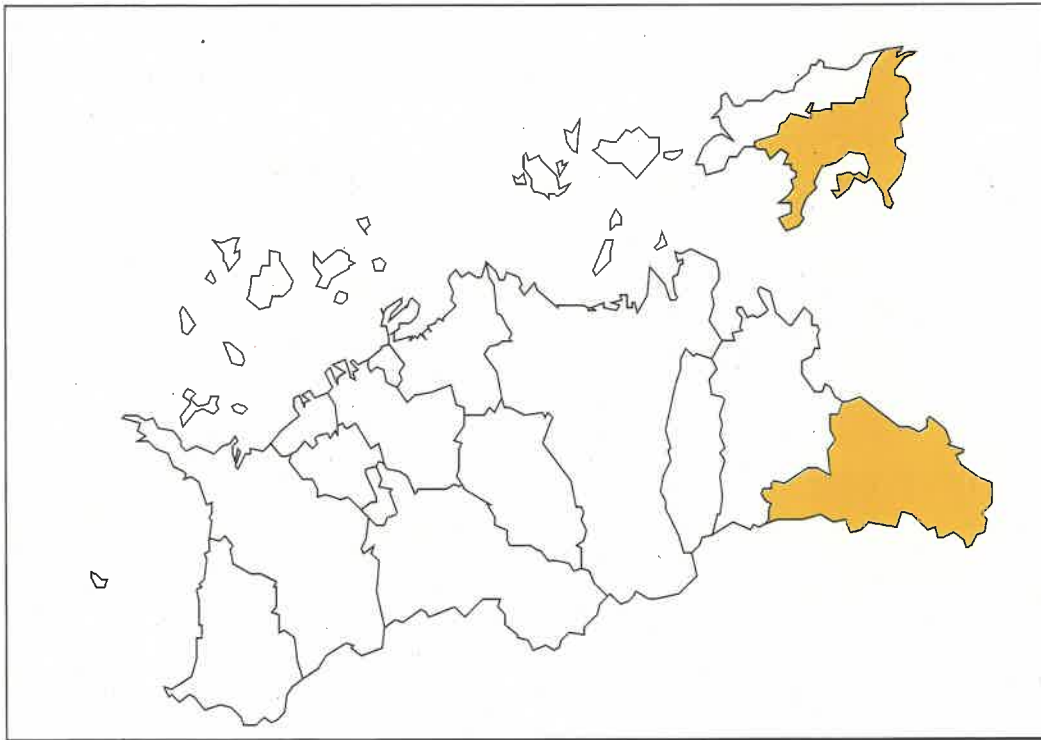
【警戒文】

<概況>

降り続く大雨のため、警戒対象地域では土砂災害の危険度が高まっています。

<とるべき措置>

避難が必要となる危険な状況となっています【警戒レベル4相当情報〔土砂災害〕】。溪流や崖の近くなど土砂災害の発生しやすい地区にお住いの方は、早めの避難を心がけるとともに、市町から発表される避難指示などの情報に注意してください。



問い合わせ先
087-832-3543 (香川県土木部河川砂防課)
087-826-6123 (高松地方気象台)

香川県土砂災害警戒情報 第3号

令和6年8月29日 19時30分

香川県 高松地方気象台 共同発表

【警戒対象地域】

東かがわ市 土庄町* 小豆島町

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

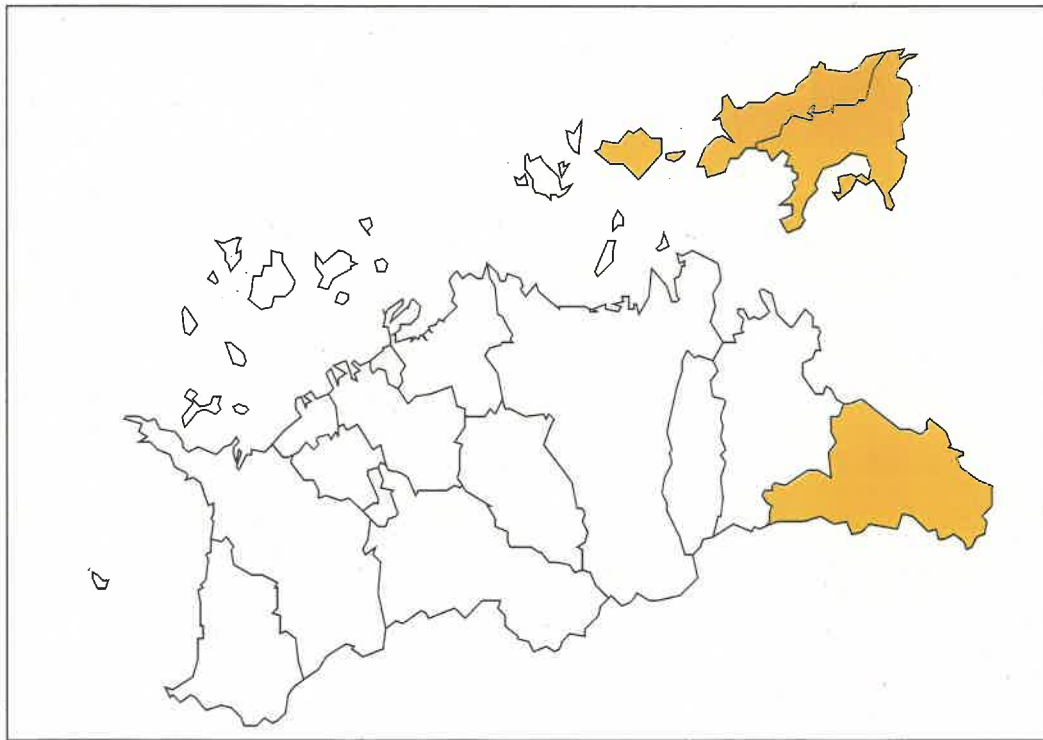
【警戒文】

<概況>

降り続く大雨のため、警戒対象地域では土砂災害の危険度が高まっています。

<とるべき措置>

避難が必要となる危険な状況となっています【警戒レベル4相当情報〔土砂災害〕】。溪流や崖の近くなど土砂災害の発生しやすい地区にお住いの方は、早めの避難を心がけるとともに、市町から発表される避難指示などの情報に注意してください。



問い合わせ先
087-832-3543 (香川県土木部河川砂防課)
087-826-6123 (高松地方気象台)

<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	9	13	
東かがわ市	9	0	0	
三豊市	0	0	0	
土庄町	0	0	0	
小豆島町	13	0	0	
三木町	0	0	0	
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	33	9	13	

※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。

台風第10号による大雨に伴う避難情報
 <避難情報>

令和6(2024)年8月29日19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	対象世帯数 人数	発令日時	解除日時	対象世帯数 人数	発令日時	解除日時	対象世帯数 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	08/29 18:45		13,565	27,551	08/29 18:00	0			0
三豊市	小計			0			0			0			0
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			0			0
	計			0			0			0			0

主な県施設の休業情報

次の県有施設については、台風第10号の接近に伴い、下記のとおり休業します。

施設名	市・町名	休業日			備考
		30日(金)	31日(土)	1日(日)	
県立ミュージアム	高松市	終日休業	終日休業	状況により判断	
県立ミュージアム分館(瀬戸内海歴史民俗資料館)	高松市	終日休業	終日休業	状況により判断	
県立ミュージアム分館(香川県文化会館)	高松市	終日休業	終日休業	状況により判断	
県立文書館	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	
香川県防災センター	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	
公洲森林公園	高松市	終日休業	終日休業	終日休業	
ドングリランド	高松市	終日休業	終日休業	終日休業	
県民いこいの森野営場	高松市	終日休業	終日休業	終日休業	
さぬきこどもの国	高松市	終日休業	終日休業	状況により判断	
栗林公園	高松市	終日休業	午前休業	通常通り	31日は変更の可能性あり
かがわ物産館・栗林庵	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	
香川用水資料館	高松市	終日休業	休館日	休館日	
さぬき空港公園	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	1日は園内の被害または台風の進路の状況によっては休業
香東川公園	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	1日はグラウンドの被害または台風の状況によっては休業
香西地区港湾緑地	高松市	終日休業	警報(大雨・暴風・高潮)が発表された時、又は発表が見込まれる時は臨時休業	警報(大雨・暴風・高潮)が発表された時、又は発表が見込まれる時は臨時休業	
県立図書館	高松市	終日休業	終日休業	通常通り	1日は台風の状況によっては休業
香川県立武道館	高松市	終日休業	終日休業	終日休業	1日は台風の状況によっては開館
香川県立総合水泳プール	高松市	13:00から休業	15:00まで休業	通常通り	
香川県教育センター	高松市	通常通り	終日休業	閉館日	

	丸亀市	終日休業	終日休業	終日休業	通常通り	1日はグラウンズの被害または台風 の状況によっては休業
土器川公園	丸亀市	終日休業	終日休業	終日休業	通常通り	
東山魁夷せとうち美術館	坂出市	終日休業	終日休業	終日休業	状況により判断	
瀬戸大橋記念館	坂出市	終日休業	終日休業	終日休業	通常通り	
香川用水記念公園 水の資料館	三豊市	終日休業	終日休業	終日休業	終日休業	
満濃池森林公園	まんのう町	終日休業	終日休業	終日休業	終日休業	
大川山野営場	まんのう町	終日休業	終日休業	終日休業	終日休業	