

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 5 月 28 日 13 時 00 分現在

令和 6 年 5 月 28 日の大雨について (第 3 報)

【明日までの防災事項と今後の見通し】

- ・まんのう町に土砂災害警戒情報を発表しています。
- ・「大雨警報（土砂災害）」「大雨警報（浸水）」「洪水警報」「雷注意報」を発表しています。
- ・大雨に関する香川県気象情報を発表しています。

【早期注意情報（警報級の可能性）】

- ・28日は大雨〔高〕を発表しています。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

2. 県水防対応状況
5月28日 10時20分 水防本部設置

3. 雨量状況
累計雨量：明神（まんのう町）^{みょうじん} 128mm
野口（まんのう町）^{のぐち} 126mm
曼陀（観音寺市）^{まんだ} 123mm

最大時間雨量：(28日 11～12時) ^{まんだ} 曼陀（観音寺市）34mm
(28日 11～12時) ^{みょうじん} 明神（まんのう町）34mm
(28日 10～11時) ^{あわい} 粟井（観音寺市）28mm
(28日 10～11時) ^{ごごう} 五郷（観音寺市）28mm

4. 河川水位状況
氾濫危険水位以上：本津川（上流）（福家）高松市国分寺町福家

避難判断水位以上：大東川（上流）（上車橋）丸亀市飯山町川原
弘田川（甲山）善通寺市弘田町

河川砂防課 担当 北内 内線 4217
(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 西山 内線 4182
(ダイヤル 087-832-3533)

8. 土砂災害警戒情報

別紙のとおり

5月28日11時48分香川県土砂災害警戒情報第1号を発表した。

警戒対象地域：まんのう町

道路課 担当 岡林 内線 4219

(ダイヤル 087-832-3543)

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)

■注意報・警報発表状況

細分区域		種類	5/28 7:07	5/28 9:04	5/28 10:20	5/28 11:14	5/28 11:48	5/28 12:33											
一次	二次																		
高松地域	高松市	大雨		○	○	○	○	●											
		洪水				○	○	○											
		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		○	●	●	●	●											
		高潮																	
		暴風・強風																	
	坂出市	波浪																	
		大雨	○	○	○	○	○	○	○	●	●								
		洪水																	
善通寺市	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																		
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	大雨	洪水	5	13	10	14	9	5											
		高潮		10	7	10	5	4											
		暴風・強風																	
	警報	波浪																	
		大雨			3	3	8	12											
		洪水			3	3	8	9											

○ 注意報

● 警報

現在時刻
2024/05/28
12:37

観測時刻
2024/05/28
12:00

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

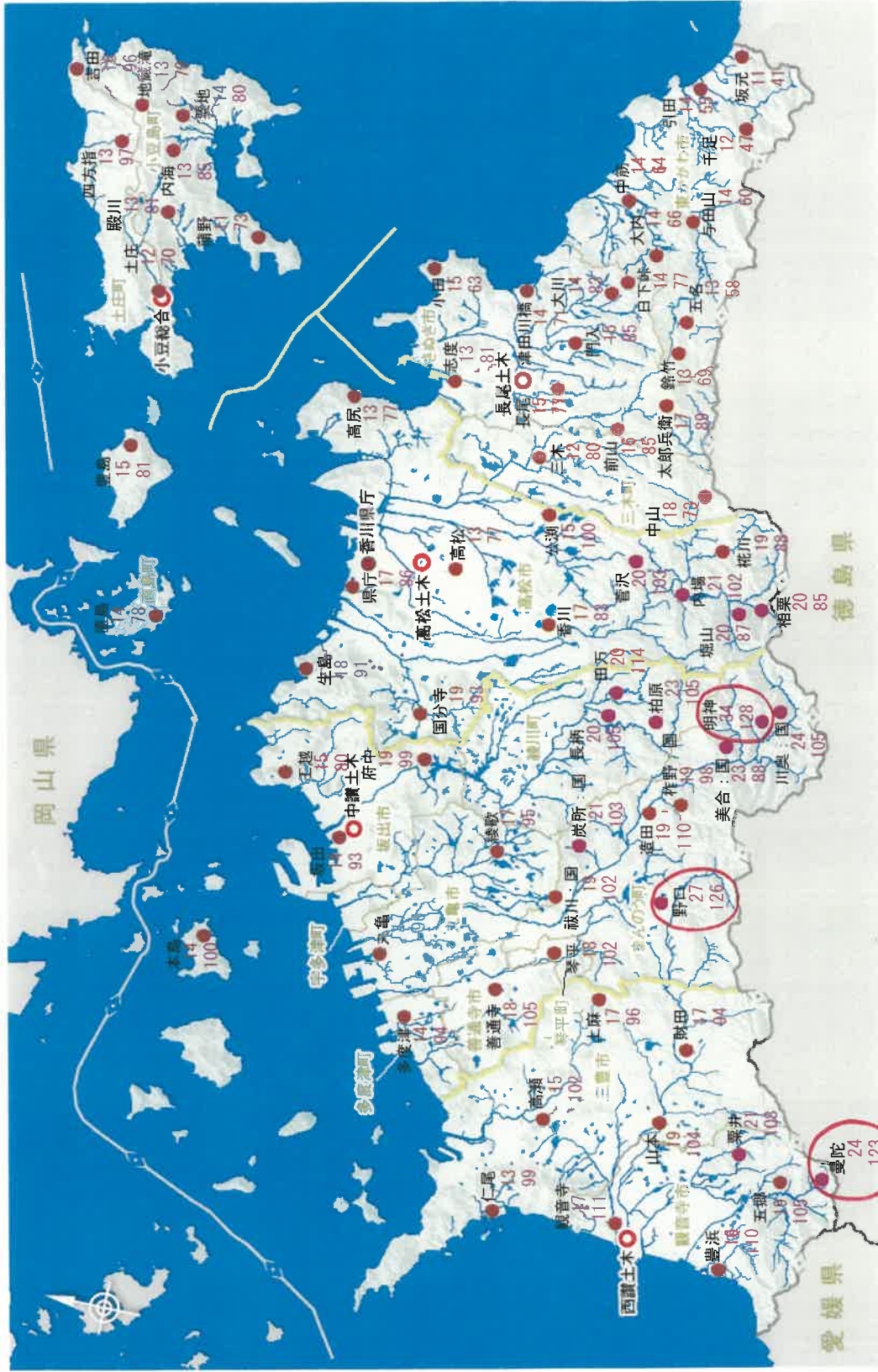
画面選択

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)

雨量 (mm)

(5分, 10分, 30分, 時間)

(累計)

0

1 ~ 9

10 ~ 19

20 ~ 39

40以上

0

1 ~ 39

40 ~ 79

80 ~ 149

150以上

現在時刻
2024/05/28
12:04

観測時刻
2024/05/28
12:00

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

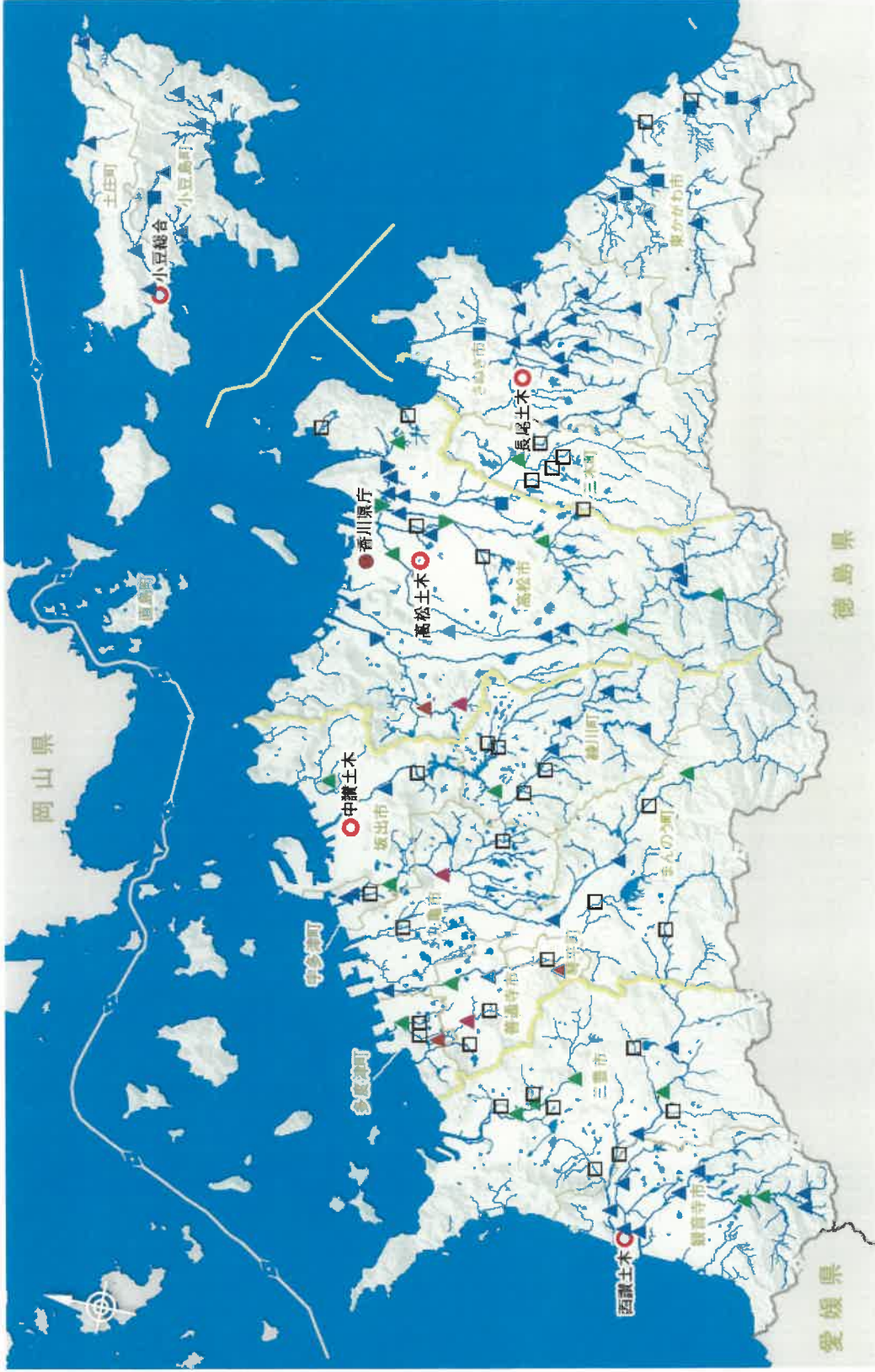
画面選択

水位概況図

雨水グラフ

水位経過

水位一覽



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

5月28日 13:00 時点

ダム名	水系名	河川名	調節方式 (自然・ゲート)	所在地 (市町名)	計画高水 流量	計画最大 放流量	洪水量	貯水位			有効貯水容量 (A) (千m3)	洪水調節容量 (B) (千m3)	警戒水位 上段(開始) 下段(終了)	洪水量到達	状況	ゲートからの 放流開始 上段:予定 中段:(実績) 下段(終了)	洪水調節開始	異常洪水時 操作開始 (ゲートは非常用 洪水位超過)	異常洪水時 操作終了	洪水調節終了
								現在の 貯水位 (m)	洪水貯留 準備水位 (平常時最高 貯水位)	異常洪水時 操作開始 水位										
千足	黒瀬川	千足川	自然	東かがわ市	140	25	20	126.20	129.0	-	1,690	790								
五名	瀬川	瀬川	ゲート	東かがわ市	150	90	80	144.90	146.0	144.9	536	0								
大内	与田川	椋松川	ゲート	東かがわ市	48	19	8	60.67	62.2	62.5	904	104								
大川	津田川	津田川	ゲート	さぬき市	60	25	7	117.26	118.7	120.6	640	190								
門入	津田川	柿瀬川	自然	さぬき市	60	20	10	92.50	100.2	-	2,780	660								
前山	鴨部川	鴨部川	ゲート	さぬき市	128	42	10	135.40	137.0	141.1	1,830	810	28日12:40							
内場	香栗川	内場川	ゲート	高松市	420	140	90	257.87	258.5	259.1	7,975	775	28日12:00			28日12:45				
内海	別当川	別当川	自然	小豆郡町	130	85	20	70.14	70.0	-	915	580								
殿川	佐法川	殿川	ゲート	小豆郡町	113	53	18	161.16	164.0	163.7	620	40								
粟地	安田大川	安田大川	自然	小豆郡町	65	24	20	66.09	66.3	-	700	200								
吉田	吉田川	吉田川	自然	小豆郡町	140	76	32	110.07	109.5	-	2,100	810								
長柄	瀬川	瀬川	ゲート	瀬川町	470	260	22	122.95	123.5	123.3	4,110	310	27日22:45	28日11:30	貯水位維持放流中	28日0:00 (28日0:40)	28日11:30			
田万	瀬川	田万川	自然	瀬川町	95	30	18	175.11	174.1	-	1,450	1,050								
五郎	杵田川	前田川	ゲート	新宮寺市	180	76	18	189.71	189.5	190.5	2,250	400	28日10:32	28日11:25	貯水位維持放流中	28日11:10 (28日11:10)	28日11:25			
粟井	杵田川	粟井川	自然	新宮寺市	41	21	8	210.68	210.0	-	540	290								
府中	瀬川	瀬川	-	坂出市	1,250	1,250	150	31.37	32.0	-	8,000	-	28日11:00			28日12:30 (28日12:30)				
柁川	香栗川	柁川	-	高松市	190	100	16	347.73	352.0	-	10,290	2,760								

注) 下盛越は、前からの変更箇所を示す。

速報

令和6年5月28日の大雨関連情報

【警戒レベル4相当情報 [洪水]

(本津川) 氾濫危険情報

本津川(上流)の ^{3、4}福家 水位
観測局(高松市国分寺町)の水位は、
5月28日12時25分頃に
避難指示の発令判断の目安となる、
氾濫危険水位 1.20 m に到達しま
した。

※つきましては、「市町長が発令する避難指示に十分注意するとともに適切な防災行動をとること」、「避難指示にしたがい、速やかに避難場所等へ避難すること。避難途中で危険を感じた場合は、近くの頑丈な建物の2階など、少しでも安全な場所に避難すること」等について、県民への周知をお願いします。

※基準水位等の詳細は
「水位周知河川一覧」参照

河川砂防課

図林・

(内線 4219)

TEL 089-832-3543

速報

令和6年5月28日の大雨関連情報

【警戒レベル3相当情報 [洪水]

(大東川) 氾濫警戒情報

大東川(上流)の ^{かみごりばし} 上車橋 水位
観測局(丸亀市飯山町川原)の水位は、
5月28日11時40分頃に
高齢者等避難の発令判断の目安とな
る、避難判断水位 2.10 m に到達し
ました。

※つきましては、「市町長が発令する高齢者等避難に十分注意するとともに適切な防災行動をとること」、「周辺の状況の確認や避難の準備を行うこと」等について、県民への周知をお願いします。

※基準水位等の詳細は
「水位周知河川一覧」参照

河川砂防課

TEL

(内線 4219)

TEL 087-832-3543

速報

令和6年5月28日の大雨関連情報

【警戒レベル3相当情報 [洪水]】

(弘田川) 氾濫警戒情報

弘田川 の 甲山 水位
観測局(善通寺市弘田町)の水位は、
5月28日 11時20分頃に
高齢者等避難の発令判断の目安とな
る、避難判断水位 1.25 m に到達し
ました。

※つきましては、「市町長が発令する高齢者等避難に十分注意するとともに適切な防災行動をとること」、「周辺の状況の確認や避難の準備を行うこと」等について、県民への周知をお願いします。

※基準水位等の詳細は
「水位周知河川一覧」参照

河川砂防課

(内線 4219)

TEL 087-832-3543

(参考) 水位周知河川 一覧表

No.	河川名	基準 観測局	設置位置	避難判断 水位	氾濫危険 水位
1	湊川	与田山	東かがわ市与田山	2.60m	3.05m
2	津田川	弁天橋	さぬき市大川町	1.20m	1.40m
3	鴨部川(上流)	井戸川橋	さぬき市昭和	1.70m	1.85m
4	鴨部川(下流)	脇橋	さぬき市寒川町	4.05m	4.40m
5	新川(上流)	<small>ひらぎばし</small> 平木橋	<small>ひらぎ</small> 三木町平木	1.50m	1.85m
6	新川(下流)	新川橋	高松市屋島西町	2.15m	2.70m
7	春日川(上流)	川北橋	高松市西植田町	1.20m	1.40m
8	春日川(下流)	元山	高松市東山崎町	4.15m	4.45m
9	吉田川	吉田川橋	高松市十川西町吉田	1.95m	2.20m
10	本津川(上流)	<small>ふけ</small> 福家	高松市国分寺町	0.95m	1.20m
11	本津川(下流)	国分寺	高松市国分寺町	2.75m	2.85m
12	綾川(上流)	滝宮	綾川町北	2.20m	2.45m
13	綾川(下流)	鴨川新橋	坂出市加茂町	4.00m	4.45m
14	大東川(上流)	<small>かみぐるまばし</small> 上車橋	<small>かわはら</small> 丸亀市飯山町川原	2.10m	2.40m
15	大東川(下流)	津之郷橋	宇多津町東分	3.10m	3.45m
16	金倉川	<small>こうやぶばし</small> 高藪橋	<small>こうやぶ</small> 琴平町高藪	1.95m	2.10m
17	弘田川	甲山	善通寺市弘田町甲山	1.25m	1.60m
18	高瀬川(上流)	<small>さまたばし</small> 佐股橋	<small>さまた</small> 三豊市高瀬町佐股	2.60m	2.95m
19	高瀬川(下流)	三野橋	三豊市三野町下高瀬	2.75m	3.30m
20	財田川(上流)	長瀬橋	三豊市山本町財田西	2.20m	2.50m
21	財田川(下流)	稲積橋	観音寺市村黒町	3.15m	3.40m
22	柞田川	黒淵橋	観音寺市柞田町	3.35m	3.65m

避難判断水位：高齢者や障害者、避難経路が通行止めになる恐れがある人、急速に水位が上がりやすい中小規模河川の近くに住む人が逃げ始める段階。

氾濫危険水位：水防法第13条で規定される洪水特別警戒水位。

いつ氾濫してもおかしくない状態。避難指示を発令する段階。

※「雨量」「水位」等の情報は、香川県ホームページのかがわ防災Webポータルからもご覧いただけます。

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
12時45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)

宛

令和6年5月28日

土	区	番	規制区間		路線	規制区間		規制原因	規制状況			被害状況(有無)		備考				
			内	外		路	線		区間延長(km)	内容(切替前)	上下別	迂回路(有無)	開		始	除	時	間
木	西	1	外	外	丸亀琴平観音寺自転車道線	観音寺市本大町 三豊市豊中町岡本	3	冠水の恐れ	全面通行止	上下	孤立集落	5月28日	11:00					
	西	2	内	内	観音寺佐野線	観音寺市大野原町海老济 観音寺市大野原町海老济(原境)	3.5	事前規制	全面通行止	上下		5月28日	11:30					
	中	3	外	外	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	上下		5月28日	13:00					
	高	4	外	外	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	上下		5月28日	12:30					
	中	5	内	内	国道438号	仲多度郡まんのう町川東 仲多度郡まんのう町川東	1.7	事前規制	全面通行止	上下		5月28日	13:00					
	中	6	内	内	勝浦三野線	仲多度郡まんのう町勝浦 仲多度郡まんのう町勝浦(原境)	5.5	事前規制	全面通行止	上下		5月28日	13:00					
	中	7	内	内	久保谷塩江線	仲多度郡まんのう町川東 仲多度郡まんのう町川東	2.1	事前規制	全面通行止	上下		5月28日	13:00					
		8																
		9																
		10																

※

※

※

※

※

※

香川県土砂災害警戒情報 第1号

令和6年5月28日 11時48分

香川県 高松地方気象台 共同発表

【警戒対象地域】

まんのう町*

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

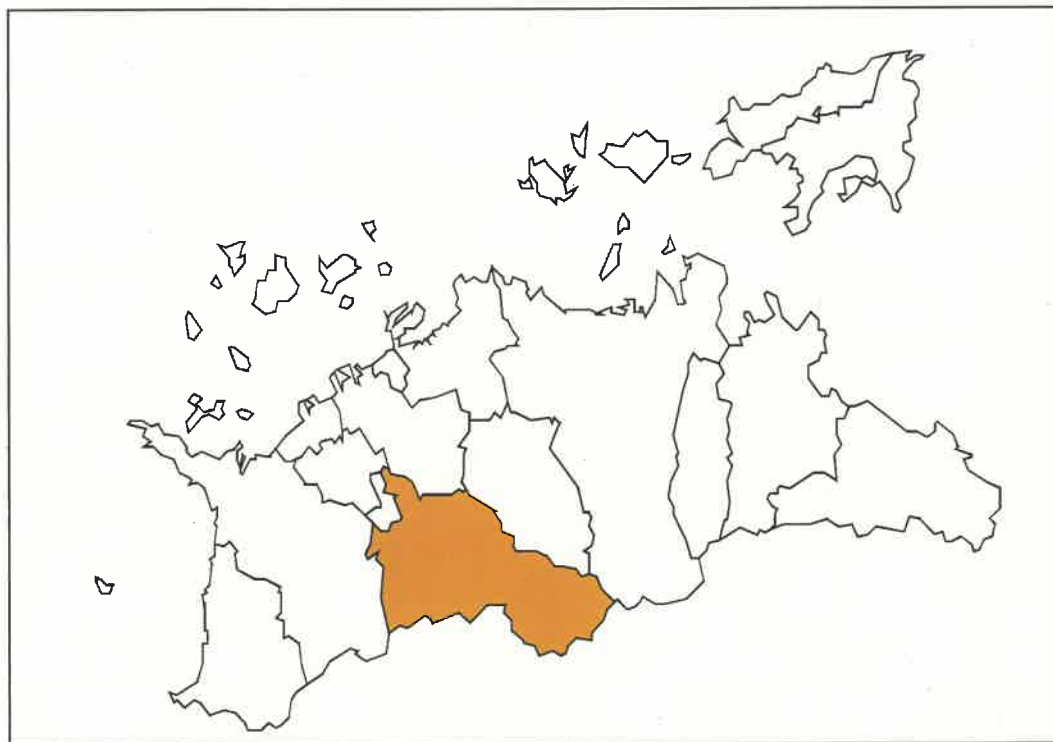
【警戒文】

<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)

一般被害集計表

様式13

令和6(2024)年5月28日 12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	5月28日 12:33														
丸亀市	5月28日 10:20														
坂出市	5月28日 11:48														
普通寺市	5月28日 11:50														
観音寺市	5月28日 10:20														
さぬき市															
東かがわ市															
三豊市	5月28日 10:20														
土庄町	5月28日 12:33														
小豆島町															
三木町															
直島町	5月28日 12:33														
宇多津町	5月28日 12:33														
綾川町	5月28日 11:48														
琴平町	5月28日 11:48														
多度津町	5月28日 11:48														
まんのう町	5月28日 10:20														
計	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2 特記事項

【避難情報】

・別添「令和6年5月28日の大雨に伴う避難情報」とおり

※被害や避難情報は、12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6年5月28日の大雨に伴う避難情報
＜避難情報＞

2024(令和6)年5月28日12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4】避難勧告			【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	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	高笠地区、栗井町東谷地区、五郷地区、萩原地区の 高尾、大池、紀伊地区の池ノ内、菅前、和田地区の 野々池、大池、庭内、本村、栗瀬地区			0			0			0	05/28 11:45		2,668
さぬき市	小計			0			0			0			2,668
東かがわ市	小計			0			0			0			0
三豊市	仁尾町曾根地区			0			0			0			0
	高瀬町二ノ宮地区、山本町、豊中町、鉢田町			0			64			0			0
	小計			0			64			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	05/28 11:48		10,026
多度津町	小計			0			0			0			10,026
まんのう町	小計			0			0			0			0
	小計			0			64			0			22,010
	計			0			145			0			53,202

<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	10	0	0	別紙「避難情報」のとおり避難情報発令中
さぬき市	0	0	0	
東かがわ市	0	0	0	
三豊市	5	0	0	別紙「避難情報」のとおり避難情報発令中
土庄町	0	0	0	
小豆島町	0	0	0	
三木町	0	0	0	
直島町	0	0	0	
宇多津町	0	0	0	
綾川町	8	0	0	別紙「避難情報」のとおり避難情報発令中
琴平町	0	0	0	
多度津町	0	0	0	
まんのう町	0	0	0	
計	23	0	0	

※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。