

# 土砂災害 ハザードマップ

まずは  
命を守る

ShikokuchuoCity  
Sediment disaster hazard map

令和2年5月改定版

## 土砂災害ハザードマップとは？

土砂災害ハザードマップの目的は？

土砂災害の発生が予想される場合や土砂災害が発生した場合に、市民のみならず安全に避難する際の参考としていただくためのマップです。  
集中豪雨や台風などにより、急傾斜地の崩壊（かけ崩れ）や土石流が発生し被害を受けるおそれのある区域を土砂災害特別警戒区域・警戒区域として示しています。  
日ごろから、危険な箇所を確認し、土砂災害から命を守ってください。



土砂災害警戒区域とは

急傾斜地の崩壊（かけ崩れ）

土石流

地すべり

**土砂災害警戒区域（イエローゾーン）**  
土砂災害のおそれがある区域

**土砂災害特別警戒区域（レッドゾーン）**  
建物が破壊され大きな被害が生じるおそれがある区域

土砂災害防止法に基づき愛媛県が地形や地質などを調査し、土砂災害のおそれがある区域を、指定したものです。

## 土砂災害の種類と特徴

土砂災害は、大雨や地震により急傾斜地の崩壊（かけ崩れ）や、土石流、地すべりが発生し、皆さんの命や財産が被害を受けることをいいます。  
近年は増加傾向にあり、突然発生することから予測は非常に難しい災害です。また、一度に多くの方がまきこまれ大きな被害となります。

### 前兆現象を察知して、早めの避難を！

急傾斜地の崩壊（かけ崩れ）とは...

**前兆現象**

- 地面にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、弱くなった斜面が突然崩れ落ちる。日本で最も多い土砂災害で、人家の近くでも発生するため、逃げ遅れに犠牲になる人も多い。
- こんなときは注意が必要**
- かけから小石がばらばらおちてくる
- かけから水が湧き出ている
- かけに割れ目が見える

土石流とは...

**前兆現象**

- 谷や斜面にたまった土や石、砂などが、大雨による水と一緒に一気に流れ出す。強大な威力と圧倒的なスピードで、進行方向にあるものを次々とのみ込み、破壊させていく。
- こんなときは注意が必要**
- 急に川の水がにごり流木が混ざる
- 雨が降り続けているのに川の水位が下がる
- 山鳴りがする

地すべりとは...

**前兆現象**

- 脆弱な地質の土地に豪雨が降り、ゆるくなった斜面の一部が地下水の影響と重力で下方へと移動する。一度に広範囲で発生するために、住宅や道路、鉄道などに大きな被害をおよぼす。
- こんなときは注意が必要**
- 地面にひび割れができる
- 斜面から水が湧き出す
- 沢や井戸の水がにごる

前兆現象を見つけたら、すぐに危険な場所から離れて、四国中央市へ連絡しましょう。

## 避難情報と気象情報

情報収集はいつでもできる！

タイムライン

目ざから	<ul style="list-style-type: none"> <li>・外出前に天気予報を確認</li> <li>・最新の気象情報を入力</li> <li>・雲の流れ方や雨の降り方など、気象情報に応じて行動する。</li> </ul>	<p>防災気象情報</p> <p>（早期注意情報）</p> <p>警戒レベル1相当 注意情報</p> <p>警戒レベル2相当 注意情報</p> <p>警戒レベル3相当 注意情報</p> <p>警戒レベル4相当 注意情報</p> <p>警戒レベル5相当 注意情報</p>	<p>雨風が強くなる前の時期</p>
警戒レベル1	<p><b>気象情報に注意しよう！</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・災害への心構えを高めよう。</li> </ul>	<p>警戒レベル1相当 注意情報</p>	<p>身的安全を確保すべき時期</p>
警戒レベル2	<p><b>避難に備えよう！</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・避難に備え、ハザードマップ等により、自らの避難行動を確認。</li> </ul>	<p>警戒レベル2相当 注意情報</p>	<p>避難行動を開始する時期</p>
警戒レベル3	<p><b>避難情報</b></p> <p>避難準備・高齢者等避難開始</p> <p>高年齢等支援が必要な方やその支援者は避難を開始！ その他の方々は避難の準備をし、自発的に避難しよう。</p>	<p>警戒レベル3相当 注意情報</p>	<p>避難行動を開始する時期</p>
警戒レベル4	<p><b>避難情報</b></p> <p>避難勧告 避難指示（緊急）</p> <p>指定避難所等への避難を基本とする避難行動をとる。災害が発生するおそれが極めて高い状況であり、緊急に避難する。</p>	<p>警戒レベル4相当 注意情報</p>	<p>避難行動を開始する時期</p>
警戒レベル5	<p><b>避難情報</b></p> <p>災害発生情報</p> <p>すでに災害が発生している状況であり、命を守るための最善の行動をとる。（垂直避難）</p>	<p>警戒レベル5相当 注意情報</p>	<p>避難行動を開始する時期</p>

！ 警戒レベル3や4が出たら、危険な場所から避難しましょう

！ 「避難」とは「難」を「避」けることです  
安全な場所にいる人は、避難場所に行く必要はありません

！ 避難先は小中学校・公民館だけではなく  
安全な親戚・知人宅に避難することも考えてみましょう

## わが家の防災メモと緊急連絡先

突然やってくる災害、あわてないためにすぐに記入しよう！

住所	
氏名	電話

避難場所と家族の集合場所を決めておきましょう。

氏名	電話(勤務先・学校)	住所	メモ

氏名	生年月日	血液型	メモ

### もしもの時の緊急連絡先

■ 事件・事故など(警察)	110	ライフライン関係 (電気・ガス・水道など)
■ 火災・救急など(消防)	119	四国中央市水道局 中曾根町25 28-6450(代表)
■ 海難事故など(海上保安庁)	118	四国中央市消防本部 中曾根町1680-1 0120-410-637
■ 災害用伝言ダイヤル(NTT)	171	NTT 西日本(お問い合わせ番号) 0120-444-113
		特番(113) 0896-286000
		救急指定病院
		公立学校共済組合 四国中央病院 川之江町2233 59-3515
		愛媛県四国中央土木事務所 三島宮川4-6-55 24-4455

この土砂災害ハザードマップに関してのお問合せは

〒799-0413  
四国中央市中曾根町 500  
0896-28-6034  
kensetsu@city.shikokuchuo.ehime.jp  
令和2年5月

## わが家の防災会議

あなたの家の備えは大丈夫ですか？

災害に巻き込まれたら、どうすればいいか。被害を小さくするには、日頃の備えが大切です。あなたの家の備えは大丈夫ですか？家族で話し合ってみましょう。

### 家族の役割分担について

災害が起きた時の家族一人ひとりの役割を決めておきましょう。火を消す人、お年寄りを守る人、非常持ち出し品を管理する人...  
いざという時、どんな役割が必要か考えてみましょう。



### 家族との連絡について

家族が離ればなれになった時のために、集合場所を決めたり連絡先を控えておきましょう。また、電話が繋がりにくい時には災害用伝言ダイヤル（171）などの使用も有効です。左のわが家の防災メモに書き込みながら話し合しましょう。



### 非常持ち出し品や備蓄品について

非常持ち出し品の置き場所を決めて、みんなで確認しましょう。賞味期限切れのものはないか、ラジオや懐中電灯の電池が切れていないかチェックしましょう。



### わが家の防災地図の作成について

避難場所まで、実際に歩いてどのくらいの距離か、途中で水がたまりやすい道路など危険なところはないかチェックしましょう。  
普段から家族みんなで避難場所や経路をマップに書き込んでおきましょう。



## わが家の避難場所

### 指定避難所一覧

施設名称	所在地	電話番号	土砂災害	津波	洪水・水害	地震
川之江西老人つどいの家	川之江町 281 番地 2	-			x	
川之江体育館	川之江町 1012 番地 48	28-6255				
川之江こども園	川之江町 1061 番地 6	28-6270			x	
川之江高等学校	川之江町 2257 番地	58-2061			x	
川之江小学校	川之江町 2370 番地	28-6285	x	x	x	
川之江北中学校	川之江町 2390 番地	28-6287		x	x	
川之江コミュニティセンター	川之江町 2975 番地 2	28-6253	x		x(ため池)	
川之江ふれあい交流センター	川之江町 4069 番地 1	28-6247				
切山集会所	金生町山田井 261 番地 4	58-7754				
金生第二小学校	金生町山田井 775 番地	28-6283				
金生まきり研修センター	金生町山田井 826 番地 3	28-6262			x(ため池)	
金生公民館	金生町下分 865 番地 1	28-6249			x	
金生保育園	金生町下分 1653 番地 1	28-6273			x	
金生第一小学校	金生町下分 1665 番地	28-6282			x	
海小集会所	新宮町 145 番地	28-6280				
金田こども園	金田町金川 203 番地 1	28-6275				
金田公民館	金田町金川 330 番地	28-6251				
半田公会堂	金田町半田乙 264 番地 3	-			x	x
妻島公民館	妻島町 1480 番地 2	28-6250				
妻島小学校	妻島町 1489 番地 1	28-6281				
しゅちゅーホール	妻島町 1830 番地 1	59-4510				
川之江南中学校	上分町 395 番地	28-6286			x	
上分保育園	上分町 545 番地 1	28-6272			x	
上分公民館	上分町 555 番地	28-6248			x	
上分小学校	上分町 800 番地	28-6284			x	
慶生公会堂	慶生町 461 番地 4	28-6284				x
鵜尾ふれあい広場	川瀬町下山 1353 番地 2	-	x			
川瀬公民館	川瀬町下山 1882 番地 1	28-6252				
石川集会所	川瀬町下山 2104 番地 3	28-6277				
下川集会所	下川町 777 番地	58-6278				x
中西地区集会所	新宮町新宮 50 番地	-	x			
新宮小・中学校	新宮町新宮 448 番地	28-6424	x			
新宮公民館	新宮町新宮 482 番地	28-6410	x			
金山集会所	新宮町新宮 620 番地	-	x			
向日小集会所	新宮町 141 番地 2	72-2138	x			
中上集会所	新宮町上山 3108 番地	-	x			
ジョイフル八重	新宮町上山 6751 番地	-	x			
久保ヶ内集会所	新宮町新瀬川 310 番地	-	x			
少年自然の家	新宮町新瀬川 1138 番地	28-6417				
長瀬志志斎センター	新宮町新瀬川 165 番地 1	-	x			
古野集会所	新宮町高立 1190 番地	72-2133	x			
新成・堂成集会所	新宮町高立 4219 番地 1	-	x			
総務集会所	新宮町高立 4453 番地	72-3031				

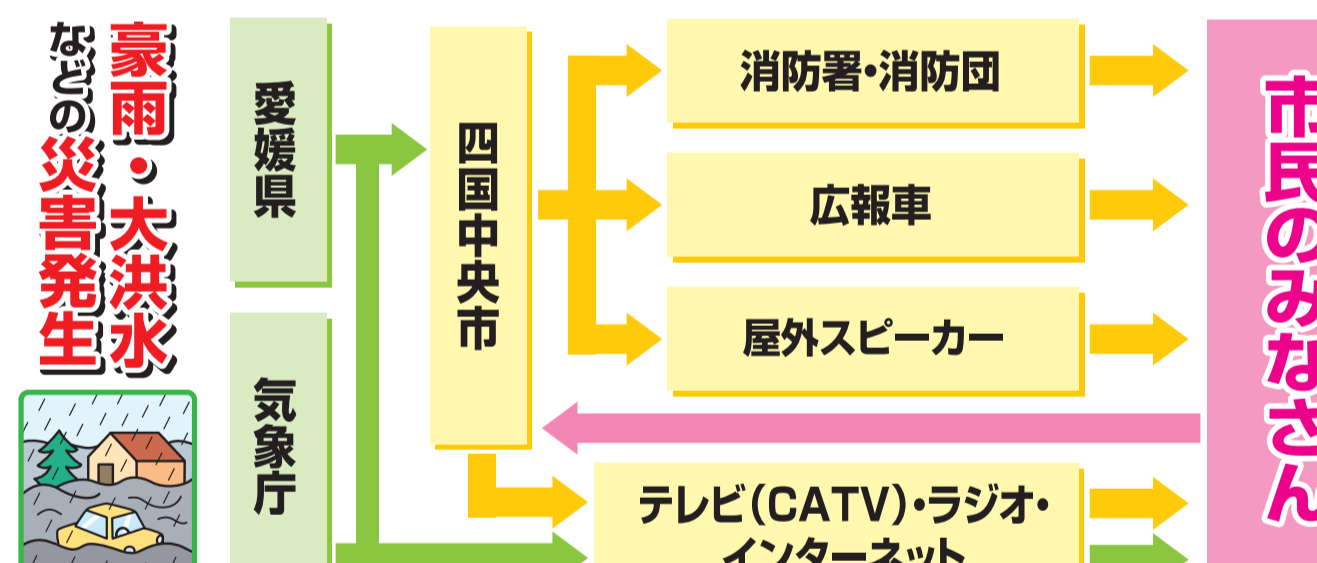
### 指定緊急避難場所一覧

施設名称	所在地	電話番号	土砂災害	津波	洪水・水害	地震
川之江運動場	川之江町 594 番地	-		x	x	
川之江こども園グラウンド	川之江町 1061 番地 6	28-6270			x	
川之江高等学校グラウンド	川之江町 2257 番地	58-2061			x	
川之江小学校グラウンド	川之江町 2370 番地	28-6285	x	x	x	
川之江北中学校グラウンド	川之江町 2390 番地	28-6287		x	x	
洪水調目的広場	川之江町 4109 番地 3	-		△※		
金生第二小学校グラウンド	金生町山田井 775 番地	28-6283			x(ため池)	
金生第一小学校グラウンド	金生町下分 1665 番地	28-6282			x	
向日小グラウンド	金生町下分 2671 番地 1	58-7754			x	
南小グラウンド	金田町山田 145 番地	28-6280				
金田グラウンド	金田町金川 270 番地 1	28-6251				
森と湖の公園	金田町半田 232 番地	28-6269				
妻島小学校グラウンド	妻島町 1488 番地	28-6281				
川之江運動場グラウンド	妻島町 3063 番地	-		△※	x	
大正公園	妻島町 3068 番地	-		x	x	
川之江南中学校グラウンド	上分町 395 番地	28-6286			x	
上分小学校グラウンド	上分町 800 番地	28-6284			x	
新田公園	慶生町字山瀬乙 169 番地	-				

※ 周辺の津波浸水のため取立

## 避難情報の入手

避難情報の伝達方法 → 避難情報 → 気象情報など → 市民の通報(前兆現象)



テレビ・ラジオ・ホームページから情報を入手しよう！

雨が降り始めたら、雨雲の動きや土砂災害警報情報に注意しましょう。

ホームページから 市民のみさんから通報

警報・台風情報 四国中央市役所

気象庁ホームページ  
http://www.jma.go.jp/jma/menu/flash.html  
0896-28-6000

土砂災害警戒情報

愛媛県 河川砂防情報システム  
http://kasensabo.pref.ehime.jp/dosha/

避難情報

四国中央市ホームページ  
https://www.city.shikokuchuo.ehime.jp/

緊急！ 四国中央市の「防災・広報メール」

避難情報・気象情報をメールでお届けします。  
あらかじめ電子メールアドレスをご登録ください。

https://www.bousai.shikokuchuo.jp/mag/index.aspx  
※ 情報料は無料ですが、通信料は受信者の負担となります。

