

土砂災害(特別)警戒区域の 区域名称の確認方法

香川県 河川砂防課

1. 「[かがわ防災Webポータル](#)」のホームページにアクセスし、上段のハザードをクリック

かがわ防災Webポータル

地域を選択 市町

文字の大きさ 小 中 大

Language 言語を選択

緊急情報 緊急情報はありません。 情報一覧 >

気象(大雨) 台風 地震 道路規制 **ハザード** 避難情報 避難所情報

気象(大雨) 下の▼を選択すると河川水位などに切り替えることができます。

気象警報・注意報 2023年06月19日 16時03分更新

地図の種類 気象警報・注意報

気象警報・注意報 2023年06月19日 16時03分更新

一覧表示切替 気象警報・注意報

- 高松地域
- 小豆
- 東讃
- 中讃
- 西讃

気象庁：気象警報・注意報 >
気象庁：竜巻注意情報 >

県公式ツイッター

災害情報

2. 「ハザード地図を拡大して見る」を選択

かがわ防災Webポータル

地域を選択 市町

文字の大きさ 小 中 大

Language 言語を選択

緊急情報 緊急情報はありません。 情報一覧 >

気象(大雨) 台風 地震 道路規制 **ハザード** 避難情報 避難所情報

ハザード

土砂災害警戒区域等

地図の種類 土砂災害警戒区域等

※ここに香川県地図が埋め込まれている。

ハザード地図を拡大して見る

[ハザード地図確認時の免責事項について \(必ずご確認ください。\)](#)

各機関のハザードマップへのリンク情報

- [土砂災害危険箇所等 \(河川砂防課\)](#)
- [土砂災害警戒区域等 \(河川砂防課\)](#)
- [山地災害危険地区 \(みどり整備課\)](#)
- [洪水浸水想定区域図 \(県内一級河川\)](#)
- [洪水浸水想定区域図 \(県内二級河川\)](#)
- [高潮浸水想定区域図](#)
- [震度分布図](#)
- [液状化危険度予測図](#)
- [津波浸水想定図](#)
- [高松市ため池ハザードマップ](#)
- [丸亀市ため池ハザードマップ](#)
- [坂出市ため池ハザードマップ](#)
- [善通寺市ため池ハザードマップ](#)
- [観音寺市ため池ハザードマップ](#)
- [さぬき市ため池ハザードマップ](#)
- [東かがわ市ため池ハザードマップ](#)
- [三豊市ため池ハザードマップ](#)
- [土庄町ため池ハザードマップ](#)
- [小豆島町浸水想定区域図](#)
- [三木町ため池ハザードマップ](#)
- [直島町浸水想定区域図](#)
- [宇多津町ため池ハザードマップ](#)
- [綾川町ため池ハザードマップ](#)
- [琴平町ため池ハザードマップ](#)

3. 調べたい箇所まで地図を拡大する。

確認したい区域をクリックするとポップアップが表示されるので、「区町村名」、「字名」、「区域名」を確認する。

- レイヤー一覧
 - 河川水位
 - + 【雨量(水防)】
 - + 【雨量(砂防)】
 - 潮位
 - 潮位 (外部リンク)
 - ダム
 - + 【河川カメラ等】
 - 土砂災害警戒判定1kmメッシュ
 - 田 【土砂災害】
 - 土砂災害警戒区域等 (公表)
 - 土砂災害警戒区域等 (指定)
 - 山地災害危険地区
 - + 【洪水浸水想定区域】
 - + 【高潮】
 - + 【地震】
 - + 【津波】
 - + 【防災重点農業用ため池】
 - + 【防災施設】
 - + 【通行規制】

※ここに香川県地図が埋め込まれている。

都市名	高松市
区町村名	牟礼町
字名	牟礼
箇所番号	18-4- I
区域名	八栗川
自然現象の種類	土石流
URL	リンク

- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域

4. 香川県河川砂防課のホームページに移動する。
「土砂災害警戒区域指定区域図等の閲覧について」を選択

> お知らせ・新着情報一覧を見る

河川

香川の河川 >

砂防

香川県と土砂災害 >

土砂災害警戒区域指定区域図等の >
閲覧について

リンク >

土砂災害から身を守るための日頃 >
の準備と心構え

砂防関係事業 >

連絡先 >

土砂災害危険箇所等について（許 >
可・届出申請等）

その他（各種イベント情報等） >

> 土砂災害特別警戒区域における特
定開発行為の許可申請等について

> よくある質問一覧を見る

河川砂防課

> 防災

> ダム

> 砂防

> 河川

> 関連リンク（河川砂防課）

相談窓口

オンライン手続等

よくある質問

採用情報

5. 確認したい区域がある市町の「◆土砂災害(特別)警戒区域」を選択

ホーム > 組織から探す > 河川砂防課 > 砂防 > 土砂災害警戒区域等の指定区域図の閲覧について

いいね! 0 ツイート LINEで送る
ページID: 2701 公開日: 2022年7月15日

土砂災害警戒区域等の指定区域図の閲覧について

土砂災害警戒区域等に関する情報は表中の該当する記号(◆)をクリックしてご覧ください。
なお、土砂災害警戒区域等の範囲外でも、土砂災害が発生するおそれがありますので、十分に注意して下さい。
土砂災害防止法の区域指定が未了の箇所については、基礎調査結果を公表しています。

土砂災害警戒区域等の指定区域図の閲覧

市町名	土砂災害防止法の区域指定状況	土砂災害警戒区域・特別警戒区域 注1)~注4)	基礎調査結果の公表	問い合わせ先
東かがわ市	一部未指定	◆土砂災害(特別)警戒区域	◆基礎調査結果の公表	長尾土木事務所 総務課管理担当 〒769-2301 さぬき市長尾東 1538-1 TEL0879-52-2585 FAX0879-52-4855
さぬき市	一部未指定	◆土砂災害(特別)警戒区域	◆基礎調査結果の公表	
三木町	一部未指定	◆土砂災害(特別)警戒区域	◆基礎調査結果の公表	高松土木事務所 管理課 〒761-8076 高松市多肥上町 1251-1
高松市	一部未指定	◆土砂災害(特別)警戒区域	◆基礎調査結果の公表	
高松市	一部未指定	◆土砂災害(特別)警戒区域	◆基礎調査結果の公表	

砂防

- > 十河地区(十川西町)
- > 川島地区(川島東町)
- > 鶴尾地区(西ハゼ町)
- > 鶴尾地区(西春日町)
- > 土砂災害危険箇所図の閲覧について

もっと見る

土砂災害警戒区域等の指定区域図の閲覧について

- > 基礎調査結果公表資料の閲覧(宇多津町)
- > 基礎調査結果公表資料の閲覧(さぬき市)
- > 基礎調査結果公表資料の閲覧(高松市)

郡市名	高松市
区町村名	牟礼町
字名	牟礼
箇所番号	18-4-I
区域名	八栗川
自然現象の種類	土石流
URL	リンク

6. 確認したい区域の「区町村名」を選択

リンク

[かがわ防災Webポータル（外部サイトへリンク）](#)

告示図書

高松市

- 庵治地区（庵治町）
- **牟礼地区（牟礼町）**
- 屋島地区（屋島中町、屋島東町、屋島西町）
- 古高松地区（新田町、高松町）
- 川添地区（東山崎町）
- 前田地区（前田東町、前田西町）
- 宮脇地区（西宝町、宮脇町）
- 栗林地区（中野町）
- 鶴尾地区（勅使町、西春日町、西ハゼ町、室町、室新町）（一部未指定）
- 弦内地区（郷東町、鶴市町）
- 香西地区（香西本町、香西西町、香西北町）
- 下笠居地区（中山町、植松町、生島町、神在川窪町、亀水町）
- 鬼無地区（鬼無町是竹、鬼無町佐料、鬼無町佐藤、鬼無町山口、鬼無町鬼無）
- 園分寺町
- 檀紙地区（御殿町、中間町）
- 円座地区（西山崎町）
- 川岡地区（岡本町、川部町）
- 仏生山地区（仏生山町）
- 三谷地区（三谷町）

> 基礎調査結果公表資料の閲覧
（多度津町）

▼ もっと見る

土砂災害（特別）警戒区域の
告示図書の閲覧（高松市）

> 十川地区（十川西町）

> 川島地区（川島東町）

> 島嶼部（女木島）

> 島嶼部（男木島）

> 塩江町

▼ もっと見る



相談窓口



オンライン手続き



よくある質問



採用情報

都市名	高松市
区町村名	<u>牟礼町</u>
字名	牟礼
箇所番号	18-4- I
区域名	八栗川
自然現象の種類	土石流
URL	リンク

7. 確認したい区域の「字名」を選択

香川県 防災・安全 健康・福祉 子育て・教育・スポーツ 文化・観光 暮らし・環境 社会基盤 しごと・産業 県政情報 文字サイズ・色合い変更 音声読み上げ Foreign Language 言語を選択

キーワードから探す Google カスタム検索 検索の仕方

ホーム > 組織から探す > 河川砂防課 > 砂防 > 土砂災害警戒区域等の指定区域図の閲覧について > 土砂災害（特別）警戒区域の告示図書の閲覧（高松市） > 牟礼地区

いいね! 0 ツイート LINEで送る ページID : 3066 公開日 : 2016年4月1日

牟礼地区

ご覧になりたい地区名を選択してください。

高松市牟礼地区（牟礼町）

- 大町
- 原
- 牟礼**

トップ > 香川県と土砂災害 > 土砂災害から身を守るための日頃の準備と心構え

土砂災害危険箇所等について（許可・届出申請等） > （重要）土砂災害警戒区域指定区域図等の閲覧について > 砂防関係事業 >

土砂災害（特別）警戒区域の告示図書の閲覧（高松市）

- > 十川地区（十川西町）
- > 川島地区（川島東町）
- > 島嶼部（女木島）
- > 島嶼部（男木島）
- > 塩江町
- > もっと見る

牟礼地区

郡市名	高松市
区町村名	牟礼町
字名	<u>牟礼</u>
箇所番号	18-4-I
区域名	八栗川
自然現象の種類	土石流
URL	リンク

8. 確認したい「区域名」を選択すると、PDFファイルが開かれる。

25	岡 (8) (PDF: 1,498KB)		有	急傾斜の崩壊
26	仲代 (4) (PDF: 1,437KB)		無	急傾斜の崩壊
27	山田 (PDF: 584KB)		有	急傾斜の崩壊
28	八栗 (2) (PDF: 1,528KB)		有	急傾斜の崩壊
29	久通 (4) (PDF: 1,569KB)		有	急傾斜の崩壊
30	落合 (1)	1 (PDF: 1,510KB)	有	急傾斜の崩壊
31		2 (PDF: 1,511KB)	有	急傾斜の崩壊
32	落合 (2) (PDF: 1,464KB)		有	急傾斜の崩壊
33	宮北 (2) (PDF: 1,594KB)		有	急傾斜の崩壊
34	宮北 (3) (PDF: 2,285KB)		有	急傾斜の崩壊
35	宮北 (4) (PDF: 880KB)		有	急傾斜の崩壊
36	久通北川 (PDF: 2,548KB)		有	土石流
37	久通南川 (PDF: 2,754KB)		有	土石流
38	久通川 (PDF: 3,080KB)		有	土石流
39	八栗川 (PDF: 3,750KB)		有	土石流
40	西中川 (PDF: 2,997KB)		無	土石流

ソーシャルメディア

[トップ](#) > [香川県と土砂災害](#) > [土砂災害から身を守るための日頃の準備と心構え](#)

[土砂災害危険箇所等について \(許可・届出申請等\)](#)
[\(重要\) 土砂災害警戒区域指定区域図等の閲覧について](#)
[砂防関係事業](#) >

都市名	高松市
区町村名	牟礼町
字名	牟礼
箇所番号	18-4- I
区域名	<u>八栗川</u>
自然現象の種類	土石流
URL	リンク