



# どこが危険なのか確認しておこう (土砂災害・洪水・氾濫)

日頃から住んでいる地域の危険な箇所や起こりうる自然災害リスクを知り、防災対策に取り組みましょう。

「徳島県水防・砂防情報マップ」では、洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域・特別警戒区域、砂防関係指定地等が確認できます

【パソコン・スマートフォン 共通URL】

<https://www.sabo.pref.tokushima.lg.jp/map/>

バーコード読取機能のあるスマートフォン、携帯電話をお持ちの方は、右のバーコードからもアクセスできます。



徳島県水防・砂防情報マップ

HOME 防災情報マップ ハザードマップ作成について GISデータダウンロード 解説 お問い合わせ

Q おすすめ防災情報マップから自然災害リスクを知る

- 水害・土砂災害リスクマップ
- 水害リスクマップ
- 土砂災害リスクマップ
- 砂防三法マップ
- 任意に選んでマップを表示

スマートフォン版

スマートフォンのURL: <https://www.sabo.pref.tokushima.lg.jp/map/sp/>

QRコード

関係リンク

- 安心とくしま
- 緊急時
- 徳島地方発災台
- 防災情報マップ (災害用)
- 徳島県総合地回廊提供システム (河川カメラマップ)
- 徳島県総合地回廊提供システム
- すだちメール
- 徳島県

お知らせ

のため、6月16日(日)0時00分～6時00分(予定)の期間、本サイトできない時間帯が数箇所発生いたします。ご迷惑をおかけします。

パソコンから

徳島県水防・砂防情報マップ

水害・土砂災害リスクマップ

水害リスクマップ

土砂災害リスクマップ

砂防三法マップ

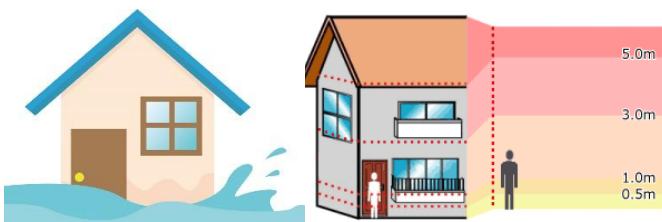
お知らせ

のため、6月16日(日)0時00分の期間、本サイトに30分程度アクセス不能が発生いたします。ご迷惑をおかけする場合がございます。よろしくお願いいたします。

スマートフォンから

## 提供する情報

### 洪水浸水想定区域



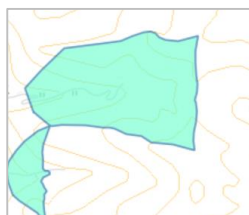
洪水で堤防が決壊した場合等に浸水が予想される区域と浸水深等を図示したもの

### 土砂災害警戒区域・特別警戒区域



土砂災害の種類に応じた基礎調査により、土砂災害による被害のおそれがある範囲を指定したもの

### 砂防関係指定地



土砂災害防止のための施設設置を要する区域。一定の行為が禁止・制限されます。

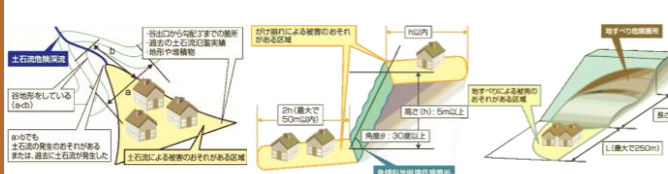


#### 【区域内の行為制限】

- 土地の掘削
- 工作物の設置
- 立木竹の伐採 等

砂防三法（砂防法、地すべり等防止法、急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律）に基づいて指定される区域

### 土砂災害危険箇所



【土石流危険渓流】 【急傾斜地崩壊危険箇所】 【地すべり危険箇所】

土砂災害により被害が生じるおそれのある箇所  
斜面の崩壊形態により、土石流危険渓流、急傾斜地崩壊危険箇所、地すべり危険箇所に分類



# 徳島県水防・砂防情報マップを活用しよう！

## 大雨が降ったとき、どこが危ないかを地図で見よう

洪水浸水想定区域図や土砂災害警戒区域・特別警戒区域が、地図や航空写真に重ねて表示されます。自宅や職場等の周辺での、大雨時の洪水や土砂災害のリスクのある場所がどこかを地図で見ましょう。



大雨時の災害リスクを地図に重ねて見る



航空写真と重ねて見る

## オリジナルハザードマップを作成してみよう

システム地図に注意事項や決め事等を書き込んで保存・印刷出来ます(オリジナルハザードマップ作成機能)自宅や職場等を中心とした「オリジナルハザードマップ」を作成して避難や防災活動に活用してください。



地図に書き込んでオリジナルの地図を作成



ファイル保存したり、紙に印刷して活用

## マップで提供する区域データ（GISデータ）を活用しよう

システムで見ることのできる各種区域データは、ダウンロード機能により、どなたでも入手可能になっています。ハザードマップへの組み込みや計画・検討に活用できます。



種別、範囲、形式を選択してダウンロード

### 【ダウンロード提供している情報】

- ・土砂災害危険箇所図（土石流危険渓流、急傾斜地崩壊危険箇所、地すべり危険箇所）
- ・土砂災害警戒区域・特別警戒区域図（土石流、がけ崩れ、地すべり）
- ・砂防関係指定地（砂防指定地、急傾斜地崩壊危険区域、地すべり防止区域）
- ・洪水浸水想定区域図
- ・洪水浸水想定区域図（H22以前指定）