

# 重ねるハザードマップの使用方法

①市のホームページ ⇒防災・安全 ⇒防災 ⇒磐田市ハザードマップを検索

izuoka.jp/bousai\_anzen/bousai/1001143.html

磐田市 Iwata City

▶ サイトマップ ▶ 文字サイズ・配色の変更 ▶ Foreign Language

サイト内検索 Google 提供 検索 ? 検索の使い方

防災・安全 暮らし・手続き 子育て・教育 健康・福祉・医療 スポーツ・みどころ 産業・ビジネス 市政情報

現在の位置: [トップページ](#) > [防災・安全](#) > [防災](#) > 磐田市ハザードマップ

## 磐田市ハザードマップ

ページ番号 1001143 更新日 2023年8月28日

印刷 大きな文字で印刷

磐田市ハザードマップをPDFでダウンロードしてご覧いただけます。

- 洪水ハザードマップ
- 洪水浸水想定区域図
- 土砂災害特別警戒区域マップ
- 震度分布マップ
- 液状化危険度マップ
- 津波浸水想定マップ
- ため池ハザードマップ

下記のハザードマップが確認しづらい場合、次のホームページから住所検索で確認することができます。

- 静岡県統合基盤地理情報システム (GIS) (外部リンク)
- 国土交通省ハザードマップポータルサイト (外部リンク)

### 洪水ハザードマップ

## 身のまわりの災害リスクを調べる

### 重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

#### 住所から探す

住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院

#### 現在地から探す

現在地から探す

新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について

#### 地図から探す



#### 災害の種類から選ぶ



洪水



土砂災害



高潮



津波

## 地域のハザードマップを閲覧する

### わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県

市区町村

ハザードマップの種類

この内容で閲覧

住所・地図にて  
場所を選定する

選択中の情報

災害種別で選択

- 洪水・内水 (指定最大雨量)
- 二粒災害 (指定最大雨量)
- 高潮 (指定最大雨量)
- 津波 (指定最大雨量)
- 遠隔防災情報
- 地形分類

掲載データに関する留意事項

すべての情報から選択

選択情報のリセット

表示中の情報はありません

複数ある場合はこちらに入力し検索する



①まず、洪水をクリックする  
クリックすると色付けされる

②カーソルを地図上に移し、  
調べたい場所（申請地）の  
前面道路で右クリックする

The screenshot shows a web interface for a hazard map. On the left, a sidebar contains a '選択中の情報' (Selected Information) panel with icons for '洪水' (Flood), '土砂災害' (Landslide), and '高潮' (Storm Surge). The '洪水' icon is circled in red. Below this, there are sections for '掲載データに関する留意事項' (Notes on published data) and 'すべての情報から選択' (Select from all information). The main map area shows a street grid with a red overlay indicating flood risk. A red circle on the map marks a specific location. In the bottom-left corner, a pop-up information box is displayed, containing the following text:

位置情報  洪水浸水想定区域  ため池決壊による浸水想定区域  内水浸水想定区域  
住所: 静岡県静岡市上新屋 (付近の住所。正確な距離を示すとは限りません)  
標高: 10.2m (データソース: DEM5A)  
洪水によって想定される浸水深: 4.32m(想定最大規模)  
凡例: 3.0m ~ 5.0m(想定最大規模)

④洪水浸水想定区域をクリックすると、  
その場所の想定浸水深が表記されます。

③調べたい場所を左クリックすると、  
地図左下にこのように表記される。  
この際、申請地の前面道路の標高を  
基準点とします。