



兵庫県CGハザードマップ



兵庫県マスコット はばタン

みなさんのまわりの危険な箇所をインターネットで知ることができます

CGハザードマップ

検索

CGハザードマップの特徴

- 特徴①** 5つの自然災害を掲載（洪水・土砂災害・津波・高潮・ため池災害）
- 特徴②** 見たい地点を簡単検索（郵便番号や住所、主要な施設、地図から）
- 特徴③** 雨量や河川の水位など災害時に役立つ観測情報を配信
- 特徴④** 河川・港湾のライブカメラのリアルタイム映像を配信
- 特徴⑤** 災害の恐ろしさや、避難時の留意点の学習

兵庫県ホームページ トップページ



携帯電話
QRコード



CGハザードマップ トップページ



特徴① 5つの自然災害のハザードマップが確認できます



ため池災害
●浸水想定区域

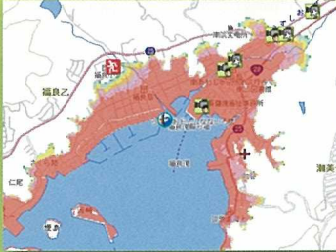
土砂災害 ●土砂災害警戒区域

- ・土石流
- ・地すべり
- ・急傾斜
- 山腹崩壊
- 雪崩



津波

●浸水想定区域
(南海トラフ巨大地震を想定した場合)

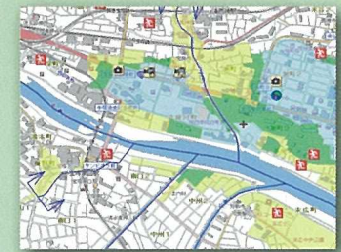


高潮
●浸水想定区域



洪水

●浸水想定区域
●過去の洪水実績



特徴②

見たい地点を郵便番号や住所などから簡単に検索できます

① 災害を選択

② 場所を入力



津波を選択
南あわじ市福良と入力した場合

現在地 南あわじ市福良甲 付近

●津波浸水想定

5.0m以上
4.0m以上～5.0m未満
3.0m以上～4.0m未満
2.0m以上～3.0m未満
1.0m以上～2.0m未満
0.3m以上～1.0m未満
0.3m未満

●避難所

- 避難所
- リアルタイム情報
- 会社
- 津波イメージCG
- 3次元動画(岸から)
- 3次元動画(空から)



地図の色は、浸水した場合の深さとその範囲を示しています



避難所情報

地図上に表示されている避難所の情報が確認できます

名称	福良小学校
所在地	南あわじ市福良乙1205
電話番号	
収容人数	410名



3次元イメージCG

3次元動画で災害発生後のイメージが確認できます



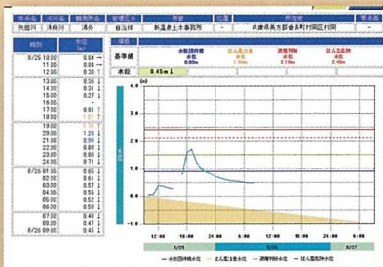
特徴③

災害時に役立つ観測情報がリアルタイムで確認できます



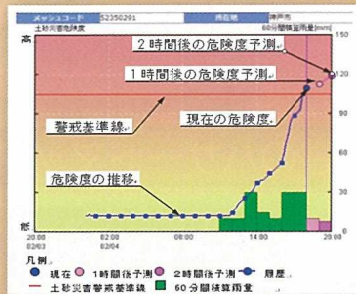
河川の水位情報(川)

現在の河川水位の観測データが確認できます



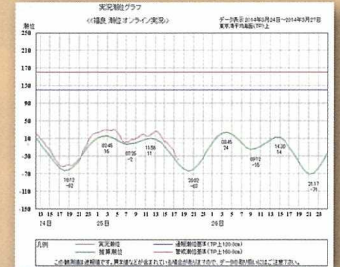
地域別土砂災害危険度(山)

現在の土砂災害の危険度が確認できます



海面の潮位情報(海)

現在の潮位の観測データが確認できます



特徴④

河川・港湾のライブカメラ画像が確認できます

特徴⑤

災害の恐ろしさや避難時の留意点を学ぶことができます



河川監視カメラ



港湾監視カメラ



防災学習
(洪水編)

●使用するブラウザは、Microsoft Internet Explorer 6以降、Fire Fox 3以降、Safari 5以降、Google Chromeを推奨します。
●画面の解像度が、1024×768ピクセル以上のディスプレイでご覧になることを推奨します。
●「防災学習コンテンツ」のご利用にあたっては、最新のAdobe Flash Playerをあらかじめ導入してください。
●本サイトは、ブロードバンド対応となっております。

お問い合わせ先

●このパンフレットやCGハザードマップのシステムについては、兵庫県県土整備部 県土企画局 技術企画課までお問い合わせください。 電話：078-362-9248
●各災害の詳細については、下記担当課室にお問い合わせください。
【洪水】に関する事：河川整備課
【土砂災害】に関する事：砂防課・治山課
【津波】に関する事：防災計画課 電話：078-341-7711 (代表)
【高潮】に関する事：港湾課・漁港課
【ため池】に関する事：農村環境室