地震一時避難所

水害一時避難所

広域避難場所

避難路

危険箇所 消火栓 防火水槽

防災倉庫

浸水予想区域

土石流危険渓流区域

土砂災害警戒区域

AED

水害·地震一時避難所

# W 平成27年度 東かがわ市

# 中山自治会

# 防災マップ かが家の防災メモ いざという時の連絡先

広域避難場所

丹生コミュニティセンター(24-0330)

	(	)	_
	(	)	-
	(	)	-
	,	1	

市役所等関係

総務課危機管理室 26-1235 26-1228 26-1226 環境衛生課

農林水産課 26-1303 建設課 26-1302

上下水道課 26-1304 香川県長尾土木事務所 52-2585

四国電力株式会社 25-2171 NTT災害用伝言ダイヤル

171 安否の確認など、家族間での連絡に活用できます

171**→**1**→**(0000)-00-0000

伝言の再生

171**→**2**→**(0000)-00-0000

# 風水害に備える!

①台風に備えて家のまわりの 点検・整理 ②非常持ち出し袋を準備して

③天気予報や気象情報に気を

4避難所や避難路を確認して

# 土砂災害に備える!

①がけ崩れ、土石流、地すべ りなどの危険性がある、土 砂災害警戒区域(特別警戒 区域)を事前に確認してお きましょう。

②川の水が濁り流木が混ざる などの前兆現象があれば避 難の準備をしましょう。

③土砂災害警戒情報が出たら、 早めに避難し、避難が困難 な時は建物の2階や崖から 離れた部屋に避難しましょ

一時避難所《地震》

中山集会場 中山大師堂 六角堂

中山集会場

中山大師堂

六角堂

# 土砂災害特別警戒区域 地震に備える!

### 南海地震(最大クラス)

◆最高津波水位(海抜) 引田港: 3.0m 白鳥港: 2.5m

三本松港: 2.5m ◆津波到達時間

83分(1時間23分)

### ★地震が起こった時の行動

①緊急地震速報 ②まず、落ち着いて身の安全 を確保する

③あわてず冷静に火災を防ぐ ④正しい情報の入手を ⑤協力しあって応急救護を

### 避難のテクニック

・常日頃から避難場所や避難 路を確認しておく

・狭い路地、塀ぎわ、崖や川

べりに近づかない ・崖崩れ等に注意

・津波、余震に注意

### 災害時等における緊急情報閲覧サイト

東かがわ市ホームページ http://www.higashikagawa.jp/

かがわ防災Webポータル http://www.bousai-kagawa.jp/index.html

### 緊急情報を市メールで取得しましょう!





