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

土砂災害特別警戒区域

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

南野自治会

防災マップ

広域避難場所

() -() –

() -家族の避難先

連絡先一覧 市役所等関係 総務課危機管理室 26-1235

福祉課 26-1228 環境衛生課 26-1226

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 おく
- 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》

相生コミュニティセンター (運動広場)

南野自治会館

相生コミュニティセンター (33-6262)

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!







