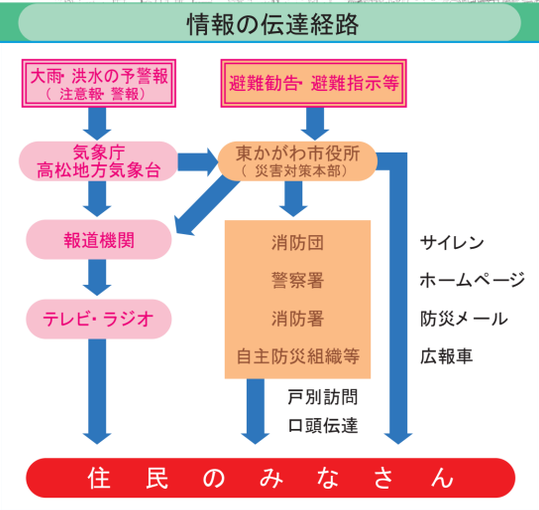
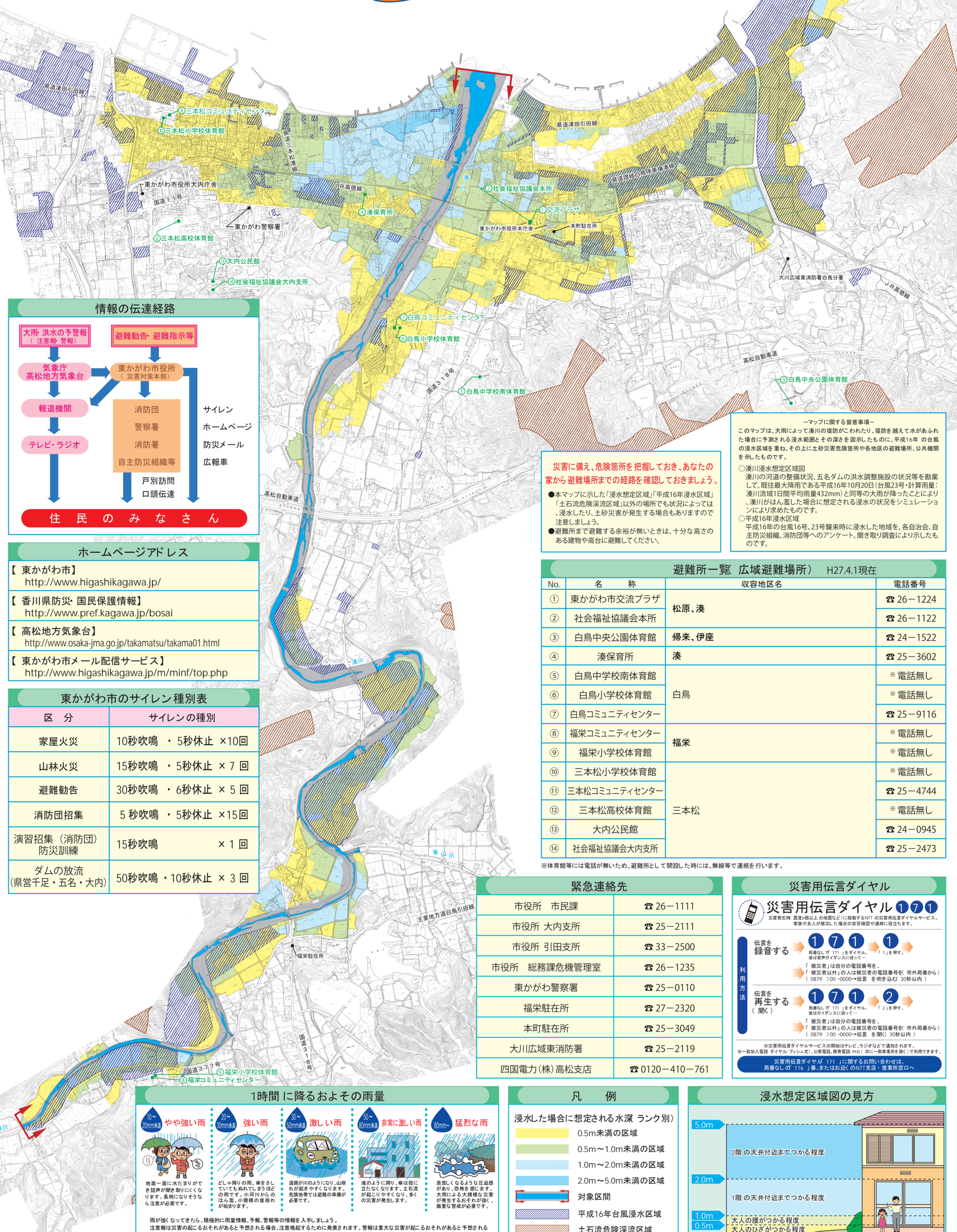


東かがわ市洪水ハザードマップ

～浸水想定区域図～

保存版



- ### ホームページアドレス
- 【東かがわ市】
<http://www.higashikagawa.jp/>
 - 【香川県防災・国民保護情報】
<http://www.pref.kagawa.jp/bosai>
 - 【高松地方気象台】
<http://www.osaka-jma.go.jp/takamatsu/takama01.html>
 - 【東かがわ市メール配信サービス】
<http://www.higashikagawa.jp/m/minf/top.php>

東かがわ市のサイレン種別表

区分	サイレンの種別
家屋火災	10秒吹鳴・5秒休止×10回
山林火災	15秒吹鳴・5秒休止×7回
避難勧告	30秒吹鳴・6秒休止×5回
消防団招集	5秒吹鳴・5秒休止×15回
演習招集(消防団) 防災訓練	15秒吹鳴 × 1回
ダム放流 (県営千足・五名・大内)	50秒吹鳴・10秒休止×3回

災害に備え、危険箇所を把握しておき、あなたの家から避難場所までの経路を確認しておきましょう。

- 本マップに示した「浸水想定区域」「平成16年浸水区域」「土石流危険渓流区域」以外の場所でも状況によっては、浸水したり、土砂災害が発生する場合がありますので注意しましょう。
- 避難所まで避難する余裕が無いときは、十分な高さのある建物や高台に避難してください。

—マップに関する留意事項—
このマップは、大雨によって浸水の堤防がかわれたり、堤防を越えて水があふれた場合に予測される浸水範囲とその深さを示したものに、平成16年の台風の浸水区域を重ね、その上に土砂災害危険箇所や各地区の避難場所、公共機関を示したものです。

○浸水想定区域図
浸川の河道の整備状況、五名ダムの洪水調整施設の状況等を勘案して、既往最大降雨である平成16年10月20日(台風23号・計算雨量:浸川流域1日間平均雨量432mm)と同等の大雨が降ったことにより、浸川がはん濫した場合に想定される浸水の状況をシミュレーションにより求めたものです。

○平成16年浸水区域
平成16年の台風16号、23号襲来時に浸水した地域を、各自治会、自主防災組織、消防団等へのアンケート、聞き取り調査により示したものです。

避難所一覧 (広域避難場所) H27.4.1現在

No.	名称	収容地区名	電話番号
①	東かがわ市交流プラザ	松原、湊	☎ 26-1224
②	社会福祉協議会本所		☎ 26-1122
③	白鳥中央公園体育館	帰来、伊座	☎ 24-1522
④	湊保育所	湊	☎ 25-3602
⑤	白鳥中学校南体育館		※ 電話無し
⑥	白鳥小学校体育館	白鳥	※ 電話無し
⑦	白鳥コミュニティセンター		☎ 25-9116
⑧	福栄コミュニティセンター	福栄	※ 電話無し
⑨	福栄小学校体育館		※ 電話無し
⑩	三本松小学校体育館		※ 電話無し
⑪	三本松コミュニティセンター		☎ 25-4744
⑫	三本松高校体育館	三本松	※ 電話無し
⑬	大内公民館		☎ 24-0945
⑭	社会福祉協議会大内支所		☎ 25-2473

※体育館等には電話が無いため、避難所として開設した時には、無線等で連絡を行います。

緊急連絡先

市役所 市民課	☎ 26-1111
市役所 大内支所	☎ 25-2111
市役所 引田支所	☎ 33-2500
市役所 総務課危機管理室	☎ 26-1235
東かがわ警察署	☎ 25-0110
福栄駐在所	☎ 27-2320
本町駐在所	☎ 25-3049
大川広域東消防署	☎ 25-2119
四国電力(株)高松支店	☎ 0120-410-761

災害用伝言ダイヤル

災害用伝言ダイヤル 171

災害発生時 震度6弱以上の地震などに稼働するNTTの災害用伝言ダイヤルサービス。家族や友人が被災した場合の安否確認や連絡に役立ちます。

伝言を録音する

- 1 局番なしで「171」をダイヤル。後は音声ガイダンスに従って...
- 7 「被災者」は自分の電話番号を、(0879)00-0000→伝言 を吹き込む(30秒以内)
- 1 「被災者以外」の人は被災者の電話番号を(市外局番から) (0879)00-0000→伝言 を聞く(30秒以内)

伝言を再生する(聞く)

- 1 局番なしで「171」をダイヤル。後は音声ガイダンスに従って...
- 7 「被災者」は自分の電話番号を、(0879)00-0000→伝言 を聞く(30秒以内)
- 2 「被災者以外」の人は被災者の電話番号を(市外局番から) (0879)00-0000→伝言 を聞く(30秒以内)

※災害用伝言ダイヤルサービスの開始はテレビ、ラジオなどで通知されます。
※一般加入電話(ダイヤル・プッシュ式)、公衆電話、携帯電話(PHS)共に一部事業所を除くで利用できます。
災害用伝言ダイヤル「171」に関するお問い合わせは、局番なしの「116」番、またはお近くのNTT支店・営業所窓口へ

1時間に降るおおよその雨量

10~20mm未満 やや強い雨	20~30mm未満 強い雨	30~50mm未満 激しい雨	50~80mm未満 非常に激しい雨	80mm以上 猛烈な雨
--------------------	------------------	-------------------	----------------------	----------------

雨が強く降ってきたら、積極的に雨量情報、予報、警報等の情報入手しましょう。注意報は災害の起こるおそれがあると予想される場合、注意喚起するために発表されます。警報は重大な災害が起こるおそれがあると予想される場合、警告するために発表されます。(参照資料 高松地方気象台)

凡例

浸水した場合に想定される水深 ランク別)

- 0.5m未満の区域
- 0.5m~1.0m未満の区域
- 1.0m~2.0m未満の区域
- 2.0m~5.0m未満の区域
- 対象区間
- 平成16年台風浸水区域
- 土石流危険渓流区域

浸水想定区域図の見方

5.0m 2階の天井付近までつかる程度

2.0m 1階の天井付近までつかる程度

1.0m 大人の腰がつかる程度

0.5m 大人のひざがつかる程度

この図は、浸水想定区域図から浸水区域の浸水深を示したものです。 発行 東かがわ市役所 総務課 2008.03