

# 雨 期 に 備 え て

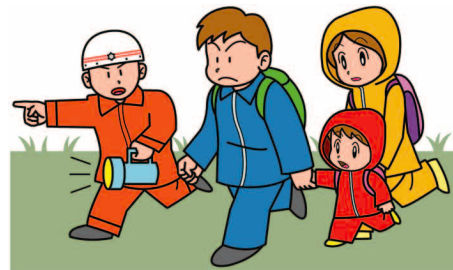
## ◆ 川内川水防演習

平成19年度川内川水防演習（下流地域）が開催されます。

□本町は、昨年の鹿児島県北部豪雨災害で甚大な被害を受けましたが、出水期を前に昨年の教訓を踏まえた実践的な訓練を行います。

□当日は、消防本部・自衛隊・防災ヘリコプターによる救助活動やさつま町消防団・薩摩川内市消防団による水防工法、自主防災組織による避難誘導などを行います。

- 日 時 平成19年5月13日（日） 午前9時25分開始
- 演習会場 さつま町神子橋下流河川敷（ドラゴンボート開催会場）
- 主 催 川内川水防演習（下流地区）実行連絡会



## ◆ 防 災 点 検

梅雨期を前に大雨などによる災害を未然に防止するため、さつま町・さつま町消防団及び地域が一体となって、町内全域の危険箇所を点検します。

- 日 時 平成19年5月27日（日） 午前8時から

【問い合わせ先】

さつま町役場総務課交通防災係

□ ☎53-1111（内線2215）

## 川内川激特速報

さつま町内の、激特事業に関する進捗状況等について、お知らせします。

### 1. 現地測量の状況について

平成18年12月下旬よりさつま町内9地区において実施していました現地測量については、平成19年3月末に全地区完了いたしました。

#### □ ●現地測量実施箇所

【荒瀬地区、山崎地区、虎居地区、宮之城屋地地区、川原地区、湯田地区、大願寺地区、柏原（小路下手）地区、新田（上川口）地区】

□

### 2. 設計の状況について

現在、現地測量図面を基に河川改修の設計を実施中です。

□ 設計につきましては、6月末を目標に鋭意実施中ではありますが、出来上がり次第地域の皆様にご説明させていただきます。

### 3. 模型実験について

虎居城跡付近の<sup>しごめ</sup>推込分水路計画につきましては、効果等検証のため模型実験を予定しています。

□（宮之城屋地・虎居地区につきましては、模型実験結果を踏まえ地域の皆様にご説明後、改修の方向性を確定をしたいと考えています）

今後とも河川事業におけるご理解とご協力をよろしくお願いします。

【問い合わせ先】 国土交通省 川内川河川事務所 調査課 課長 竹下真治

TEL (0996) 22-3271