

# 土砂災害防止月間

6月1日～6月30日



## 雨に注意!!

一般的に1時間に20ミリ以上、または降り始めてから100ミリ以上になったら、土砂災害の危険が高いとされており十分な注意が必要です。気象情報に注意しましょう。

## 危険箇所

家の近くにある土砂災害危険箇所を確認しておきましょう。もしわからなかったら、役場か県北薩地域振興局建設部へ問い合わせてください。

## 避難場所

指定されている避難場所を確認しておきましょう。  
役場からの情報をよく聞き、必要な場合は早目に避難しましょう。

連絡先

- さつま町役場 Tel 53-1111
- 建設課（内線2252～2254）
  - 耕地林業課（内線2431・2432）
  - 鶴田・薩摩総合支所建設課



## 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. 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、さつま町とも調整を続けながら6月末から7月にかけて、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。（但し、虎居地区の説明については、水理模型実験の効果検証後になる予定です。）

### 2. 模型実験について

宮之城屋地地区（虎居城跡）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。

- 5月22日、虎居地区公民館で、「川内川宮之城<sup>しごめ</sup>地域景観水理模型実験に関する説明会」を行いました。内容については、<sup>しごめ</sup>推込分水路整備による効果等検証の為の模型実験についての進め方や実施時期などについて説明がなされました。



### 3. 宮之城地域川づくり検討会の設置について

宮之城地域全体の川づくり計画を策定するため、模型実験結果等も反映した「宮之城地域川づくり検討会」を設置する予定です。

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致します。

#### 【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