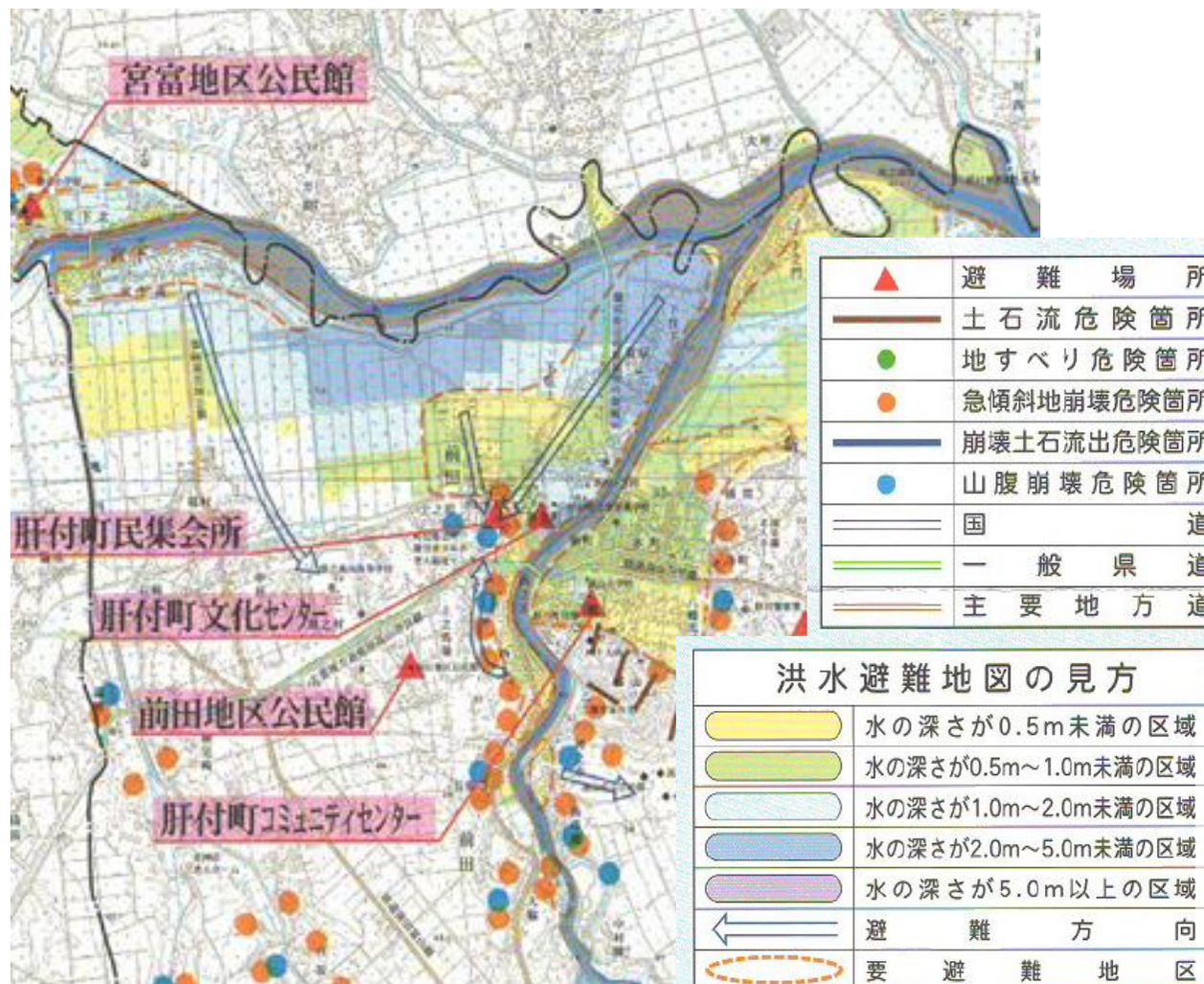


水害から身を守るために



①避難場所や避難経路を
予め確認しましょう

②緊急時の携行品を準備
しておきましょう



肝付町の防災マップ°（部分拡大）

肝属川や高山川からのはん濫が起きたとき、どの範囲が水に浸かってしまう恐れがあるのか、どこに避難したらよいかについて示されています。

携行品例



水害から身を守るために

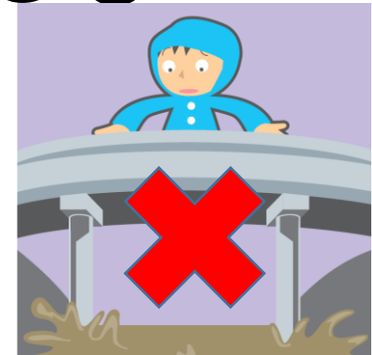


③天気予報や近くの川の水位について調べたり見たりしましょう

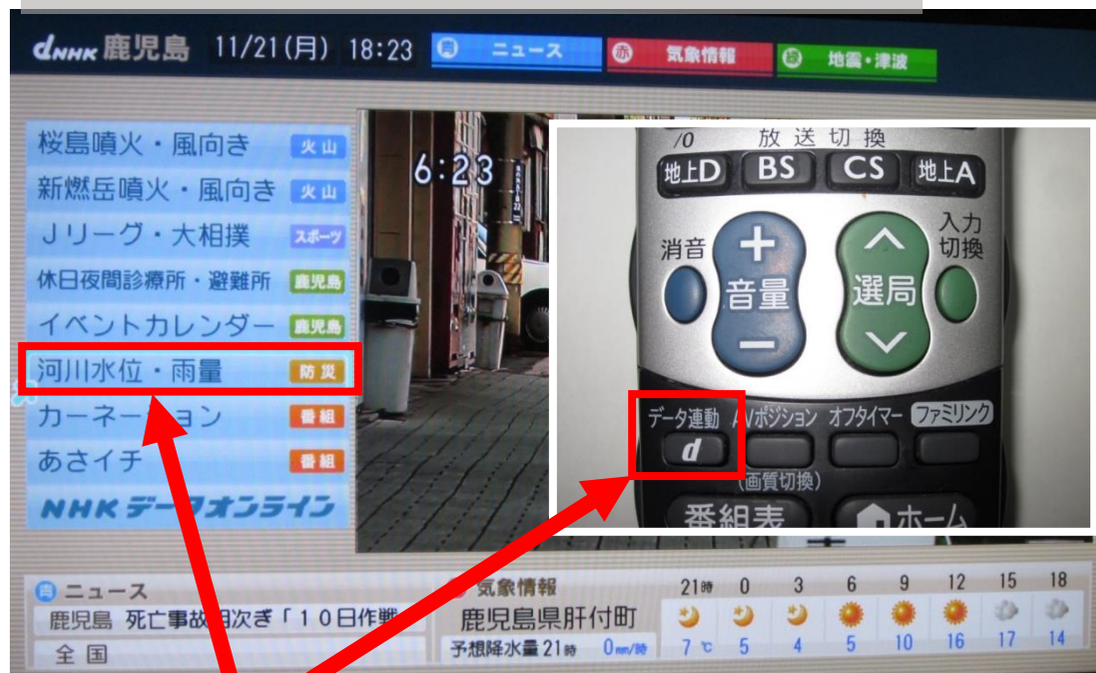
④災害が予想される場所から早めに避難しましょう

水位情報等は、テレビ（地上デジタル放送）、インターネットで提供しています

中州・橋の上は危険です



テレビ（地上デジタル放送）



NHK総合でリモコンの「dボタン」を押して「河川水位・雨量」からアクセス

インターネット（川の防災情報）

「川の防災情報」で検索

国土交通省「川の防災情報」アドレス
・パソコン：<http://www.river.go.jp/>
・携帯電話：<http://i.river.go.jp/>

観測所選択（鹿児島県肝属）

雨量凡例

- 100mm/h～
- 50～100mm/h
- 20～50mm/h
- 5～20mm/h
- 1～5mm/h
- 0mm/h
- 欠測

水位凡例

- 計画高水位超過
- はん濫危険水位超過
- 避難判断水位超過
- はん濫注意水位超過
- 水防団待機水位超過
- 水防団待機水位未満
- 基準水位未設定
- 欠測
- 上昇(変化無し)

テレメータ水位 高山橋(こうやまばし)

時刻	水位 (m)	項目
7/2 22:00	0.04	基準値
23:00	0.03	基準値
24:00	0.02	基準値
7/3 01:00	0.04	基準値
02:00	0.05	基準値
03:00	0.05	基準値
04:00	0.41	基準値
05:00	0.04	基準値
06:00	1.06	基準値
07:00	2.02	基準値
08:00	2.02	基準値
09:00	1.99	基準値
10:00	1.84	基準値
11:00	1.61	基準値
12:00	1.44	基準値
13:00	1.33	基準値
14:00	1.33	基準値
15:00	1.56	基準値
16:00	1.84	基準値
17:00	1.79	基準値
18:00	1.63	基準値
19:00	1.48	基準値
20:00	1.57	基準値
7/3 21:00	1.00	基準値

高山橋の水位情報提供画面