

洪水から身を守るために知っていただきたいこと

まもなく梅雨期に入ります。

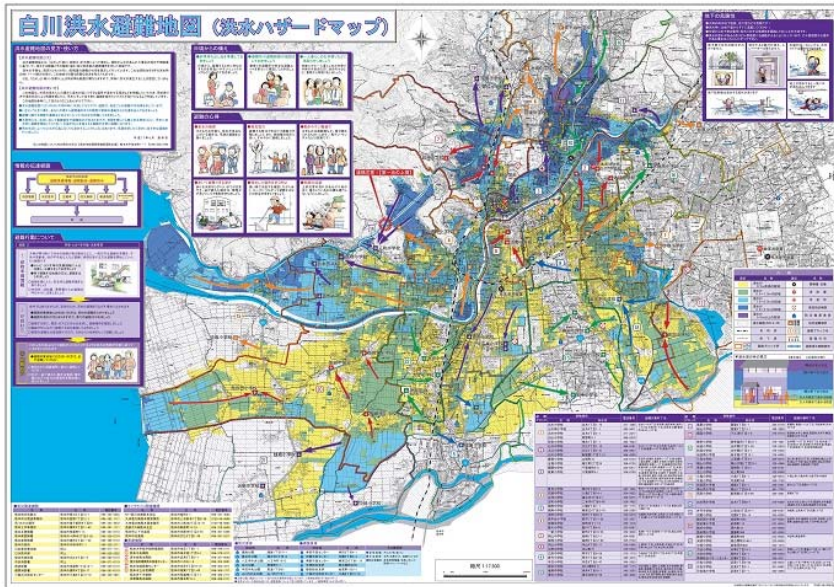
洪水から身を守るために、以下に留意し、降雨の際は、早めの避難をこころがけてください。

【的確な避難を行うために】

- 事前に洪水ハザードマップで浸水が想定される区域や避難場所等を確認してください。
- その上で、降雨や河川水位の情報、自治体から出される避難勧告等をもとに早めに避難をしてください。

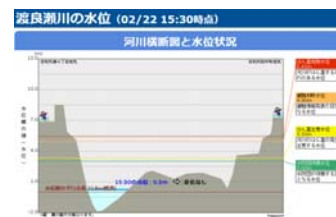
【ハザードマップや降雨・河川水位の情報を提供するサイト】

＜事前に水害ハザードマップを確認＞



「国土交通省ハザードマップポータルサイト」から、水害ハザードマップが入手できます。
<http://disaportal.gsi.go.jp/index.html>

＜降雨や河川水位の情報等を確認＞



川の水位



川の画像



スマートフォン版

スマートフォン版は今年3月末より新たに提供開始しました！

GPS機能により、即座にあなたがいる場所の状況を表示できます。



洪水予報等

「川の防災情報」から、降雨、河川水位等の情報を入手できます。
パソコン：<http://www.river.go.jp/> スマートフォン：<http://www.river.go.jp/s/>

次ページのサイトも是非ご参照下さい！

球磨川の河川情報を提供する「早よ見なっせ球磨川」

八代河川国道事務所では、球磨川流域の雨量、水位情報、リアルタイムのライブカメラ画像、レーダ雨量などの防災情報を「早よ見なっせ球磨川」で手軽に入手できるようにしています。流域住民のみならずおかれては万一の災害に備え是非ご覧ください。

パソコンから ⇒ <http://www.qsr.mlit.go.jp/yatusiro/kumagawa/bousai/index.html>

携帯電話から ⇒ <http://www.qsr.mlit.go.jp/yatusiro/kumagawa/bousai/keitai/index.html>

早よ見なっせ球磨川

八代河川国道事務所ホームページにアクセス

The screenshot shows the homepage of the Yatsushiro River and National Highway Office. The header includes the logo and navigation tabs: Home, River Information, Road Information, Regional Connections, and Mail. A red arrow points to the 'River Information' tab. Below the navigation, there is a 'Disaster Information' section with links to various resources. A large red arrow points from the 'River Information' tab to a specific link in the 'Disaster Information' section. A red box with the text 'ココをクリックすると!' (Click here!) is overlaid on this link. Below the link, there is a 'Live Camera Information' section with a '早よ見なっせ球磨川 防災情報' (Early See Kumagawa Disaster Information) button.

Four screenshots of the 'Early See Kumagawa' service interface are shown, each with a yellow label above it: 'ライブカメラ' (Live Camera), '水位情報' (Water Level Information), '雨量情報' (Rainfall Information), and 'レーダ雨量' (Radar Rainfall). Each screenshot shows a map of the Kumagawa River basin with various data points and information panels. The 'ライブカメラ' screenshot shows a live video feed of a dam. The '水位情報' screenshot shows water level gauging stations. The '雨量情報' screenshot shows rainfall data for various stations. The 'レーダ雨量' screenshot shows a radar rainfall map.