

令和2年10月5日
八代河川国道事務所

球磨川・人吉水位観測所の復旧完了のお知らせ
～低い水位も観測できるようになりました～

- 令和2年7月豪雨で被災した「人吉水位観測所」(人吉市中城町)については、被災翌日の7月5日に仮復旧をおこないましたが、河川水位が高い状況でしたので、低い水位の観測ができない状態(1.2m以下が欠測)でした。
- この度、河川水位が下がり、低水部の水位センサーの取り付けを行ったことにより、低い水位も観測ができるようになりましたのでお知らせします。

■ URL をクリックしていただくと直接ページにお入りいただけます。

【早よ見なっせ球磨川】

<http://www.qsr.mlit.go.jp/yatusiro/kumagawa/bousai/>

【川の水位情報】

<https://k.river.go.jp>

問合せ先：八代河川国道事務所 技術副所長 森 康成

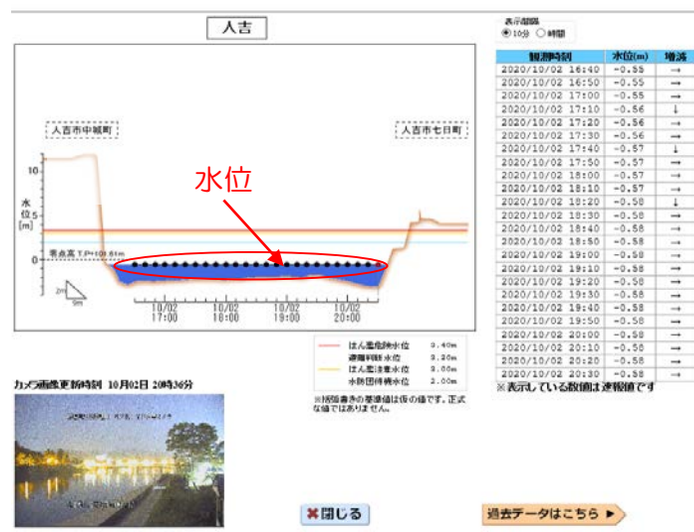
調査課長 きこう 酒匂 一樹

電話) 0965-32-4135 FAX) 0965-32-7551

- 「早よ見なっせ球磨川」 閲覧方法 URL : <http://www.qsr.mlit.go.jp/yatusiro/kumagawa/bousai/>



- ① 「早よ見なっせ球磨川」で検索
- ② 水位観測所を選択したら、左の図の△をクリック
- ③ クリックすると右の図のように現在の水位が表示される



- 「川の防災情報」 閲覧方法 URL : <https://k.river.go.jp>



- ① 「川の防災情報」で検索
- ② 「水位・雨量」→「熊本県」の順でアイコンをクリック
- ③ 左の図の△をクリック。
- ④ クリックすると右の図のように現在の水位が表示される

