



# きぬこかい新聞

発行  
国土交通省  
下館河川事務所  
きぬこかい情報発信局  
〒308-0841  
茨城県筑西市二木成1753  
Tel. 0296-25-2161  
HPアドレス  
<http://www.ktr.mlit.go.jp/shimodate/>



## 水辺での事故防止に向けて!

夏の時期、水辺で遊ぶ機会が増えてくると思いますが、忘れてはならないのが水辺での事故の恐れでしょう。

河川の事故は、上流での豪雨による突然の増水、遊泳中のトラブル、釣りなどでの転倒：など、原因はさまざまといえるでしょう。

国土交通省では、河川での水難事故防止に向けた取り組みを行っています。

インターネットでは、河川に関するきめ細かい情報「リアルタイム川の防災情報」(携帯電話版もあります)の提供や、過去にどのような事故が起きているのかを知っていただくための「全国の水難事故マップ」を、水難事故防止の啓発用に「ストップ! 河川水難事故」(リーフレット版)を提供しています。

下館河川事務所では、ゴールデンウィークの前だけでなく、学校等の夏休み前も安全利用点検を実施しています。

川を楽しんでもらうためにも、川のことをよく知りましたら!



◆ 国土交通省「川で学ぼう・川で遊ぼう」

<http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/play/index.html>

◆ 下館河川事務所「リアルタイム情報」

[http://www.ktr.mlit.go.jp/shimodate/shimodate\\_index001.html](http://www.ktr.mlit.go.jp/shimodate/shimodate_index001.html)

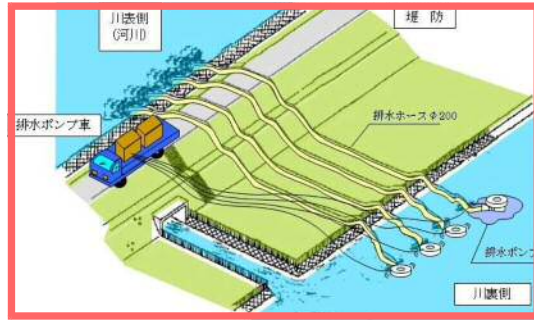
html

## 排水ポンプ車出動!

六月十日(火)大雨の影響により川裏側(民家や田んぼ側)に溜まった水を小貝川へ排水するため、蒲沼排水樋管(茨城県取手市浜田地先)へ下館河川事務所が保有する排水ポンプ車を派遣しました。

排水ポンプ車は台風や梅雨時期などの大雨であふれた水をポンプで吸い上げ排水する車両です。

六月十日(火)はポンプ二台で約四時間運転し、二十五メートルのプール約十杯分の水を排水しました。



## 取手市宮和田地先の堤防完成

小貝川下流右岸の宮和田地先(取手市宮和田)の、堤防高さ及び幅が不足している堤防を整備しました。



↑ 整備前 ↓ 整備後



## 平成26年度鬼怒川・小貝川

### 河川愛護モニター委嘱状

### 伝達式開催

国土交通省では、沿川住民の皆様との協力のもと、河川整備、河川利用又は河川環境に関する地域の要望を十分に把握し、地域との連携をさらに深め、あわせて河川愛護思想の普及啓発及び河川の適正な維持管理を進めるために、河川愛護モニター制度を実施しています。

下館河川事務所においても、鬼怒川・小貝川の環境に配慮した個性豊かな川の整備には、河川行政における地域との交流がますます重要となるため、地域の方々と河川管理者の連携をより深めることを目的として、平成二十六年年度鬼怒川・小貝川河川愛護モニターを公募しました。厳正な審査の結果、十名の方への委嘱を決定いたしました。

多くの方々から問い合わせや応募を頂き、ありがとうございました。

### 河川愛護モニターの主な活動

- ① 近隣の方等から河川管理、河川利用等に関する特段の要望を認めた場合。
- ② 河川環境が損なわれる、あるいは河川利用上の障害となるような事象を認めた場合。
- ③ コミ等の投棄、河川の流水や施設等について異常を発見した場合。
- ④ 特に河川管理者に連絡することが必要と認められる場合。

