

地域の方々の意見・要望に  
耳を傾けて、地域の立場で  
河川を考え、安全できれい  
な阿武隈川の実現に向け  
皆様とともに取り組みます。

# 郡山出張所 グラフィティ

発行  
国土交通省  
東北地方整備局  
福島工事事務所  
郡山出張所  
20号平成14年9月30日発行

## トピックス

郡山出張所管内工事連絡会の安全パトロールが、9月25日(須賀川地区)と26日(郡山地区)に実施されました。  
当日は、現在施工中の工事箇所をパトロールした後、各工事箇所について、安全対策などについて、検討会を行いました。



須賀川地区検討会



浜尾遊水地築堤工事



市野関地区工事



郡山管内維持補修工事



本宮右岸上流地区工事



郡山地区検討会

## なんでも阿武隈川

郡山出張所管内には、樋門・樋管・水門が、約130あり、各箇所毎に2名も水開門操作員の方が配置されています。みなさんは、違いがわかるでしょうか。このなかで、樋管・樋門は、堤防の中にボックスカルバート(トンネル)があるタイプで、水門は堤防に橋が架かっている施設です。樋管と樋門の違いは一般的に大きい方を樋門と呼んでいます。



芹沢樋門  
郡山市西田町芹沢地区  
高さ2.3m×幅3.7m×2連  
トンネルが2カ所あるタイプ



日向第二樋管  
郡山市西田町鬼生田石畑地内  
高さ1.75m×幅1.75m×1連  
トンネルが1カ所のタイプ



浜尾水門  
須賀川市浜尾地内  
高さ4.65m×幅3.25m  
堤防に橋が架かっている

## 水生生物調査

水生生物調査が、9月24日郡山市小泉小学校3年生のみなさんの参加により、逢隈橋下流右岸で実施されました。

阿武隈川の河原で水生生物調査と簡易水質調査を行った後、教室にもどり水質などについて、福島工事事務所からお話がありました。

これで、河川の水質について、少し詳しくなったかな。



小泉小学校のみなさん



水生生物調査



教室でのお話



水質についての説明

## 完成工事

須賀川地区で、須賀川地区情報通信管路工事が完成しました。  
(工事内容:通信管路埋設・ハンドホール・カメラ基礎設置)



須賀川地区情報通信管路工事  
施工:富士工業(株)

## 乙字ヶ滝



湧水時

乙字ヶ滝は、平均的な流量となりました。右岸側の遊歩道を散策しては、いかがでしょうか。



9月24日撮影(乙字橋から)

## 防災センター視察

9月19日にJAICAの関係機関のみなさんが郡山河川防災センターを視察されました。センター内の各施設の説明を興味深く聞かれていました。



災害対策室での視察状況

## 管内視察

上坂事務所長による郡山出張所管内の現場視察が行われました。二本松地区から本宮・郡山・須賀川地区と上流端の乙字ヶ滝までの主要な現場を視察されました。



本宮築堤付近

## 編集後記

秋分の日も過ぎ、朝・夕は、だいぶ寒くなって来ました。健康に留意しながら、阿武隈川沿いなどを散歩しながら、スポーツの秋を楽しんではいかがでしょうか。



郡山市富久山町久保田字中台12  
郡山出張所 グラフティ編集委員会  
電話 024-943-6591(代表)

ホームページ <http://www.fks-wo.thr.mlit.go.jp/>

