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 テ ィ ー

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



郡山管内維持補修丁事



本宮右岸上流地区工事



郡山地区検討会

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



水生生物調查



教室でのお話



水質についての説明

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名も水閘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 パート(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2.3mx幅3.7mx2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1.75mx幅1.75mx1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4.65mx幅3.25m 堤防に橋が架かっている

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・ハント・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



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〈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 グラフティー編集委員会 電話 024-943-6591(代表) ホ-ムページ http://www.fks-wo.thr.mlit.go.jp/

