

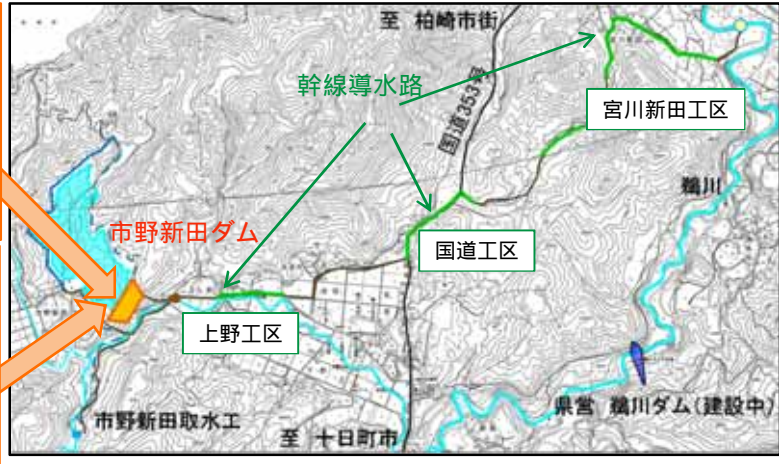
市野新田ダム工事の進捗状況

水を繋ぎ、地域を興す

国営事業だより

第18号

平成25年 10月20日



① 市野新田ダム建設工事

ダムの堤体基礎および洪水吐の掘削作業を行っています。ダムの堤体天端より上の部分は概ね掘削が完了しました。現在は、堤体左右岸部の掘削を行っています。今後とも、安全で円滑な工事を進められるよう、最大限の注意を払って取り組んでまいります。

② 幹線導水路工事

市野新田ダムに貯めた水を下流の受益地へ導水するためのパイプラインを埋設する工事です。皆様のご協力のおかげで、工事は概ね順調に進んでおり、国道工区および宮川新田工区は、年内に完成する予定です。

9月末から上野工区の工事に着手しました。工事用車両の往来が増えたり、通行区間が狭くなるなど、色々ご不便をお掛けしますが、ご理解とご協力のほど、よろしくお願ひします。



宮川新田工区の工事の様子

小学生が市野新田ダムを見学

9月11日(水)に柏崎市立柏崎小学校の4年生80人がダム見学に訪れました。残暑が厳しい中でしたが、「ダムは湖になるところに生えている草や木はどうするの?」など、一生懸命に質問をしてくれました。今回の見学をきっかけに一人でも多くの児童が水源を確保するダムや周辺の自然環境などに興味を持ってくれることを願っています。



熱心に説明を聞いている小学生

新任職員あいさつ

工事第1係長
なかむら だいすけ 中村 大祐
8月からの事業所担当に南砺市出身の富山県南砺市出身の米山(標高993m)と黒姫山(標高891m)などにチャレンジすることが楽しみです。主な担当はパイプライン工事になります。何分、若輩者のため、失礼も多いかと思いますが、ご指導、ご鞭撻のほど、よろしくお願ひします。

市野新田支所 工事第2係長
いもり とおる 徹ら 10月か
井守 所 参り
守 ました 井 守 業
ダムの現場監督、設計、積算などを担当します。柏崎地区は初めてでして、いろいろと分からないことも多いかと思いましたが、安全第一により良い施設を造っていきたいと思っております。よろしくお願ひします。



連載 農業の多面的機能

第1回 多面的機能について

農業は「農産物の生産」という本来の機能のほかに、大雨の時に田んぼが一時的に雨水を蓄え洪水を防止する機能、田んぼの水が地下に浸みこみ地下水をかん養する機能、水生動物等の生息環境を保全する機能、子供たちに自然学習の機会を与えるといった**多面的な機能**を持っています。

これら多面的機能は、農地や農業用水が維持・保全されることにより適切に発揮されます。

これから全6回に分けて、農業の多面的機能についてご紹介します。



カラフルに絵付けされたグラス



幻想的に照らされたダム堤体

後谷ダムで「万灯会」を開催
7月28日(日)に柏崎市西山町の後谷ダムで、約千三百本のロウソクの灯りでダムをライトアップする「万灯会」を開催しました。今年は、事前に市内の小学生たちから、二百本近くのグラスに絵を描いてもらっており、自分の描いた作品を見つけて出そうと、多くの小学生とそのご家族が来ていました。来場者からは、「きれいでいい」といってほしい」といって感想をいただき、今年の万灯会も好評でした。



子ども達も準備に参加