

信濃川・魚野川水防連絡会 総会を開催

～国土交通省、新潟県、信濃川・魚野川沿川8市町、4利水者が連携～

信濃川・魚野川水防連絡会（会長：信濃川河川事務所長）は、平成26年4月16日（水）、これからの出水期を備えて、水害の防止や軽減するための活動計画、防災情報等の伝達系統の確認を行いました。

信濃川・魚野川水防連絡会は、「信濃川・魚野川における水害を防止・軽減するため、水防関係機関の連携及び調整の円滑化を図ること」を目的として活動しております。

総会では、5月に管内3地区（大河津・長岡・越路地区合同、十日町地域、魚野川）に分かれての水防訓練や、出水時を想定し手順を確認する洪水対応演習など、今年度の活動計画が決定されました。併せて、重要水防箇所（洪水時に危険が予想され、重点的に巡視点検が必要な箇所）の見直し内容について周知徹底すると共に、基準観測所の基準水位設定の考え方などについて確認しました。

これから出水期（6～10月）を迎えるにあたり、活動計画に基づき訓練等を実施することで、水防技術を向上させていくと共に、情報連絡を密に行い、早期に万全の水防体制がとれるよう努めて参ります。

【参 考】

水位設定の考え方

水防団待機水位：水防団が出動のために待機する水位

※水防活動等の発令から水防活動開始までの所要時間が確保できるように、はん濫注意水位から、最大水位上昇を減じた水位

はん濫注意水位：市町村長が避難準備情報等の発令を判断する目安。住民のはん濫に関する情報への注意喚起、水防団の出動の目安

避難判断水位：市町村長が避難勧告等の発令を判断する目安。住民の避難判断の参考

※はん濫危険水位から、住民の避難等に要する時間を考慮した水位上昇量を減じた水位

はん濫危険水位：洪水により相当の家屋浸水等の被害を生ずるはん濫の起こる恐れがある水位



水防連絡会総会の様子

【信濃川魚野川水防連絡会会員】

北陸地方整備局信濃川河川事務所、北陸地方整備局三国川ダム管理所、新潟県三条地域振興局地域整備部、新潟県長岡地域振興局地域整備部、新潟県長岡地域振興局地域整備部与板維持管理事務所、新潟県長岡地域振興局地域整備部小千谷維持管理事務所、新潟県魚沼地域振興局地域整備部、新潟県十日町地域振興局地域整備部、新潟県南魚沼地域振興局地域整備部、燕市、長岡市、小千谷市、十日町市、津南町、魚沼市、南魚沼市、湯沢町、東日本旅客鉄道株式会社信濃川発電所、電源開発株式会社東日本支店小出電力所、東北電力株式会社長岡技術センター、東京電力株式会社信濃川電力所



問い合わせ先：北陸地方整備局信濃川河川事務所

広報担当 専門官 小林 正夫（内線406）

TEL：0258-32-3020

FAX：0258-39-7247