

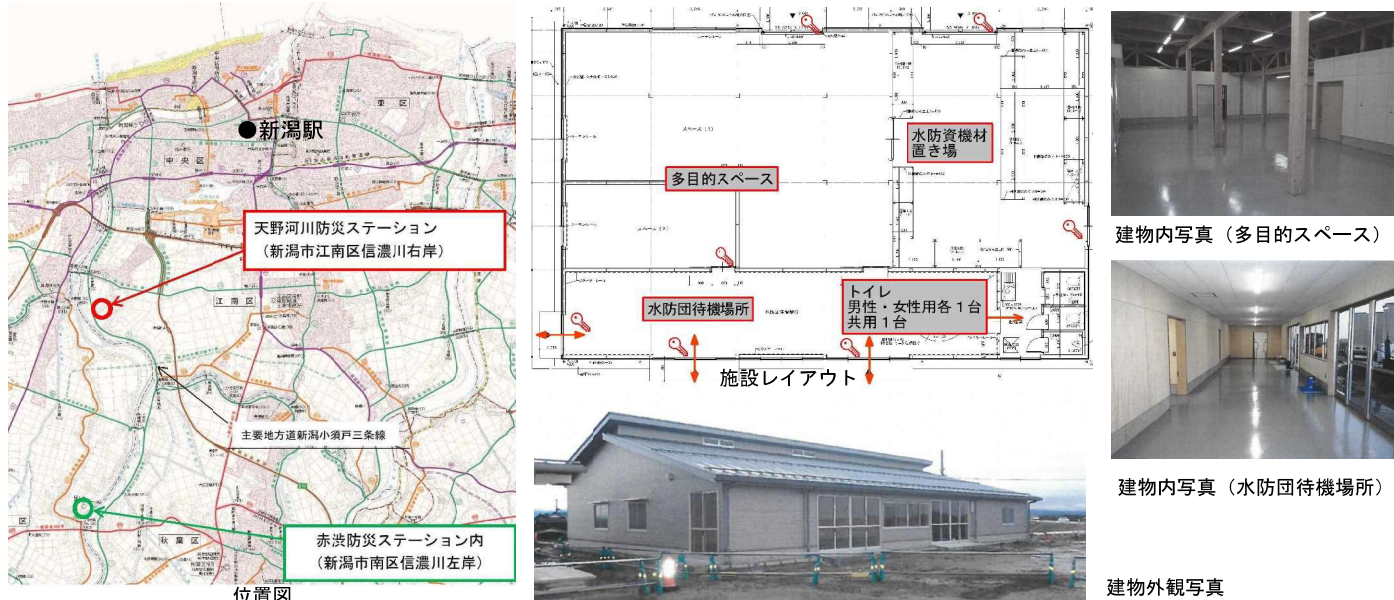
(様式2-取組概要)

カテゴリ	大規模災害時の活動拠点等配置計画の検討を実施
内容	防災活動等施設の整備(新潟市天野水防センター)
実施主体	国土交通省 信濃川下流河川事務所、新潟市

国土交通省が整備する「天野河川防災ステーション」内に、水防活動の拠点施設として「新潟市天野水防センター」の整備を行った。災害時には一時避難場所としての役割も担う。また、平時には地域の防災活動等での活用も見込んでいる。

○構造・面積:木造平屋建て・約298m²

○室名:水防団待機場所…約66m²、多目的スペース…約137m²、水防資機材置き場…約 82m²



(様式2-取組概要)

カテゴリ	関係機関が連携した実働水防訓練の実施
内容	信濃川・魚野川総合水防演習
実施主体	燕市、新潟県、信濃川河川事務所、その他関係諸団体

関係機関と連携して水防演習を行い、消防団の技能向上、地域社会全体の防災意識の向上を図りました。

【実施概要】

- ・日 時：令和4年6月5日（日曜日）午前8時30分～11時50分
- ・会 場：燕市五千石地先（大河津分水路右岸 0.2キロメートル付近、大河津可動堰上流）
- ・内 容：①消防団の水防訓練
②住民避難訓練
③体験・展示コーナー



国旗を掲揚する燕市消防団員

住民避難訓練

地元小学生の土のう作り体験

(様式2-取組概要)

カテゴリ	排水計画に基づく排水訓練の実施、排水機場・水門・樋門等の情報共有
内容	関係機関が連携した樋門・排水機場の操作訓練の実施
実施主体	三条地域振興局地域整備部、国土交通省、三条市

出水時において、迅速かつ的確な樋門・排水機場の操作を行うため、三条地域振興局地域整備部、国土交通省、三条市が連携して、樋門・排水機場の操作訓練を実施。

【実施概要】

- ・日 時：令和4年6月10日（金）8:45～16:30
- ・内 容：
 ① 国管理の樋門操作訓練（樋門操作は委託先の三条市）
 ② 県管理の排水機場の操作訓練（水位が低くポンプ作動はなし）
 ③ 国による排水ポンプ車の訓練（貝喰川）



排水樋門



国による排水ポンプ車の訓練状況

(様式2-取組概要)

カテゴリ	小中学校等を対象とした水防災教育の実施
内容	出前講座（水害教育）の実施
実施主体	三条地域振興局地域整備部

- ・ 令和4年6月9日（木）嵐南小学校 4年生 149名
 内 容：五十嵐川の概要、過去の水害、護岸整備について説明

