

「大規模出水に備えた洪水対応演習」を実施します

金沢河川国道事務所では、6月15日からの本格的な出水期にむけて、手取川・梯川の出水時における洪水予測や水防警報等の情報伝達、ダム・水門等の河川管理施設の操作状況の確認、被災した場合の対策工法の検討、さらに、手取川上流域の土砂災害や石川海岸の高波災害時における防災情報の的確な情報伝達等を確認し、防災体制に万全を期すことを目的に総合的な洪水対応演習（机上）を実施します。

記

1. 日 時： 令和 5年 6月 13日(火) 9:00～17:00
2. 場 所： 金沢河川国道事務所 3F 河川情報管理室
(金沢市西念4丁目23番地5号)
3. 参加機関： 石川県、小松市、白山市、能美市、野々市市、川北町、金沢市、北陸電力(株)、電源開発(株)、西日本旅客鉄道(株)、金沢地方气象台、金沢河川国道事務所（全12機関）
4. 実施項目： 別紙のとおり



昨年度の演習の様子

金沢河川国道事務所
ホームページ



お問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所
流域治水課長 きたむら 北村 ひでゆき 秀之 076-264-9910（流域治水課 直通）

令和5年度 洪水対応演習（実施項目）

手取川・梯川

- ① 関係機関への洪水予報，水防警報等の情報伝達の演習
- ② 巡視点検の机上演習
- ③ ホットライン（WEB会議）による情報共有の演習
- ④ 現地映像共有の演習
- ⑤ ダム・水門など河川管理施設等の操作ルールの確認，操作状況の確認及び情報伝達の演習
- ⑥ 河川工事の現場関係者との情報伝達の演習
- ⑦ 水防活動に関する情報の集約・発信の演習
- ⑧ 緊急対策の机上演習（手取川の堤防決壊を想定）
- ⑨ 迅速な広報活動等の演習
- ⑩ 災害対策車出動要請机上演習

手取川ダム（5／13に演習済み）

- ① 放流時における関係機関への情報伝達の演習
- ② 特別防災操作の演習（実放流無し）

石川海岸

- ① 巡視点検の机上演習
- ② 浸水発生等を想定し，水防活動，道路通行止めを机上演習
- ③ 緊急対策の机上演習（浸水被害を想定）

白山砂防

- ① 巡視点検の机上演習
- ② 雨量災害報告等の情報伝達演習
- ③ 緊急対策の机上演習（斜面崩壊による土砂堆積を想定）