



「流域治水」の取り組みを加速化・深化するため、 由良川水系流域治水プロジェクト2.0のフォローアップ・情報共有を実施

～ 第8回 由良川流域治水協議会を開催 ～ 福知山河川国道事務所

由良川水系全体で水害を軽減させる治水対策、「流域治水」へ転換し、ハード・ソフト一体の事前防災対策を加速していくため、「由良川水系流域治水プロジェクト2.0」における取組について、フォローアップ・情報共有などを行いました。引き続き、構成機関と連携し、流域治水の取組を進めていきます。

概要

- 日時 : 令和6年5月29日(水) 13:30～14:30
- 場所 : 綾部市ものづくり交流館 2F 多目的ホール
- 構成機関 : 福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、南丹市、京丹波町、丹波篠山市、丹波市、京都府、兵庫県、農林水産省 近畿農政局、林野庁 京都大阪森林管理事務所、気象庁 京都地方気象台・神戸地方気象台、環境省 近畿地方環境事務所、国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林整備センター近畿北陸整備局、近畿地方整備局 福知山河川国道事務所 <オブザーバー> 関西電力株式会社

協議会の様子



開会挨拶の様子

質疑応答の様子



協議会を通じて、流域治水プロジェクトの取組を関係者で確認、共有し、さらなる流域治水の推進を図る。

大西

福知山河川国道事務所長

マスプロダクツ型排水ポンプについて、京都府の既存のポンプも、これから大量更新を迎えてくるので、引き続き検証を進めてほしい。

小長井

京都府建設交通部理事

議事内容

- 由良川水系流域治水プロジェクト2.0について
- 各機関の流域治水プロジェクト取組状況の報告
- 各機関のグリーンインフラ取組状況の報告
- 流域治水の自分事化フォローアップについて
- 今後のスケジュールについて

各機関から流域治水・グリーンインフラ等に資する取組の共有がありました！

- 個別避難計画の作成に向けた取組 (福知山市)
- 防災アプリの運用 (舞鶴市)
- CGハザードマップの作成 (兵庫県)
- 砂防堰堤・溪流保全工の設置に向けた取組 (京都府)
- 防災重点農業用ため池の指定 (京都府)
- 国有林の自然災害からの早期復旧 (林野庁)
- 水源林造成事業による森林整備の実施 (森林整備センター)
- マスプロダクツ型排水ポンプの設置 (福知山河川国道事務所)

マスプロダクツ型排水ポンプとは？

量産品のエンジン(自動車用など)を活用した排水ポンプのことを指し、全国でも6カ所しか設置されていない新技術である。

- ヨシ刈り作業の実施 (綾部市)
- 由良海岸の清掃活動の実施 (宮津市)
- 由良川クリーン大作戦の実施 (福知山河川国道事務所) など

協議会資料の詳細はこちら▶

(HPリンク)

https://www.kkr.mlit.go.jp/fukuchiyama/river/ryuikichisuikyogikai/8th_kyougikai/index.html



【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 福知山河川国道事務所 流域治水課
〒620-0875 福知山市字堀小字今岡2459-14 TEL 0773-22-5104 (代表)



国土交通省 近畿地方整備局
福知山河川国道事務所