

由良川において、国管理区間沿川市（福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市）、京都府、国（京都地方気象台、福知山河川国道事務所）で構成する「第6回由良川減災対策協議会」を開催しました。平成28年7月に策定した「水防災意識社会再構築ビジョンに基づく由良川の取組方針」を踏まえ、沿川4市を含めた関係機関が連携している取組に関するフォローアップを実施しました。また、平成31年1月「水防災意識社会の再構築に向けた緊急行動計画」の改定等を受け、由良川の取組方針の変更箇所について情報共有し、今後の予定や進むべき方向性を確認しました。

概要 対象河川：由良川水系由良川、土師川

- 日時：令和元年5月31日（金）15：00～16：00
- 場所：福知山市消防防災センター 2階 研修室
- 協議会委員：福知山市長、舞鶴市長、綾部市長、宮津市長、京都府建設交通部長、気象庁京都地方気象台長、福知山河川国道事務所長
- オブザーバー：関西電力（株）水力事業本部京都水力センター所長



緊急行動計画の改定を踏まえて

①規約の改定

関係機関の連携体制として、和知ダム管理者である「関西電力株式会社 水力事業本部京都水力センター様」をオブザーバーとして追加。

②取組方針の改訂（取組内容の追加）

H30.7豪雨による社会経済被害が発生したことを受け、緊急行動計画の改定を踏まえ、由良川の取組方針に以下の取組内容を追加。

主な取組項目	主な取組項目	目標時期	取組機関
①	簡易型河川監視カメラ配置計画を検討・調整し、順次整備を実施	令和2年度まで	京都府、近畿地整
②	まるごとまちごとハザードマップなど災害リスクの現地表示を実施	令和2年度まで	4市、京都府、近畿地整
③	要配慮者利用施設および小中学校における避難確保計画の作成	令和2年度まで	4市
④	洪水警報の危険度分布の改善	令和2年度出水期まで	気象台
⑤	水害リスクラインに基づく水位予測及び洪水予報を実施	令和2年度まで	近畿地整



【第6回由良川減災対策協議会の様子】



河川監視カメラ

まるごとまちごとハザードマップ

洪水警報の危険度分布の表示改善

各機関による取組進捗状況

◆福知山市

- ・市民のかたへの情報伝達のデジタル化
- ・内水対策と合わせて支川ごとのリスク情報の明確化
- ・避難情報の提供、避難誘導、避難先の対応を含めた適切な避難のあり方の検討

◆舞鶴市

- ・出水期に備えた住民への水害説明会の開催
- ・由良川における浸水リスク及び避難行動の重要性の理解向上
- ・迅速な避難行動の実施に向けたハザードマップの作成

◆綾部市

- ・昨年の被害を踏まえた防災・避難情報の伝達の強化
- ・防災・避難情報の利用による避難の実効性の向上
- ・地域毎の避難のタイムラインの推進

◆宮津市

- ・避難行動のタイムラインの作成
- ・有線放送と防災行政無線の連携
- ・地域防災計画の見直し

◆京都府（大野ダム）

- ・放流連絡様式の変更（新たな情報の追加等の改良）
- ・情報伝達の有効化（ホームページの内容改善、危険度レベル表示の明確化）
- ・台風期におけるダム貯水位の低下に向けた事前放流の試行

【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 調査課

〒620-0875 福知山市字堀小字今岡2459-14 TEL 0773-22-5104（代表）

