



令和2年3月16日 14時00分

資料配布 近畿地方整備局足羽川ダム工事事務所

## 第7回 足羽川ダム環境モニタリング委員会を開催します

今回は7回目の開催となり、足羽川ダム建設事業に伴う平成31（令和元）年環境調査・環境保全措置の結果等の報告を議題として、下記のとおり開催します。

### 1. 開催日時

開催日時: 令和2年3月19日(木) 13時00分～14時30分

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に向けた対策のため

テレビ会議により開催予定(新型コロナウイルス感染症の状況を踏まえて、来年度、足羽川ダム環境モニタリング委員会の現場視察を予定しています。)

議 事: 別紙-1のとおり

委員名簿: 別紙-2のとおり

### 2. 取材について

・本委員会におきましては、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に向けた対策として、一般傍聴は受け付けないこととしています。

・委員会資料及び議事結果は委員会開催後、後日、足羽川ダムHPにて公表予定ですが、希少動植物の確認位置等に係る内容は、非公開となりますので予めご了承ください。

### 3. 本委員会について

足羽川ダム建設事業は、環境影響評価法に基づき、当該事業による環境への影響を予測・評価し、環境保全措置等を検討して、平成25年2月に環境影響評価書の公告・縦覧を行いました。

環境影響評価書を受けて、工事前・工事中・供用後に実施する環境調査や環境保全措置等の内容について、専門家の意見を伺うことを目的として、「足羽川ダム環境モニタリング委員会」を平成26年3月に設立しました。

<取扱い>

<配布場所>

福井県政記者クラブ

<問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局  
足羽川ダム工事事務所

副所長

調査設計課長

よしだ  
吉田  
はやし  
林

きみのり  
公則  
ひさのり  
尚典

TEL(0776)27-0642(代表)

(内線204・351)

○注意事項：

- ① 当委員会は原則公開です。  
希少動植物の確認位置等に係る内容は、非公開となりますので予めご了承ください。
- ② 当委員会の取材を希望される方は、当日会場に議事開始 5 分前までにお越し下さい。（記者席は別途用意しております）
- ③ 当日は受付にて、必ず、ご氏名やご所属名をご記入下さい。
- ④ 撮影につきましては、冒頭の挨拶までとします。
- ⑤ 資料は当日会場にて配布します。
- ⑥ 委員会の結果概要は、後日当事務所HPにて公表するとともに、記者クラブへ配布いたします。

[会場案内図]



## 第7回 足羽川ダム環境モニタリング委員会

日時：令和2年3月19日（木）13時00分～14時30分

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に向けた対策のため  
テレビ会議により開催

### 【 議事次第 】 (案)

1. 開会
2. 国土交通省足羽川ダム工事事務所長 挨拶
3. 委員の紹介
4. 委員長 挨拶
5. 議事
  - 1) 平成31（令和元）年モニタリング調査結果と環境保全措置について (資料－3)
  - 2) 令和2年モニタリング調査計画(案)について (資料－4)
  - 3) 委員からの意見に対する対応状況 (資料－5)
  - 4) 規約の改正について (資料－6)
6. 閉会

### 《 配布資料 》

- ・資料－1 出席者名簿・配席図
- ・資料－2 足羽川ダム環境モニタリング委員会規約
- ・資料－3 平成31（令和元）モニタリング調査結果と環境保全措置について
- ・資料－4 令和2年モニタリング調査計画(案)について
- ・資料－5 委員からの意見に対する対応状況
- ・資料－6 足羽川ダム環境モニタリング委員会規約 改正案

## 足羽川ダム環境モニタリング委員会 委員名簿

委員氏名	担当分野	現 職 等
おくむら みつし 奥村 充司	水環境	福井工業高等専門学校 環境都市工学科 准教授
くぼかみ そうじろう 久保上 宗次郎	鳥 類 生態系	猛禽類研究家
なかむら さちよ 中村 幸世	植 物	福井市自然史博物館 学芸員
◎ ふくはら てるゆき 福原 輝幸	水環境	広島工業大学 工学部 環境土木工学科 教授
まつた たかき 松田 隆喜	魚 類	福井農林高等学校 教諭

◎ 委員長 ※ 敬称略、五十音順