



利賀ダム環境モニタリング委員会 (Web会議) を開催いたします

利賀ダム建設事業は、庄川水系利賀川において、洪水調節、流水の正常な機能の維持、工業用水の供給を目的とした多目的ダム事業であり、平成5年度より建設を進めているところです。

また、利賀ダム建設事業は、「環境影響評価法」の考え方に基づいて環境影響を予測及び評価し、必要に応じて保全措置等を検討するため、「利賀ダム環境検討委員会」を設置し、令和3年3月に環境レポート「利賀ダム環境保全への取り組み」を公表しました。その環境レポートに基づくモニタリング調査等に取り組み、事業進捗及び周辺状況の変化等に伴い、必要と判断される調査・保全措置の検討等について、地域の状況を十分に把握し、かつ自然環境に精通した有識者から助言をいただく場として、今年度より「利賀ダム環境モニタリング委員会」を設置します。

つきましては、環境モニタリング委員会を下記のとおり開催いたしますのでお知らせいたします。

■開催日時・開催方法の概要

日 時： 令和4年2月28日(月) 14時00分～16時00分

開催方法： Web会議(公開)

委員構成： 別添参照

■議事内容

1. 設立趣意書(案)、規約(案)
2. 委員長の選出
3. 環境モニタリング委員会の経緯
4. 令和3年度モニタリングの実施状況
5. 令和4年度モニタリングの計画(案)

■公開方法

傍聴を希望される方は、令和4年2月25日(金)正午までにメールにて、下記のとおりお申込みください。(傍聴用URL等をお知らせいたします)

- ・申込み件名：【Web 傍聴希望】利賀ダム環境モニタリング委員会
- ・記載事項：氏名(フリガナ)、所属、連絡先(電話番号)
- ・申込み先：toga@hrr.mlit.go.jp

お問い合わせ先



副所長(技術) 本田 敏也 Tel: 0763-33-4701(代表)
調査設計課長 中山 真二 Tel: 0763-33-4761(申込み窓口)

国土交通省 北陸地方整備局 利賀ダム工事事務所
〒939-1363 砺波市太郎丸1-5-10 <http://www.hrr.mlit.go.jp/toga/>



環境モニタリング委員会構成

(五十音順、敬称略)

氏 名	経歴、勤務先	担当分野
阿部 學	元新潟大学農学部教授 日本猛禽類研究機構理事長	動物(鳥類)
池本 良子	金沢大学理工研究域地球社会基礎学系教授	水環境
大井 徹	石川県立大学生物資源環境学部環境学科教授	動物(哺乳類)
田中 晋	富山大学名誉教授	生態系、動物(魚類、水生生物)
中田 政司	富山県中央植物園園長	植物、景観、人と自然の触れ合い活動の場
中村 浩二	金沢大学名誉教授 石川県立自然資料館館長	動物(昆虫類)
南部 久男	元富山市科学博物館館長	動物(両生類、爬虫類)

【参考】

利賀ダム環境検討委員会の開催状況

第1回	平成16年	8月24日	委員会設立趣旨等について 環境影響検討項目の選定
第2回	平成17年	2月 4日	調査、予測、評価の手法の選定及び既往調査 結果概要の報告
第3回	平成18年	2月24日	調査の実施状況(既往調査・補足調査)
第4回	平成19年	3月 6日	絶滅危惧種の植物の保全措置の検討
第5回	平成20年	3月19日	環境レポートの進捗状況
第6回	令和 元年	6月21日	影響予測の検討方針
第7回	令和 2年	2月27日	保全計画(案)
第8回	令和 3年	2月 9日	環境レポート(案)