

令和2年 5月18日
配布：県政記者クラブ
黒部市政記者クラブ
取扱：配布を以て解禁

お 知 ら せ

件 名	第48回黒部川土砂管理協議会の開催と 会議終了後の記者説明会のご案内について
-----	---

お 知 ら せ 内 容

1. 開催日時

令和 2年 5月22日（金） 13:30～15:30

※会議終了後、黒部市中央公民館 第1研修室にて記者説明会を行います。

2. 開催方法

新型コロナウイルス感染拡大防止のためWEB会議にて開催致します。

※理由：富山県対策指針では50名程度以上の集まりは開催自粛とされている中、一般聴講等を可能とするため。

報道関係者並びに一般聴講者向けの聴講スペースは下記の通りです。

黒部市中央公民館 ※聴講スペースは受付時に案内致します。（受付は1Fホール前）

富山県黒部市宇奈月町浦山2100-2 TEL:0765-65-1810

3. 議事内容

- 令和2年度連携連携排砂計画（案）について
- 令和2年度連携排砂に伴う環境調査計画（案）について

4. その他

会議終了後の記者説明会について、事前の申込み等は不要です。

新型コロナウイルス感染拡大防止の為、下記の内容にご協力お願い致します。

- ・高熱や咳などの症状がある方は、来場をお控えください。（受付の際、症状の有無や検温を実施します。具合の悪い方は会場への入場をご遠慮いただく場合がございます。）
- ・会場には消毒用アルコールを準備しておりますが、マスク等は各自でご持参ください。
- ・来場に当たっては必要最小限の人数でお願い致します。

問い合わせ先

- ・国土交通省 北陸地方整備局 黒部河川事務所 副所長 佐々木 利幸 TEL:0765(52)1122(代)
土砂管理課長 井田 聡
- ・関西電力株式会社 北陸支社 コミュニケーション統括グループ リーダー 野口 美佐子 TEL:076(442)8212(代)
吉崎 豊

黒部川土砂管理協議会とは・・・

1. 黒部川土砂管理協議会とは

今年度の連携排砂による環境調査の報告と、それを踏まえた改善策や新たな取り組みなどを盛り込んだ次年度の排砂実施計画(案)について、それぞれ地域の方々からの意見を頂くために、毎年2月頃と5月頃に、年2回実施しています。

2. 黒部川土砂管理協議会の構成委員

黒部川土砂管理協議会の構成委員は連携排砂により、陸域及び海域の影響を受ける黒部市をはじめとする1市2町の首長及び富山県の関係部局の部長等からなる地域の行政代表者によって構成されています。

(黒部川土砂管理協議会 委員名簿は以下のとおり)

令和2年5月現在

役 職	氏 名	備 考
黒部市 市 長	大野 久芳	
入善町 町 長	笹島 春人	
朝日町 町 長	笹原 靖直	
林野庁 富山森林管理署 署長	門脇 裕樹	
富山県 生活環境文化部 部長	竹野 博和	
富山県 農林水産部 部 長	堀口 正	
富山県 土木部 部 長	江幡 光博	
関西電力(株) 北陸支社長 兼 水力事業本部副事業本部長	藤井 俊成	
北陸地方整備局 河川部長	新井田 浩	座 長

3. これまでの開催状況

黒部川土砂管理協議会は、出し平ダムと宇奈月ダムにおける、より良い連携排砂の実施に向けて地域の方々からの意見を頂くため、平成10年2月27日に発足し、これまで47回会議を重ねてきました。

今回の協議会では、黒部川ダム排砂評価委員会にて審議いただきました、令和2年度の連携排砂計画（案）及び連携排砂に伴う環境調査計画（案）につきまして報告するとともに、改善に向けたご意見をいただくこととしております。

なお、最近の開催状況は次のとおりです。

○第46回 令和元年5月24日（月） 10:00～12:00

- 【議題】
1. 令和元年度連携排砂計画（案）について
 2. 令和元年度連携排砂に伴う環境調査計画（案）について
 3. 第45回黒部川土砂管理協議会での意見と対応について
 4. 第50回黒部川ダム排砂評価委員会評価について
 5. 黒部川ダム排砂における連携操作の検討案について
 6. 令和元年度連携排砂計画及び連携排砂に伴う環境調査計画に関する関係団体からの意見と対応について

○第47回 令和2年2月17日（月） 13:30～15:40

- 【議題】
1. 第51回黒部川ダム排砂評価委員会の評価及び令和元年度連携排砂並びに連携通砂、細砂通過放流の実施結果・環境調査結果等について
 2. 令和元年度連携排砂等の実施結果に関する関係団体からの意見と対応について

4. 過去の開催結果

これまでの黒部川土砂管理協議会の配布資料及び開催結果については以下のホームページ URL において閲覧、ダウンロードすることができます。

【国土交通省 北陸地方整備局 黒部河川事務所ホームページ内

「黒部川ダム排砂関連情報」バナーより】

<http://www.kurobe.go.jp/haisa/haisa.cgi>