

平成 30 年 2 月 1 日
松山河川国道事務所

『第4回 石手川ダム水質検討委員会』を開催 ～ダム貯水池の水質改善をめざして～

松山河川国道事務所では、石手川ダム貯水地の水質改善のため、学識者等から意見・助言を頂くことを目的に「石手川ダム水質検討委員会」を平成 27 年 10 月 13 日に設置しました。

この度、今年度の調査結果を踏まえ、4回目の委員会を下記のとおり開催します。

記

1. 日 時 : 平成 30 年 2 月 7 日(水) 15:00～17:00
2. 場 所 : 松山河川国道事務所 2 階 第 1・第 2 会議室
3. 議事次第 : 別紙-1 のとおり
4. 委員名簿 : 別紙-2 のとおり

※大雨、地震、水質事故等緊急事態が発生した場合は、延期します。



※本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト【No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模地震災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】に該当します。

問い合わせ先: 四国地方整備局 松山河川国道事務所

副 所 長 (河 川) : 松下 まつした 越夫 えつお

事 務 所 代 表 TEL 089-972-0034

◎ 石手川ダム管理支所長: 西山 にしやま 智 さとし

石手川ダム管理支所 TEL 089-977-0021

◎: 主な問い合わせ先

第4回 石手川ダム水質検討委員会

議 事 次 第

日時：平成30年2月7日（水）15:00～17:00

場所：松山河川国道事務所 2階 会議室

1. 開 会

2. 配布資料確認

3. 委員長挨拶

4. 議 事

- 第3回委員会での指摘事項と対応等について
- 平成29年度の水文・水質状況について
- 平成29年度 松山市のカビ臭物質への対応状況

質疑応答 ～ 委員長

- 干し上げの効果・影響等について
 - ・ フェンス撤去による効果
 - ・ 干し上げの効果
 - ・ 台風18号による貯水池環境の変化
 - ・ 総括

質疑応答 ～ 委員長

- 今後の対応方針(案)について

質疑応答 ～ 委員長

- 今後の予定について

5. 主催者挨拶

6. 閉 会

石手川ダム水質検討委員会 委員名簿

(敬称略)

	委員氏名	職 名
学識経験者	治多 伸介 ◎	国立大学法人 愛媛大学 農学部 教授
	天野 邦彦	国土交通省国土技術政策総合研究所 河川研究部 部長
	小川 文章	国立研究開発法人 土木研究所 水環境研究グループ 水質チーム 上席研究員
行政関係	高市 健次	松山市公営企業局 管理部長
	鳥羽 保行	国土交通省四国地方整備局 松山河川国道事務所 事務所長

◎：委員長

事務局

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 石手川ダム管理支所

「石手川ダム水質検討委員会」

取材にあたってのお願い

(取 材)

- 1) 会議を取材しようとする方は、会議場に入室する前に受付において「報道関係者受付簿」に必要事項を記入してください。

- 2) 報道関係者は、会議場内において次の事項を遵守してください。
 - ① 報道関係者の方はあらかじめ用意された席で取材願います。
 - ② ビデオ・カメラ等の撮影については、委員長挨拶までとしてください。
 - ③ ビデオ・カメラ等の撮影位置は事務局席までとし、それより前列には立ち入らないでください。
 - ④ 携帯電話はマナーモードに設定、もしくは電源をお切り下さい。また会議中の通話をご遠慮ください。
 - ⑤ 報道機関用の席でPC等の使用は、議事や他の傍聴者の迷惑にならない限り可能です。なお、取材について必要な電源は各社で用意してください。

(公開・公表)

- 1) 審議中発言された委員の個人名は報道しないよう配慮をお願いします。

前回(第3回 石手川ダム水質検討委員会)の様子

