

令和2年10月8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1回「水海川導水トンネル技術検討委員会」を 開催します。

足羽川ダム建設事業において、水海川導水トンネル工事に平成29年7月に着手し、これまで工事を進捗してきたところです。今後の温見断層及び高透水ゾーンの掘削にあたり、最新の知見をもって、的確に技術的な課題への対応を行うため、専門家から必要な技術的指導及び助言をいただくための水海川導水トンネル技術検討委員会を設置します。

1. 開催日時・場所

開催日時：令和2年10月16日(金) 13時30分～15時30分
開催場所：足羽川ダム工事事務所

2. 取材について

- ・委員会風景の写真等の撮影は、冒頭の挨拶までは可能です。
- ・委員会は非公開としますので、冒頭の挨拶が終了後ご退席願います。
- ・審議結果は後日、足羽川ダム工事事務所ホームページにおいて公表します。

※新型コロナウイルス感染拡大防止対策を講じながら委員会を開催します。

<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 よしだ きみのり
吉田 公則

工 事 課 長 こだか しげはる
小高 茂治

電話：0776-27-0642(代表)

第1回「水海川導水トンネル技術検討委員会」を開催します。

1. 開催日時：令和2年10月16日（金） 13時30分～15時30分
2. 開催場所：足羽川ダム工事事務所 1階 第一会議室
住所：福井市成和1丁目2111（下図参照）
電話：0776-27-0642



3. 議 事：別紙議事次第（案）のとおり
4. 委 員：阿南 修司（土木研究所 地質・地盤研究グループ 上席研究員）
砂金 伸治（東京都立大学都市環境学部 教授）
大島 洋志（日本応用地質学会 名誉会員）
日下 敦（土木研究所 道路技術研究グループ 上席研究員）
真下 英人（日本建設機械施工協会 施工技術総合研究所 所長）
(50音順・敬称略)
5. 報道取材：委員会は、報道機関の方の撮影については冒頭の挨拶まで公開とさせていただきます。
冒頭の挨拶が終了後ご退席願います。
審議結果は後日、足羽川ダム工事事務所ホームページ上において公表します。

(案)

第1回 水海川導水トンネル技術検討委員会

日時: 令和2年10月16日(金) 13:30~15:30

場所: 足羽川ダム工事事務所 第1会議室

議 事 次 第

1. 開会

2. 挨拶

3. 委員会の設置について

4. 議事

(1) 足羽川ダム建設事業について

(2) 水海川導水トンネル工事について

(3) 水海川導水トンネルI期工事について(工事实績)

(4) 水海川導水トンネル2期工事について(施工方針)

(5) その他

5. 閉会