

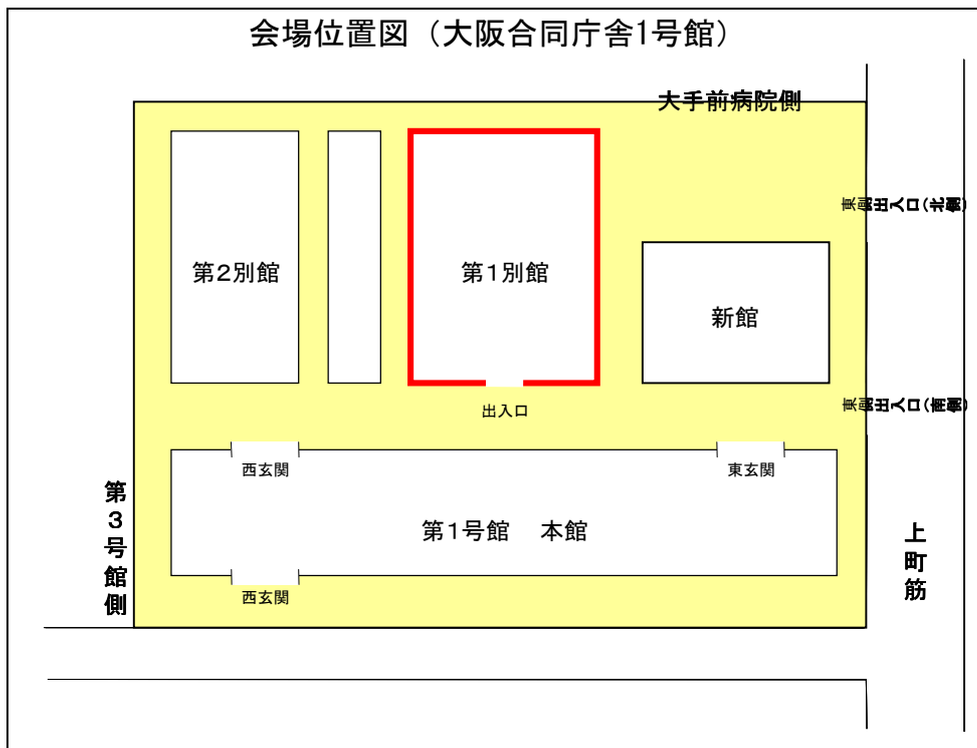
『大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書（素案）』及び『丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書（素案）』に対する学識経験者からの意見を聴く場」の開催について

「大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書（素案）」及び「丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書（素案）」について、学識経験者からのご意見をお聴きするため、意見を聴く場を以下のとおり開催します。

- ① 議 事：別紙1のとおり
- ② 開催日時：平成28年2月29日（月） 15:00～17:00（受付開始14:30）
- ③ 開催場所：大阪合同庁舎第1号館 第1別館 304共用会議室（下図参照）

住所：大阪府中央区大手前1-5-44

電話：06-6942-1141（代表）



④ 意見聴取の予定者：別紙２のとおり

⑤ 取 材：

意見を聴く場は原則公開を予定しています。取材を希望される方は、当日会場へ直接お越しいただき、受付にて必要事項をご登録下さい。

会議風景のＴＶ・ビデオ・写真撮影は冒頭の挨拶までとし、発言の記録は会議の進行に支障を来さない範囲で可能とします。

⑥ 傍 聴：

当日会場にて受付を行います。なお、会場の都合により傍聴者席には限りがあります。このため、傍聴受付は先着順とさせていただきます。なお、一般傍聴者からの会議中における発言は認められておりません。会議の進行に支障を来す行為等があった場合には、傍聴のお断りや退出をお願いする場合があります。

## (案)

# 「大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)」及び 「丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)」に対する 学識経験者からの意見を聴く場

日時：平成28年2月29日(月)

15:00～17:00

場所：大阪合同庁舎第1号館

第1別館 304共用会議室

## 議 事 次 第

1. 開会
2. 大戸川ダム建設事業の検証に係る検討状況
3. 大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)の内容
4. 大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)に対する学識経験者からの意見
5. 丹生ダム建設事業の検証に係る検討状況
6. 丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)の内容
7. 丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)に対する学識経験者からの意見
8. 閉会

「大戸川ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)」及び  
「丹生ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)」に対する  
学識経験者からの意見を聴く場

## 意見聴取予定者

- |        |                               |
|--------|-------------------------------|
| 安満 真哉  | 川西市消防団 副団長                    |
| 伊藤 禎彦  | 京都大学大学院 工学研究科 教授              |
| 上田 耕二  | 伊賀市喰代 区長                      |
| 上田 豪   | 淀川河川レンジャーアドバイザー               |
| 大石 哲   | 神戸大学都市安全研究センター 教授             |
| 大久保 規子 | 大阪大学大学院 法学研究科 教授              |
| 大野 朋子  | 神戸大学大学院 人間発達環境学研究科 准教授        |
| 小川 力也  | 大阪府立富田林高等学校                   |
| 亀井 敏子  | NPO法人 豊島北ビオトープクラブ             |
| 志藤 修史  | 京都災害ボランティアネット 副理事長・大谷大学文学部 教授 |
| 須川 恒   | 龍谷大学 非常勤講師                    |
| 竹門 康弘  | 京都大学防災研究所 准教授                 |
| 多田 重光  | (公社) 宇治市観光協会 専務理事兼事務局長        |
| 立川 康人  | 京都大学大学院 工学研究科 教授              |
| 中川 一   | 京都大学防災研究所 教授                  |
| 中谷 恵剛  | NPO法人 瀬田川リバプレ隊                |
| 平山 奈央子 | 滋賀県立大学環境科学部 助教・元琵琶湖河川レンジャー・   |
| 古市 秀樹  | 田上郷土史料館員                      |
| 堀野 治彦  | 大阪府立大学大学院 生命環境科学研究科 教授        |
| 松岡 正富  | 朝日漁業組合                        |
| 矢守 克也  | 京都大学防災研究所 教授                  |