

平成31年 2月5日

記者提供資料

※同時記者発表

徳島県政記者クラブ／池田日刊新聞放送記者会／四国中央記者クラブ／  
高知新聞社嶺北支局

よしの がわすいけい か せんせい び けい かく

## 吉野川水系河川整備計画の点検として 学識者による現地調査を開催します。

◇四国地方整備局では、概ね30年間で実施する河川整備の目標と内容について取りまとめた吉野川水系河川整備計画「吉野川の河川整備（国管理区間）」（但し、抜本的な第十堰の対策のあり方を除く）を平成21年8月28日に策定（平成29年12月20日に変更）し、これに基づき河川整備を進めているところです。

【参考：吉野川水系河川整備計画（変更） ホームページ】

<http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/yoshinoriver/henkou/h291220/h291220.htm>

◇河川整備計画策定後は、計画に基づき河川整備等を実施していますが、流域の社会情勢の変化、事業の進捗状況、河川整備に関する新たな視点などを適切に反映する必要が有ります。そこで、河川整備計画の点検として、学識者による現地調査を開催しますのでお知らせします。

※詳細は別紙参照

※当日の取材は可能です。ただし、天候等により現地調査箇所を変更する場合がありますので、事前にお問い合わせください。

平成31年2月5日

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所

本施策は、四国圏域広域地方計画「No.1南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト」の取組に該当します。

### 【問い合わせ先】

## ◆現地調査に関するお問い合わせ

国土交通省 四国地方整備局

徳島河川国道事務所 電話：088-654-2211（代表） 088-654-9611（直通）

副 所 長（地域） いげぞえ 池添 よしきよ 好巨（内線 206）事 業 対 策 官 なかつか 中塚 こう 光（内線 307）◎河 川 調 査 課 長 かじとり 梶取 しんいち 真一（内線 351）

吉野川ダム統合管理事務所 電話：0883-72-3000（代表）

副 所 長 やなぎ 柳 ただかず 忠和（内線 204）

四国山地砂防事務所 電話：0883-72-5400（代表）

副 所 長 しらいし 白石 たかし 隆（内線 204）

◎主たる問い合わせ先

**学識者による現地調査について**

「吉野川水系河川整備計画（国管理区間）」（但し、抜本的な第十堰の対策のあり方を除く）における点検として、学識者の方々による現地調査を以下のとおり開催します。

**【開催日時】**

平成31年2月8日（金） 11：00～12：00（事前説明）

平成31年2月8日（金） 12：50～17：30（現地調査）

**【開催場所】**

事前説明：別添1参照

現地調査：別添2参照

**【学識者】**

意見を聴く学識者については、整備計画変更時にご意見を聴いた方をお願いすることとしました。【別添3参照】

**【公開】**

事前説明は公開で行います。

傍聴席については、約5席を用意しています。受付は10時30分から開始し、先着順とさせていただきます。

満席になり次第、受付を終了しますので、その際はご了承ください。詳細については別添4をご覧ください。

**【取材について】**

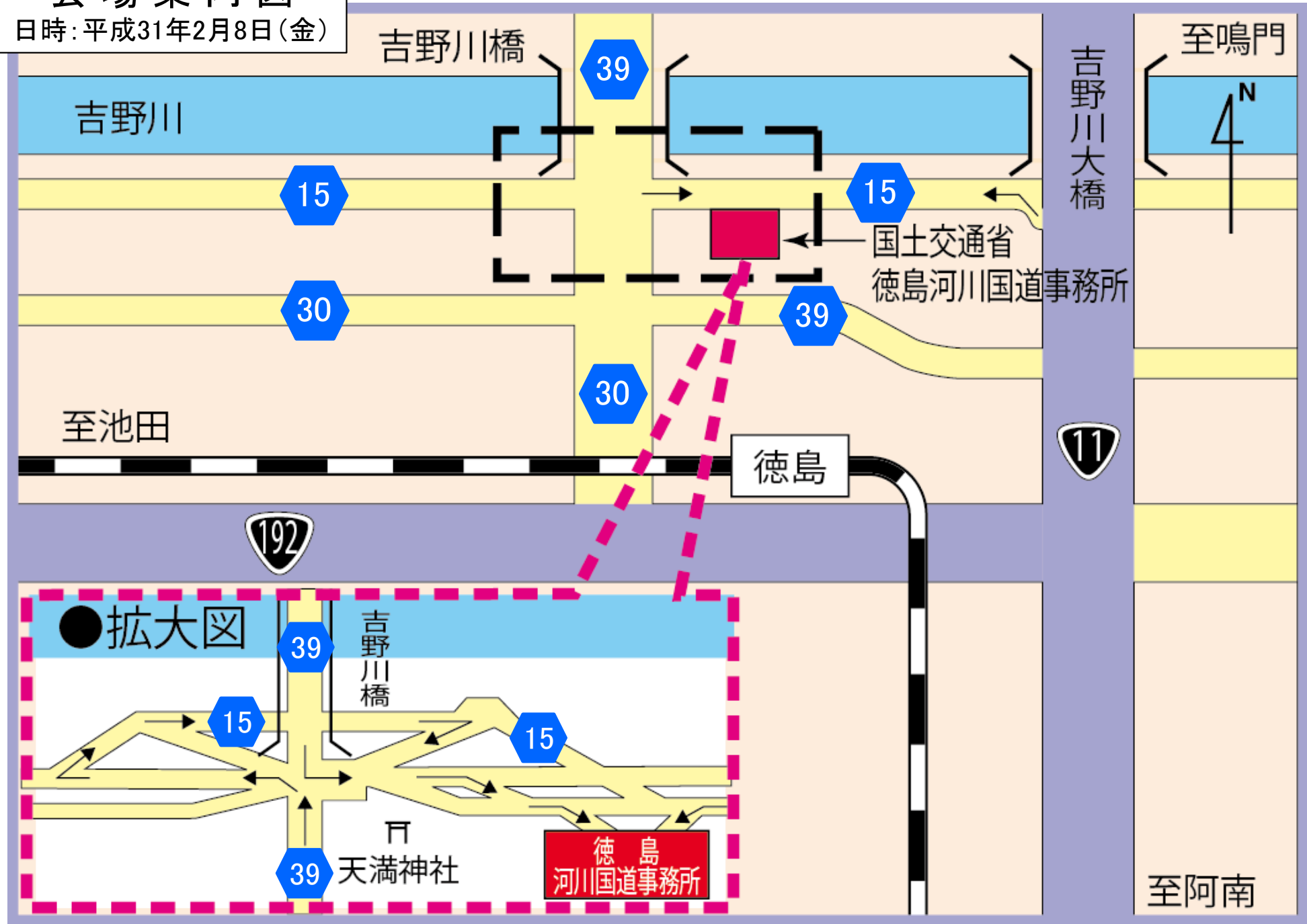
詳細については別添5をご覧ください。

なお、現地調査については、各自交通手段を確保し、参加をお願いします。

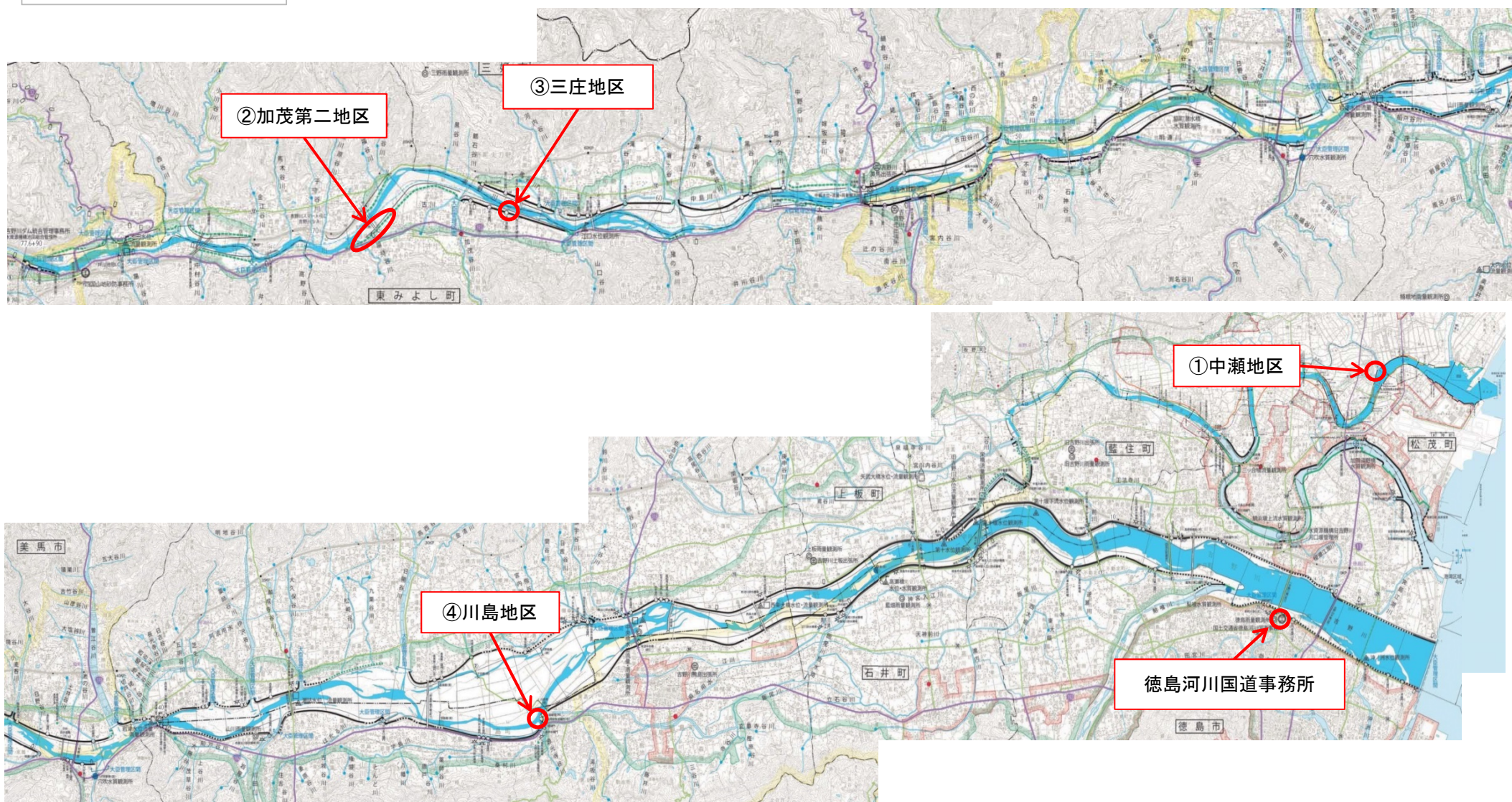
また、駐車場所に限りがありますので、車で参加する方は事前申し込みの上参加をお願いします。

# 会場案内図

日時:平成31年2月8日(金)



現地視察位置図



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図を使用したものである。(承認番号 平23情複、第684号)」

## 吉野川学識者会議 委員名簿

【五十音順・敬称略】

氏名	専門分野	所属
池田 早苗	水質(水環境)	徳島大学 名誉教授
渦岡 良介	地盤工学・地震工学	京都大学防災研究所 教授
角道 弘文	農業水利	香川大学 創造工学部 教授
鎌田 磨人	生態系管理(生態学)	徳島大学大学院 教授
河口 洋一	魚類学	徳島大学大学院 准教授
木下 覺	植物分類学	徳島県植物研究会 顧問
上月 康則	水環境(環境工学・生態系工学)	徳島大学環境防災研究センター 教授
小林 實	鳥類	河川・溪流環境アドバイザー
田中 俊夫	地域福祉	徳島大学大学開放実践センター 教授
田村 隆雄	治水計画(森林水文学)	徳島大学大学院 准教授
田村 典子	児童教育	四国大学 生活科学部 教授
中野 晋	沿岸域工学	徳島大学環境防災研究センター 教授
中村 昌宏	地域経済	元徳島文理大学 総合政策学部 学部長
平井 松午	歴史地理学・歴史GIS	徳島大学大学院 教授
三神 厚	防災対策(地震)	東海大学 工学部 教授
武藤 裕則	洪水防御(河川工学・水理学)	徳島大学大学院 教授
大和 武生	文化史・文化財	阿南市文化協会 会長
山中 英生	地域づくり	徳島大学大学院 教授

## 「吉野川学識者会議」の傍聴者の皆様へ 傍聴にあたってのお願い

### (主旨)

吉野川学識者会議(以下「学識者会議」という。)は、平成29年12月に変更された吉野川水系河川整備計画について、流域の社会経済情勢の変化や地域の意向、河川整備の進捗状況や進捗の見通し等を適切に反映できるよう、その内容について河川管理者が実施した点検について学識経験を有する方々から意見を伺うものです。

学識者会議を円滑に進めるため、傍聴者の皆様には以下の項目についてお願いします。

### (検討会の傍聴)

- 1) 会議を傍聴しようとする方は、会議場に入室する前に受付において「傍聴者受付簿」に必要事項を記入し、「傍聴」と記載されたプレートを着用して下さい。
- 2) 傍聴者席については、会場の都合上約5席となっています。受付は先着順とし、満席になり次第受付を終了します。その際はご了承ください。
- 3) 傍聴者は、会場内において次の事項を遵守して下さい。
  - ①会議における発言等への批判や可否の表明、拍手などをしないで下さい。
  - ②発言・私語・談論などをしないで下さい。
  - ③はちまきの着用、プラカードの持ち込みなどをしないで下さい。
  - ④ビラ・資料等の配布をしないで下さい。
  - ⑤携帯電話は、マナーモードに設定もしくは電源を切り、使用しないで下さい。
  - ⑥みだりに傍聴者席を離れないで下さい。
  - ⑦許可無く写真やビデオ撮影、録音などをしないで下さい。
  - ⑧会議中は発言できません。
  - ⑨その他、会場の秩序を乱したり会議の妨げとなるような行為をしないで下さい。
- 4) 事務局は、傍聴者が上記に掲げる事項を遵守しない場合は、傍聴者に退室を指示することがあります。
- 5) 事務局が退場を指示した時は、速やかに退室して下さい。
- 6) 以上のほか、傍聴者は司会、会長及び事務局の指示に従って下さい。

事務局：国土交通省 四国地方整備局

## 「吉野川学識者会議」 取材にあたってのお願い

### (主旨)

吉野川学識者会議(以下「学識者会議」という。)は、平成29年12月に変更された吉野川水系河川整備計画について、流域の社会経済情勢の変化や地域の意向、河川整備の進捗状況や進捗の見通し等を適切に反映できるよう、その内容について河川管理者が実施した点検について学識経験を有する方々から意見を伺うものです。

学識者会議を円滑に進めるため、記者の皆様には以下の項目についてお願いします。

### (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「報道関係者受付名簿」に必要事項を記入し、「報道」と記載されたプレートを着用して下さい。
- 2) 報道記者は、会場内において次の事項を遵守して下さい。
  - 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円滑な運営を図るためビデオ・カメラ等の撮影範囲を定めますので、その範囲内からの撮影にご協力をお願いします。
  - ③携帯電話は、マナーモードに設定もしくは電源を切り、使用しないで下さい。

事務局:国土交通省 四国地方整備局