

平成 25 年 7 月 25 日

松山河川国道事務所調査第一課

「高校生が土木の魅力を感じ！」

～松山河川国道事務所及び現場の職場体験を実施～

愛媛大学附属高校 2 年次生 12 名が、夏休みに実施する「応用科学探究」の講座の中で、松山河川国道事務所、石手川ダム、松山外環状道路、重信川の現場を訪問して、土木事業の魅力を感じます。

愛媛大学附属高校 2 年次生のキャリアプランニングの授業として、夏休みに実施されている「応用科学探究」の 1 講座を松山河川国道事務所が実施しています。

附属高校 2 年次生、男子 7 名、女子 5 名が下記行程で松山河川国道事務所が管理、工事している現場を巡って、土木事業の重要性、スケールの大きさなどを体感してもらい、土木事業に理解を図ります。

◆行程（詳細場所は別紙地図参照）

9:30～10:40 ①石手川ダム（松山市宿野町乙 6 9 - 3）TEL:089-977-0021

- ・ダム操作室、ダム堤体内の見学

11:20～12:00 ②松山河川国道事務所（松山市土居田町 7 9 7 - 2）

- ・事務所の免震構造、雨水利用、風力、太陽光発電の活用

13:00～13:50 ②松山河川国道事務所（松山市土居田町 7 9 7 - 2）

- ・災害対応の説明
- ・重信川の概要（治水・利水・環境）

14:15～14:45 ③松山外環状道路インター線（松山市井門町【松山 IC】付近）

- ・工事概要説明
- ・測量体験

15:00～15:40 ④重信川松原泉（松山市森松町【重信橋】地先）

- ・再生した松原泉の見学
- ・水質パックテスト

※雨天時やダム放流時は行程が変更になる場合があります。事前にお問い合わせください。

詳細については当事務所HP（<http://www.skr.mlit.go.jp/matsuyam/>）をご覧ください。

本施策は、四国圏広域地方計画「NO. 1 人と文化を育む産学官連携プロジェクト」の取り組みに該当します。

問い合わせ先：四国地方整備局松山河川国道事務所調査第一課

副所長（河川）：関谷 浩二（内線：204）

◎ 調査第一課長：岩本 康宏（内線：351）

代表 089-972-0034

直通 089-972-0612

FAX 089-972-6612

◎：主な問い合わせ先

現地地図

＜石手川ダム管理支所＞平成25年8月1日 9:30～10:40



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

2F 事務室にお越し下さい。ご案内いたします。

＜松山河川国道事務所＞平成25年8月1日 11:20～12:00、13:00～13:50



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

2Fの総務課にお越しください。ご案内いたします。

<松山外環状道路インター線の工事現場>平成25年8月1日 14:15~14:45



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

注意事項

- 現場では駐車場の関係があるため、お手数ですが、取材予定の方は、前日までにご連絡をお願いします。

<再生松原泉>平成25年8月1日 15:00~15:40



※この地図は一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用して作成したものである。

参考写真（昨年度実施状況）



①石手川ダム操作室での説明



①石手川ダム本体下流からの見学



②事務所災害対策室でのカメラ操作



②事務所地下耐震対策



③松山外環状道路インター線現場



④再生松原泉