

平成 30 年 7 月 31 日

松山河川国道事務所調査第一課

「高校生が土木事業の魅力を実感！」

～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 20 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、土木事業の魅力を実感します。

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 13 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、土木事業の理解と未来の技術者育成を図ります。

◆実施日：平成 30 年 8 月 6 日（月）9：30～15：30

◆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

13:15～14:00 ③松山外環状道路空港線（松山市東垣生付近）

・工事概要説明

・橋梁下部工事の見学

14:30～15:30 ④重信川松原泉（松山市森松町【重信橋】付近）

・再生した松原泉の見学

・水質簡易調査

※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。

※本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト「NO.5 地域の自立的・持続的発展に向けた「資国」産業競争力プロジェクト」の取組に該当します。

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）：青木 研（内線：204）

◎ 調査第一課長：山崎 元司（内線：351）

代表 089-972-0034

直通 089-972-0612

FAX 089-972-6621

◎：主な問い合わせ先

◆見学箇所位置図



※この地図は国土地理院図(電子国土Web)に加筆したものである。

◆案内図

・①石手川ダム



※この地図は国土地理院図(電子国土Web)に加筆したものである。

2F 事務室にお越し下さい。御案内いたします。

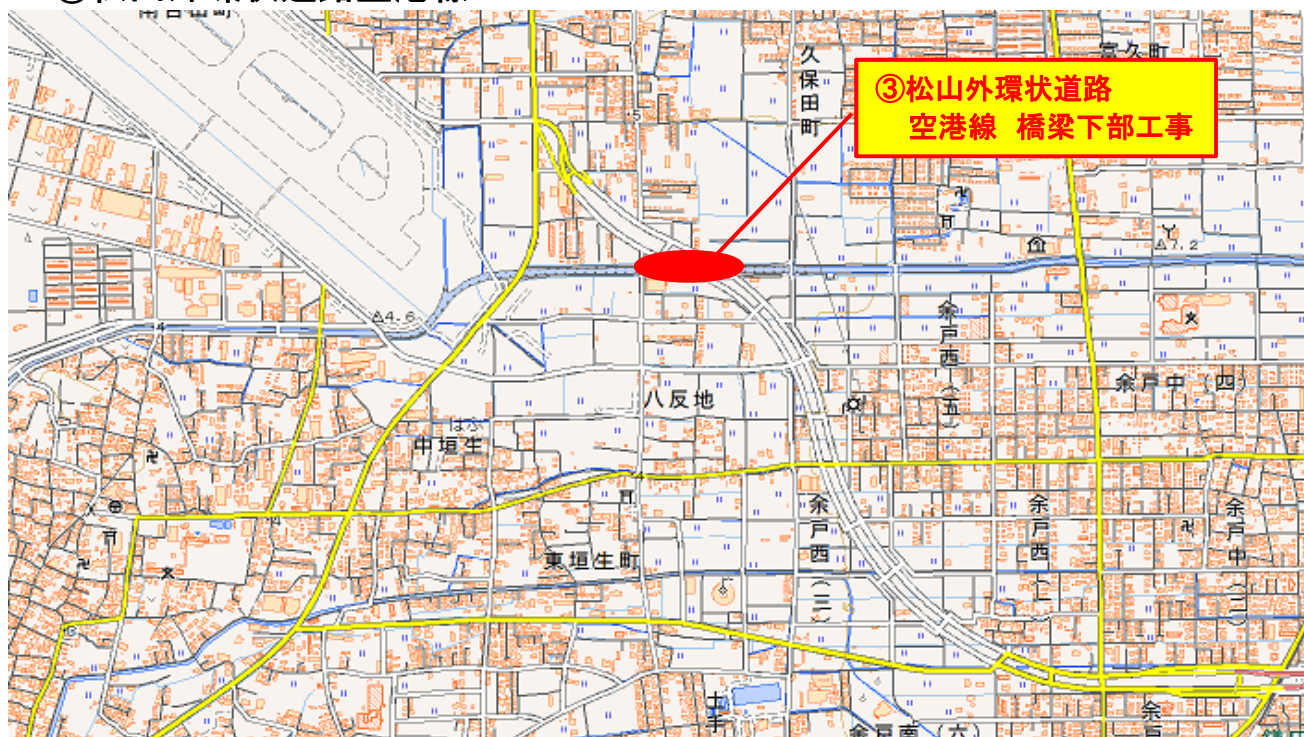
・②松山河川国道事務所



※この地図は国土地理院図(電子国土Web)に加筆したものである。

4F 調査第一課にお越し下さい。御案内いたします。

・③松山外環状道路空港線

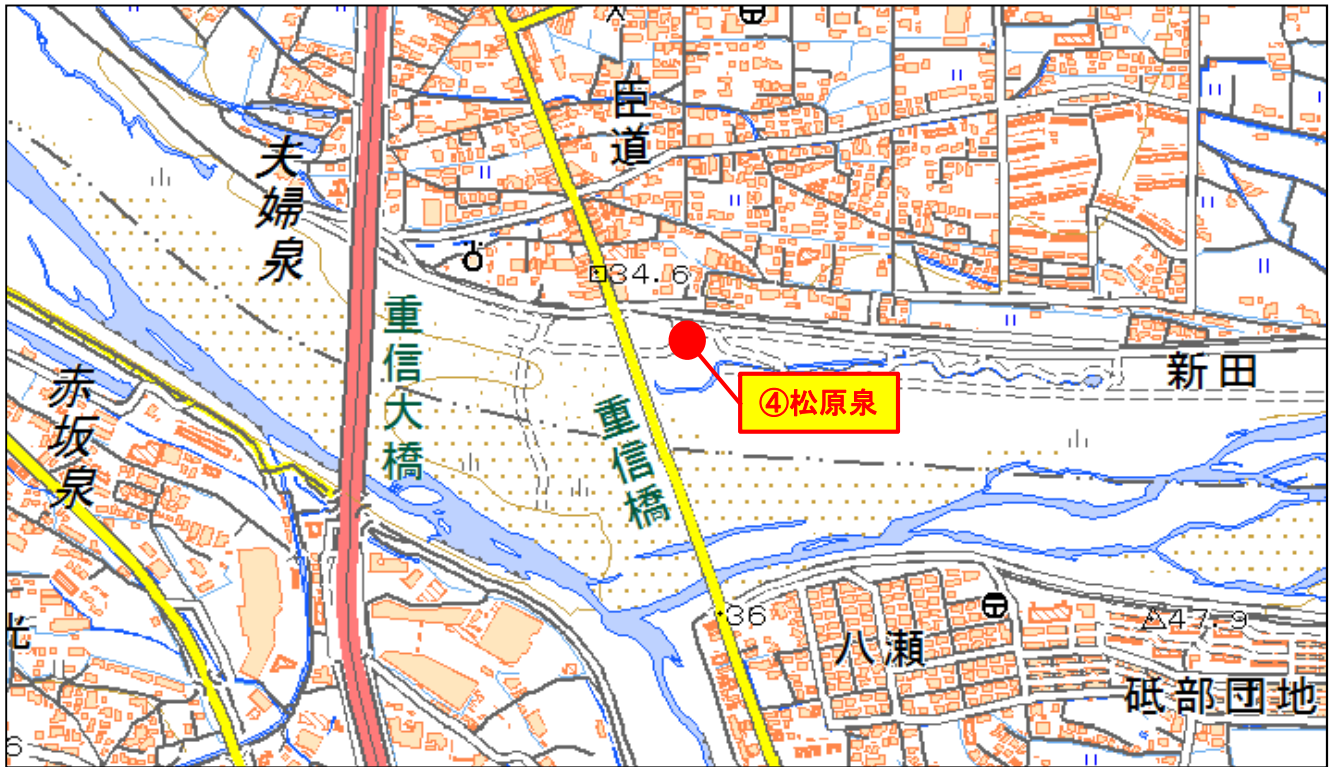


※この地図は国土地理院図(電子国土Web)に加筆したものである。

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。

・⑤松原泉



※この地図は国土地理院図(電子国土Web)に加筆したものである。

◆過去の実施状況
・石手川ダムの見学



ダム操作室で概要説明



模型を使用したダムの役割の説明



コンジットゲート室での説明



ダム直下からの見学

・松山河川国道事務所庁舎の見学



・松山外環状道路の見学



・松原泉の見学

