

愛媛大学環境建設工学科の学生が 石手川ダム・重信川を見学！

～未来の土木技術者を国土交通省が支援～

この春愛媛大学工学部環境建設工学科に入学した1回生が、国土交通省松山河川国道事務所が管理している石手川ダム、重信川の現場を見学します。それにより、未来を担う土木技術者に、土木工事の魅力や公共工事の役割について考える機会を提供し、技術者育成支援に繋がっています（詳細は下記のとおり）。

なお、見学は道路事業ではすでに実施され、港湾事業は今後実施する予定です。

日時：平成24年5月22日（火）、29日（火）13:00～17:00
場所：石手川ダム、石手川浄化施設、重信川再生松原泉、
重信川防災ステーション
行程：別紙
対象者：愛媛大学工学部環境建設工学科1回生 約100名
（2日間で各50名）

平成24年 5月 8日

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所
愛媛大学 工学部 環境建設工学科

本施策は、四国広域地方計画「NO.1 人と文化をはぐくむ産学官連携プロジェクト」の取り組みに関連します。

【問合せ先】

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所

TEL (089)972-0034

副所長（河川） 関谷 浩二（せや こうじ）（内線 204）

◎ 調査第一課長 岩本 康宏（いわもと やしひろ）（内線 351）

愛媛大学 工学部 環境建設工学科

TEL (089)927-9820

教授 岡村 未対（おかむら みつ）

【記者の皆様へ】

当日の取材は可能です。但し、天候によっては中止・行程変更を行う場合があります。

愛媛大学 環境建設工学科 1 回生 現地見学 行程表

日 時：平成24年 5月22日(火)、29日(火) 13:00 ~ 17:00

場 所：石手川ダム、石手川浄化施設、重信川再生松原泉、
重信川防災ステーション

時 間	場 所	備 考
13:00	愛媛大学出発	マイクロバス 2 台
13:30~14:30	①石手川ダム	ダム内部の見学
15:10~15:25	②石手川浄化施設	水質浄化施設の説明
15:40~16:10	③重信川再生松原泉	自然再生事業で実施した松原泉の見学
16:20~16:30	④重信川防災ステーション	災害対策用機械の見学
17:00	愛媛大学到着	

◆位置図



見学箇所参考写真

① 石手川ダム（ダム本体内部見学風景）



①石手川ダム（ダム操作室見学風景）



② 石手川浄化施設（全景）



②石手川浄化施設（過去の見学風景）



③ 再生松原泉（過去の見学風景）



④重信川防災ステーション

