

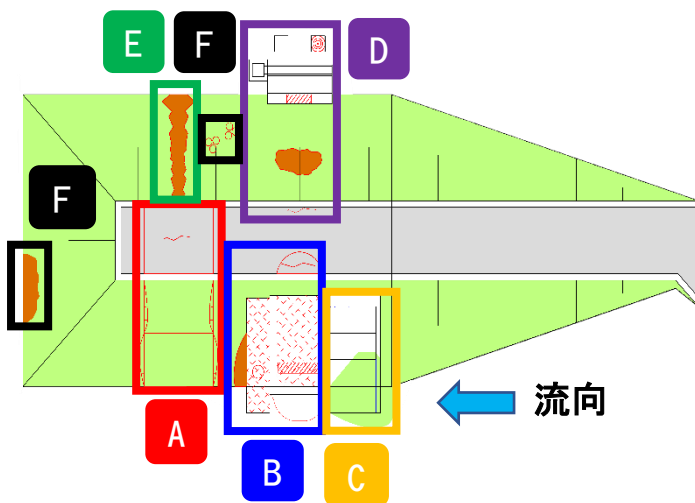
河川管理施設点検技術の向上

河川堤防などの異常についての点検技術を学ぶ！

堤防点検実習施設

河川堤防の変状を実物大に再現した実習施設です。河川堤防の点検に関する基礎技術が学習できます。また、VR・AR技術による樋門、堤防点検の疑似体験もできます。

施設概要



A:天端・法面の変状



B:護岸に生じる変状



C:漏水対策工の構造



D:浸透作用で生じる変状



E:植生異常等による変状



F:動物の掘返しによる変状



アクセス Map



VR・ARコンテンツ



VR技術による樋門等点検の疑似体験

AR技術による堤防(基盤漏水、堤体漏水、越水)メカニズムの疑似体験もできます。

- 見学場所 高松市牟礼町牟礼1545
- 見学可能期間 祝日、年末年始(12/29-1/3)を除く(原則として) 火曜日から木曜日の10:00~16:00
1日1団体、午前または午後のみ
7/15~9/15の間については、熱中症の危険性が高いため休止
- 見学所要時間 約 60 ~ 90 分程度(内容により変動あり)
- 見学可能人数 数人~20人まで(それ以上は応相談)
- 駐車場・トイレ 大型バス乗り入れ可能。トイレ有
- 注意事項 日程・時間・内容は、事前に要相談

私たちが担当しています



国土交通省 四国地方整備局
四国技術事務所 品質調査課

【事務所HP】



【公式X】

