

平成26年10月24日

お知らせ

資料提供先 鳥取県政記者会
鳥取市政記者クラブ

千代川の堤防決壊に備えた

シミュレーション訓練を実施します！

～現地で状況調査を実施し机上シミュレーションを行います～

【概要】

国土交通省鳥取河川国道事務所では、今年度も千代川の堤防決壊を想定した緊急対策シミュレーションを実施します。緊急対策シミュレーションとは、堤防決壊に際して職員の危機管理能力や防災エキスパート及び災害協定業者との連携の向上を目的として、応急復旧計画・資機材の調達や配置等の計画について意見交換を行い対応方策を机上でシミュレーションするものです。

※緊急対策シミュレーションは平成20年度から実施しています。

■実施日時・場所（現地の詳細は別紙のとおり）

日時：平成26年10月30日（木）13時00分～16時30分（予定）

場所：鳥取河川国道事務所 1階会議室

（現地：千代川左岸3k800付近、鳥取市安長（八千代橋上流）

■参加予定者

- ・鳥取河川国道事務所 職員
- ・防災エキスパート
- ・災害協定業者

※ 当日の天候によっては、中止・延期する場合がありますのでご了承ください。

問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

TEL 0857-22-8435（代表）

FAX 0857-29-1819

【担当】 副 所 長 かわもとようじろう 川本洋次郎

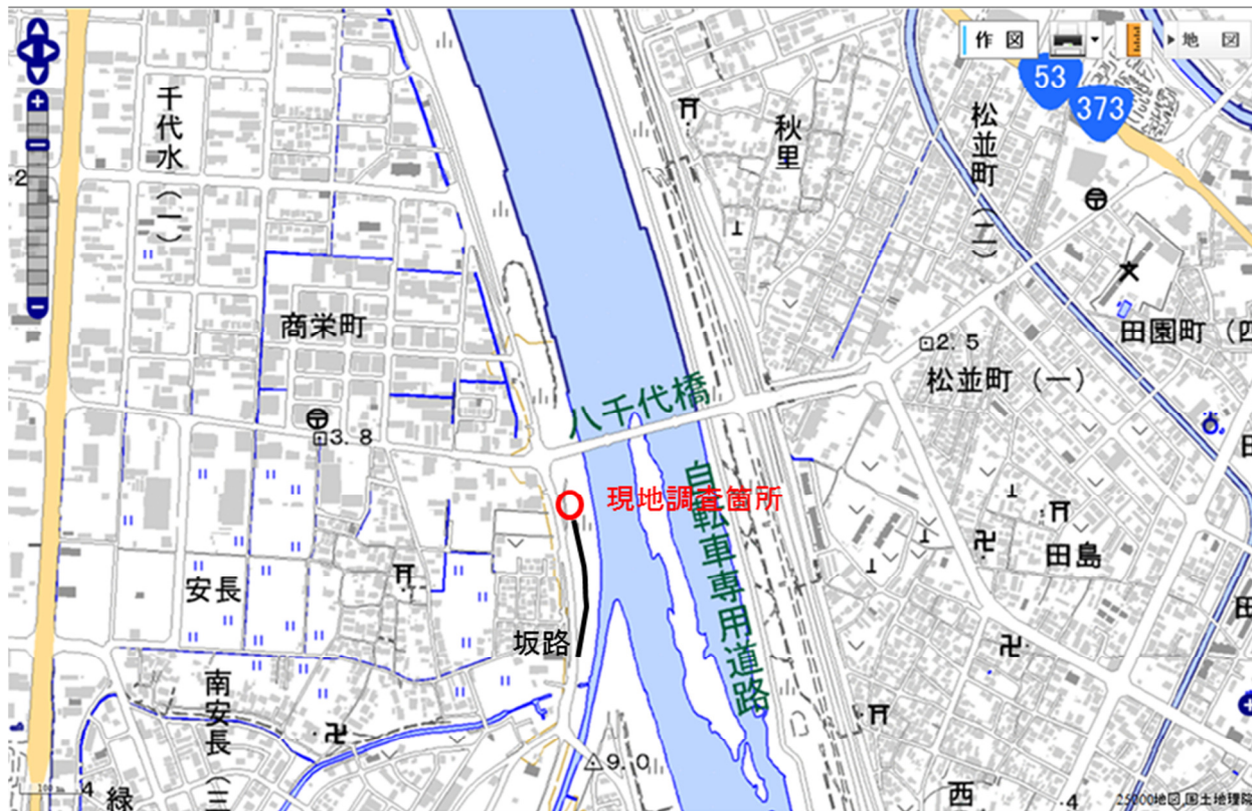
【担当】 工務第一課長 いわたまなぶ 岩田 学

※本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」ページでも公開しています。

鳥取河川国道事務所ホームページアドレス

<http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/>

※現地取材は安長橋付近の坂路より河川敷に進入してください。



決壊時の緊急対策シミュレーションのタイムスケジュール

13:00～ シミュレーションの概要説明・・・想定被災箇所、前提条件の説明

↓**現地に移動**

13:30～ 現地調査・・・被災状況の確認

↓**事務所に移動**

14:30～ 対応工法の検討・・・応急復旧工法検討及びとりまとめ

↓

15:30～ 検討内容の発表と意見交換

昨年度の実施状況

現地調査



シミュレーション



(参考資料)

<平成24年度の九州地方整備局の応急対策の実施状況>

①堤防決壊確認



②応急復旧作業開始



③夜間施工状況



④従来の堤防の高さ、断面までの確保が完了



⑤応急復旧完了 (堤防表面を補強する法覆工が完了)



千代川水系 年度別 堤防決壊シミュレーション位置図

