

平成23年3月 4日
国土交通省
佐伯河川国道事務所

番匠川「水質事故対策訓練」を実施します。

～TEC-FORCE.VCを活用した防災通信訓練も実施します。～

番匠川水系で油流出事故が発生した場合に、迅速かつ的確に対応するための「水質事故対策訓練」を実施します。また、国土交通省が保有する災害対策用の「TEC-FORCE.VC(映像共有遠隔防災会議)」を活用した防災通信訓練も実施します。

今回の訓練は、万一の災害・水質事故等が発生した場合に備え、当事務所職員の技術能力向上を図ることを目的としています。今後の防災活動時の連携を強化するために、大分県、佐伯市、警察、消防等の関係機関も訓練を見学します。

1. 日 時 平成23年3月9日(水) 14時00分～15時30分
2. 場 所 番匠川 脇排水ポンプ場付近
※別紙「位置図」「訓練会場・駐車場案内図」参照
3. 内 容 (1) 水質事故対策訓練
オイルフェンス、オイルマットの設置・回収
水質検査(簡易分析)
(2) TEC-FORCE.VC訓練
現地映像、写真、音声を「衛星小型画像伝送装置(Ku-SAT)」、「ハンディカメラ」、「モバイル」、「携帯」を活用して当事務所防災室へ送信しTV会議を行う。
※別紙「TEC-FORCE.VC」資料参照
4. 取 材 訓練内容の見学、取材は全てできますが、職員の指示に従い訓練の妨げ及び事故等には十分ご注意ください。

お問い合わせ先

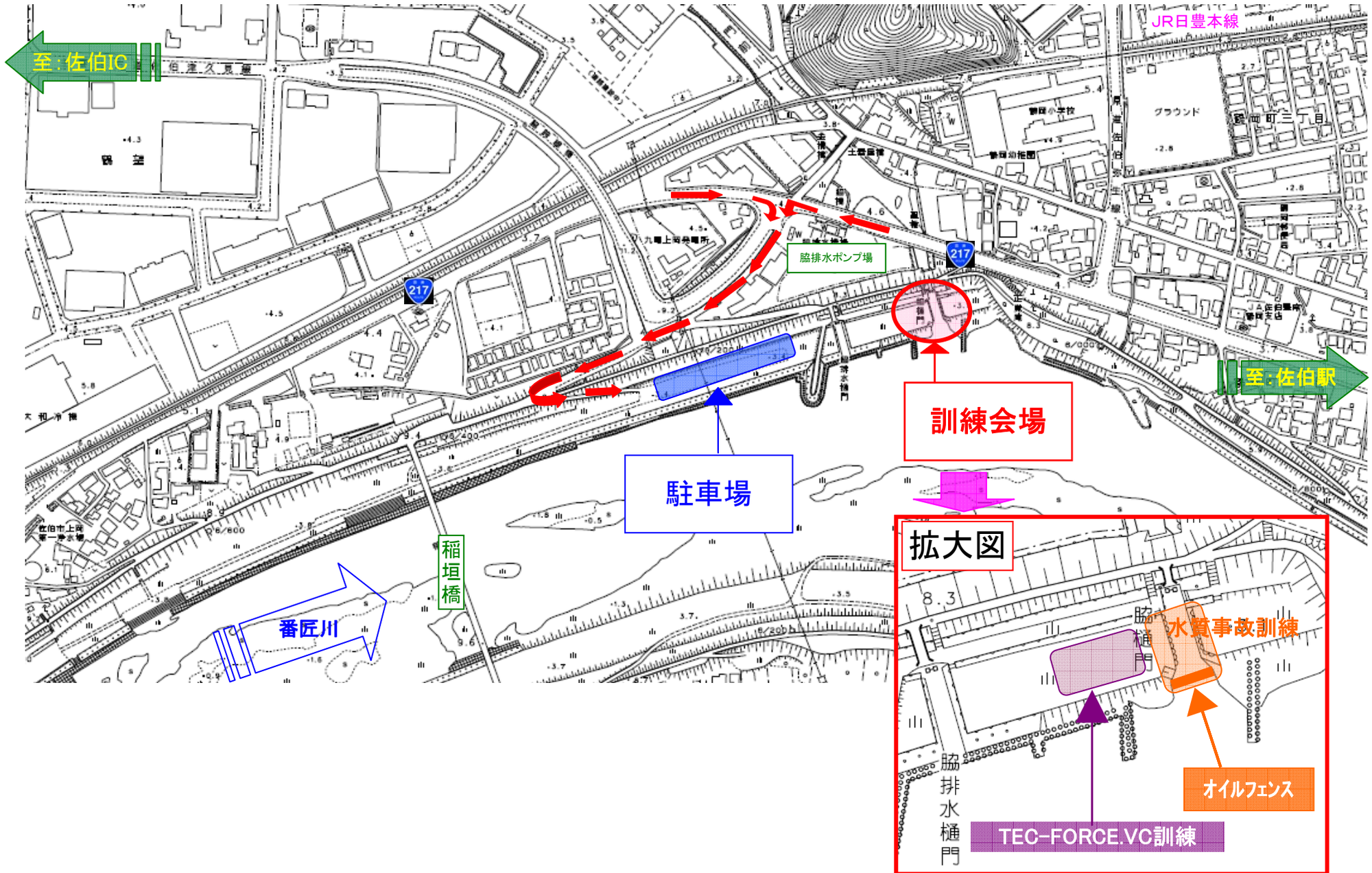
国土交通省 九州地方整備局 佐伯河川国道事務所
副 所 長 竹下 昌次 (内線:204)
<水質事故対策訓練について>
河川管理課長 薬師寺 伸夫 (内線:331)
<TEC-FORCE.VC訓練について>
調査第一課長 小野 富生 (内線:351)
TEL:0972(22)1880

■位置図



※訓練会場・駐車場については、次のページの「案内図」をご覧ください。

■ 訓練会場・駐車場 案内図



TEC-FORCE. VC(映像共有遠隔防災会議)

国土交通省が所有する各種情報通信機器を活用し、災害現場の映像情報収集・関係自治体とのTV会議等を行っています。

●パトロールカー

国土交通省所有のパトロールカーにて災害現場状況を撮影し、リアルタイムで映像を伝送

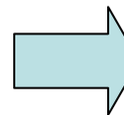
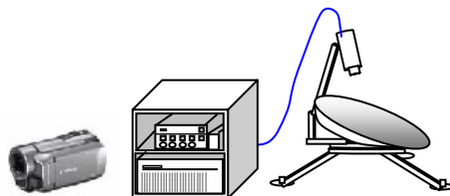
※伝送路はモバイル通信回線



●衛星伝送装置

国土交通省所有の衛星伝送装置にて災害現場状況を撮影し、リアルタイムで映像を伝送

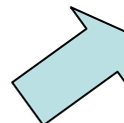
※伝送路は衛星回線



●携帯電話

携帯電話のTV電話機能を使用し現場の映像をリアルタイムで伝送

※伝送路は携帯電話回線



佐伯河川国道事務所 災害対策室