

お知らせ

平成24年5月24日

同時資料提供先 : 合同庁舎記者クラブ  
広島県政記者クラブ  
中国地方建設記者クラブ

## 排水ポンプ車 照明車 の操作訓練を実施します。

～災害時の応急支援活動に備えて～

中国地方の出水期を控え、排水ポンプ車と照明車の操作訓練を行いますのでお知らせ致します。

防災技術センター(中国技術事務所)では、梅雨前線・台風・地震等により河川や道路などで災害が発生した場合の被害の拡大防止と早期復旧等を目的として、災害対策車両を配備しています。

災害対策車両の操作は、予め建設業者等と「災害応急活動等に関する協定」を締結し、災害時の緊急的な対応に備えていますが、より迅速かつ的確に支援活動が実施できるよう、操作訓練を実施しています。

日時 : 平成24年5月30日～31日(水、木曜) 13:00～17:00

場所 : 広島市安佐北区玖村地先「高瀬大橋東詰上流 太田川左岸河川敷」裏面地図

参照

内容 : 以下①～③の災害対策車両の操作及び点検方法の訓練を行います。

- ①排水ポンプ車 150m<sup>3</sup>/min (1台)
- ②排水ポンプ車 30m<sup>3</sup>/min (1台)
- ③照明車 2KW×6灯 (1台)

問い合わせ先



国土交通省

中国地方整備局 中国技術事務所

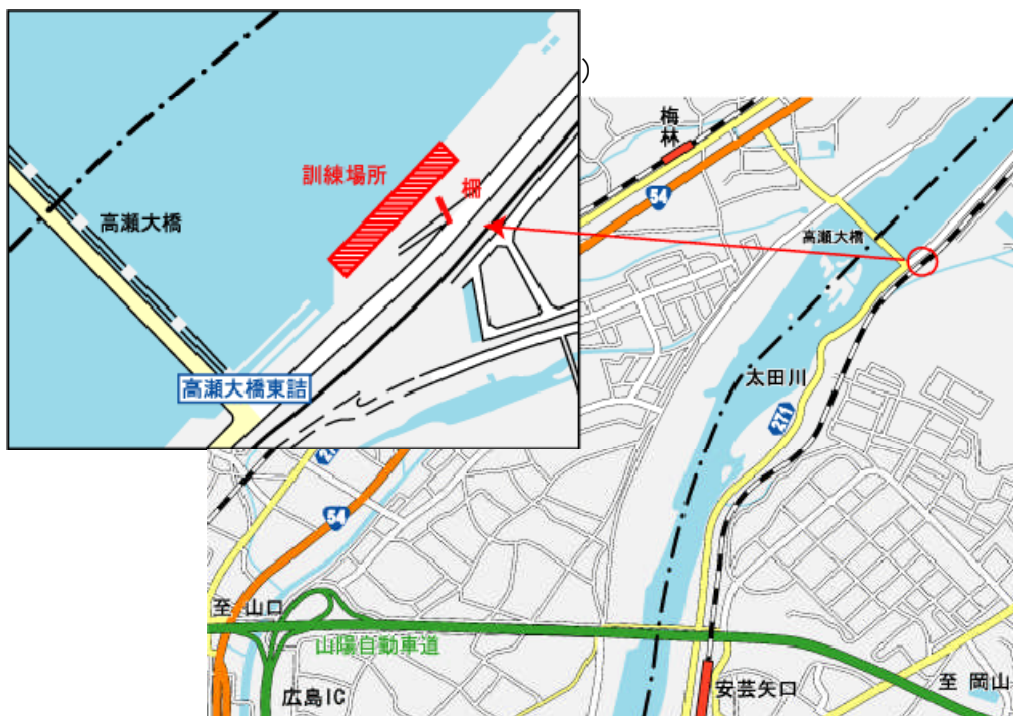
副所長(機械) いもおか としあき  
芋岡 利昭  
きしもと たかふみ  
施工調査課長 岸本 孝文

住所 : 広島市安芸区船越南2丁目8番1号  
電話 : (082)822-2340(代表)  
URL : <http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/>

※訓練は全て公開で実施します。訓練中の撮影は可能です。ただし、担当者の指示に従ってください。

※荒天の場合には、中止することがあります。

位置図



イメージ

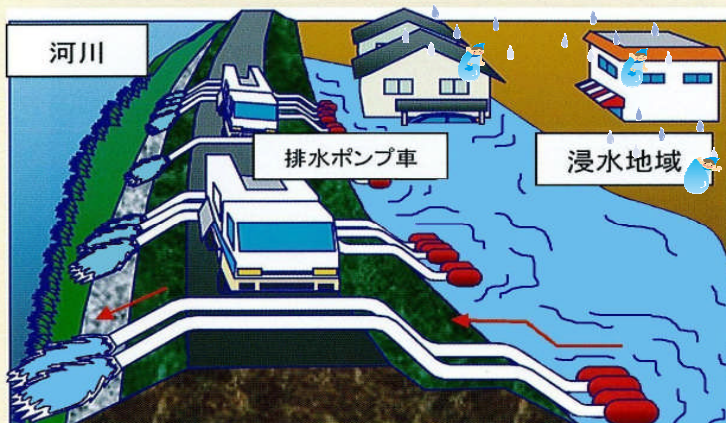


排水ポンプ車（訓練状況）



照明車

参考



●排水ポンプ車の能力●

ポンプ車は排水能力が、 $30\text{m}^3$ と $150\text{m}^3$ （毎分）のものがあります。  
 $150\text{m}^3$ ポンプであれば、学校の $25\text{m}$ プールの水（約 $400\text{m}^3$ ）を3分程度で排水することができます。

