

令和4年8月17日
静岡国道事務所
静岡河川事務所

災害復旧は、迅速な情報収集が不可欠！ 情報通信・電源確保の訓練を実施します

～道路・河川の速やかな機能復旧実現で生活を守ります～

台風4号から変わった温帯低気圧の降雨の影響で延期となっていた

「情報通信・電源確保の訓練」を次のとおり実施しますので、お知らせします。

1. 概要

国土交通省は、災害時において道路や河川等社会インフラの機能復旧に全力を挙げます。その中で、情報通信や電源確保は、効果的な復旧活動に不可欠です。特に、被災箇所の映像の共有や山間地等携帯電話の利用が困難な地域等においては、独自の通信手段の確保が真っ先に必要となります。

今般、情報通信や電源の確保と活用に主眼をおいた情報通信・電源確保の訓練（防災通信訓練）を実施します。

2. 実施日時及び場所

- (1) 日 時 8月24日（水）午前10時～11時30分頃まで（小雨決行）
（予備日 9月7日（水） 同 上 ）
- (2) 場 所 焼津市^{なかじま}中島^{おおいがわなかじま} 大井川^{ちく}中島^か地区^{せんぼうさい} 河川防災ステーション（別紙1案内図参照）
- (3) 参加機関 国土交通省、焼津市、（一社）建設電気技術協会中部支部、
（一社）静岡県電業協会
- (4) 内 容 被災映像伝送、ヘリコプター映像受信、衛星通信、テレビ会議等の訓練
（別紙2 訓練機器参照）

3. 配付先 静岡県政記者クラブ、焼津市記者クラブ

4. 問い合わせ先 国土交通省 中部地方整備局 静岡国道事務所

電気情報技術調整官 ^{くらはし}倉橋 ^{かずひさ}和久 電話 054-250-8910（直通）
防災情報課長 ^{たくち}田口 ^{やすひさ}泰久 同上

E-mail cbr-shizukoku@mlit.go.jp

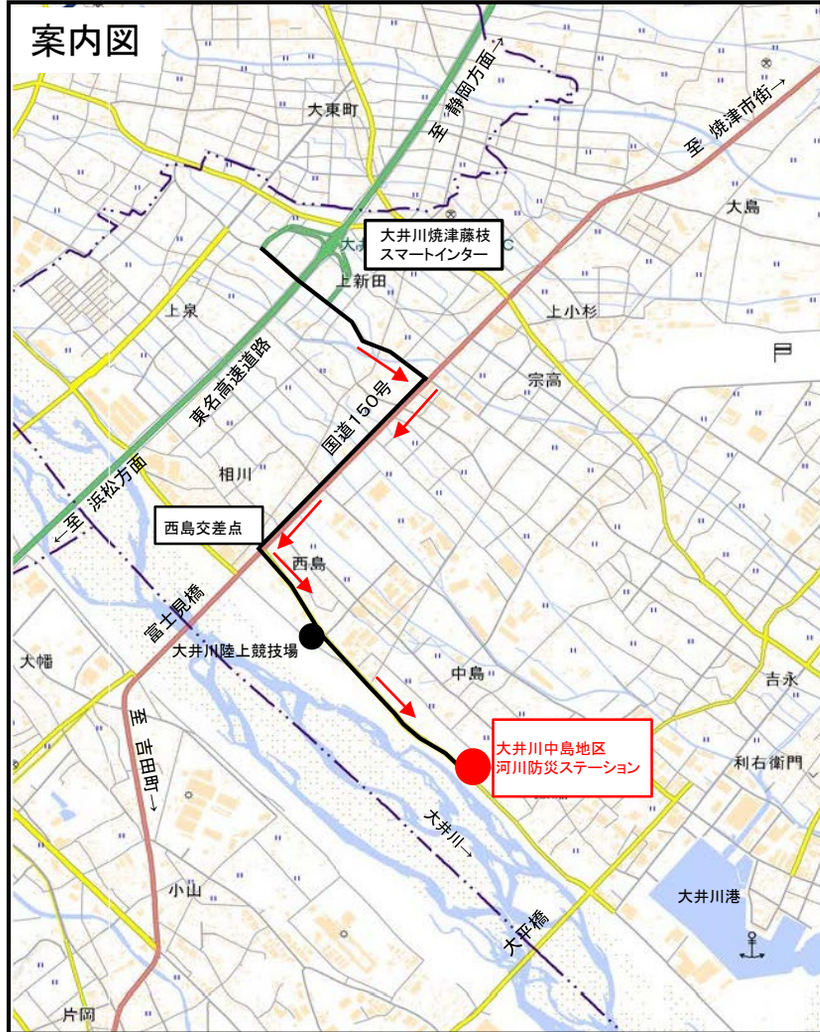
静岡国道事務所ホームページ <https://www.cbr.mlit.go.jp/shizukoku/>

静岡国道事務所公式ツイッター @mlit_shizukoku

情報通信・電源確保の訓練会場(大井川中島地区河川防災ステーション)案内図

【アクセス】東名高速道路大井川焼津藤枝スマートインターより約10分

※大井川陸上競技場を目指してお越しいただき、さらに大井川下流に向かって約1分進んで下さい。



出典: 国土地理院地図



【訓練機器】



衛星通信車



災害対策車両搭載発電機からの電源供給



ヘリコプター搭載カメラから
衛星経由で撮影画像を伝送



可搬型衛星通信装置
Ku-SAT
(ケーユーサット)



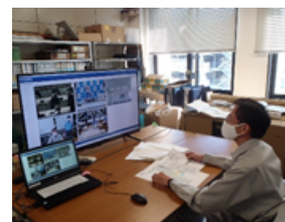
各種データ送受信用5GHz
帯無線アクセスシステム
(指向性の強い無線LAN。
10km程度まで通信可)



被災映像伝送訓練



衛星通信訓練



テレビ会議訓練



テレビ会議訓練

(過去の訓練から)

情報通信・電源確保の訓練 取材申込書

取材をご希望の報道関係者様は下記に必要事項を記入の上、令和4年8月23日(火)までに下記宛てに送付願います。

FAX番号：054-252-5753

静岡国道事務所 防災情報課 倉橋 宛

貴社名	
氏名(代表者)	
連絡先等	電話番号
	FAX 番号
	E-mail
参加人数	名 (代表者含む)