令和5年6月12日四国地方整備局土佐国道事務所

### 災害対策用機械等の操作訓練を実施します

### ~災害時の初動活動・復旧支援活動を円滑に~

国土交通省土佐国道事務所、高知河川国道事務所、中村河川国道事務所、大渡ダム管理所では、災害発生時の初動活動及び復旧支援活動において災害対策 用機械類・情報通信システムを円滑に運用することを目的とし、機械等の操作 訓練を実施します。

場の所の高知市高須砂地213-2の一部

土佐国道事務所 高知南国道路雪氷防災倉庫(別紙 案内図参照)

■ 時 令和5年6月16日(金) 〔午前の部〕9:00~12:00

[午後の部] 13:00~16:00

参加者 高知県内の国土交通省職員、関連土木業者等 (約40名程度)

#### 対象機械・システム

【災害対策用機械類】

〇対策本部車(拡幅型)

○照明車 (2kW×6灯)

【情報通信システム】

○衛星通信車 (ku-SAT II)

〇公共BB無線装置·i-RAS

〇待機支援車 (バス型)

〇標識車(LED昇降式)

○可搬型衛星通信装置 (Ku-SAT II)

○単信無線電話(k-λ)

本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト【No.1南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】に該当します。

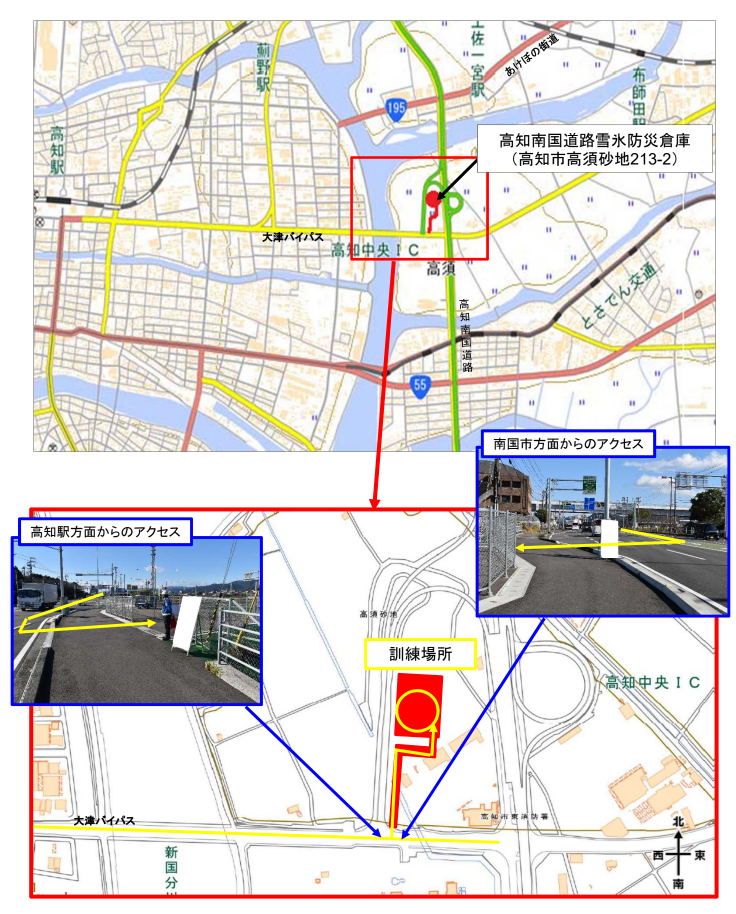
四国地方整備局 土佐国道事務所 TEL:088-884-0359(代表)

副所長 河原 研治 (内線205) O防災情報課長 脇本 政行 (内線281)

〇:主な問い合わせ先



# 別紙 案内図



この地図は、国土地理院の地理院地図に加筆したものである。

## ■災害対策用機械等の操作訓練状況



奥から 対策本部車、照明車、標識車、待機支援車



[奥]衛星通信車、[手前]可搬型衛星通信装置

### ■災害対策機械等の出動状況

#### 【照明車】 平成30年7月豪雨による被災現場 夜間作業状況 (安芸市被災箇所)



【衛星通信車】



防災センター: 可搬型衛星通信装置



防災センター内:モニタ監視状況



平成30年7月豪雨による被災箇所監視状況(安芸市役所防災センターにて)



【標識車】 令和5年4月 国道32号大雨による通行規制 に伴う案内状況 (南国市領石)



【待機支援車】 令和4年7月 国道33号大雨による通行規制 に伴う対応状況 (仁淀川町森山)