

令和8年2月16日

土佐国道事務所

高知県土木部道路課

南海トラフ地震を想定し、**情報伝達に特化した初めての** 道路啓開訓練を実施します

～道路啓開というミッションを共有し、初動対応力を強化～

南海トラフ地震による大規模災害を想定し、被災情報の迅速な伝達や、緊急通行車両などの通行ルートを早期に確保するため、災害対策基本法に基づく道路区間指定、道路啓開着手までの一連の情報伝達訓練を行います。本訓練は、通信途絶期※1 から通信復旧期※2 を想定した、より実践的な訓練を行うとともに、高知県道路啓開計画に基づく道路啓開手順書（案）※3 に沿って、災害時における緊急措置について確認します。

道路啓開作業にあたる各関係機関が、役割や任務を的確に理解し、状況に応じた適切な対応がとれるようにすることを目的とし、関係機関等の連携強化を図ります。

※1 地震発生から 3H 後 ※2 地震発生から 6H 後

※3 高知県ホームページ URL: <https://www.pref.kochi.lg.jp/doc/2015022700218/>

この訓練には、土佐国道事務所、中村河川国道事務所、高知県、高知県警察本部、須崎市、須崎警察署、（一社）高知県建設業協会及び西日本高速道路（株）が参加します。

○ 訓練日時：令和8年2月25日（水）10：00～11：30 予定

※雨天決行。但し、悪天候の場合は訓練を中止する場合があります。

○ 訓練場所：こうちけんすさきし きりまみなみ 高知県須崎市桐間南 1 番（きりまたもくてきひろば 桐間多目的広場）（別紙1を参照）

○ 訓練内容：被災状況の把握・出動体制の把握・区間指定・支援要請・新技術の実演

※別紙2に訓練内容・イメージを掲載

※報道関係の方の駐車に関しては「別紙1」の駐車場案内をご確認いただき注意事項に関してご協力をお願いします。

また、取材希望がございましたら、令和8年2月20日（金）15時までに「別紙3」にて事前に申し込みをお願いします。

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。

（発表先）高知県政記者クラブ

国土交通省 四国地方整備局 土佐国道事務所

電話 088-885-4827（管理第一課直通）

副所長（管理）

○管理第一課長

高知県 土木部 道路課

電話 088-823-9834（道路課直通）

チーフ

主幹

○（主な問い合わせ先）

服部 達典（はっとり たつのり）

岡崎 正幸（おかざき まさゆき）

福永 英世（ふくなが えいせい）

三谷 託摩（みたに たくま）



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。

<訓練場所>

こうちけんすさきしきりまみなみ
高知県須崎市桐間南1番
きりまたもくてきひろば
(桐間多目的広場)

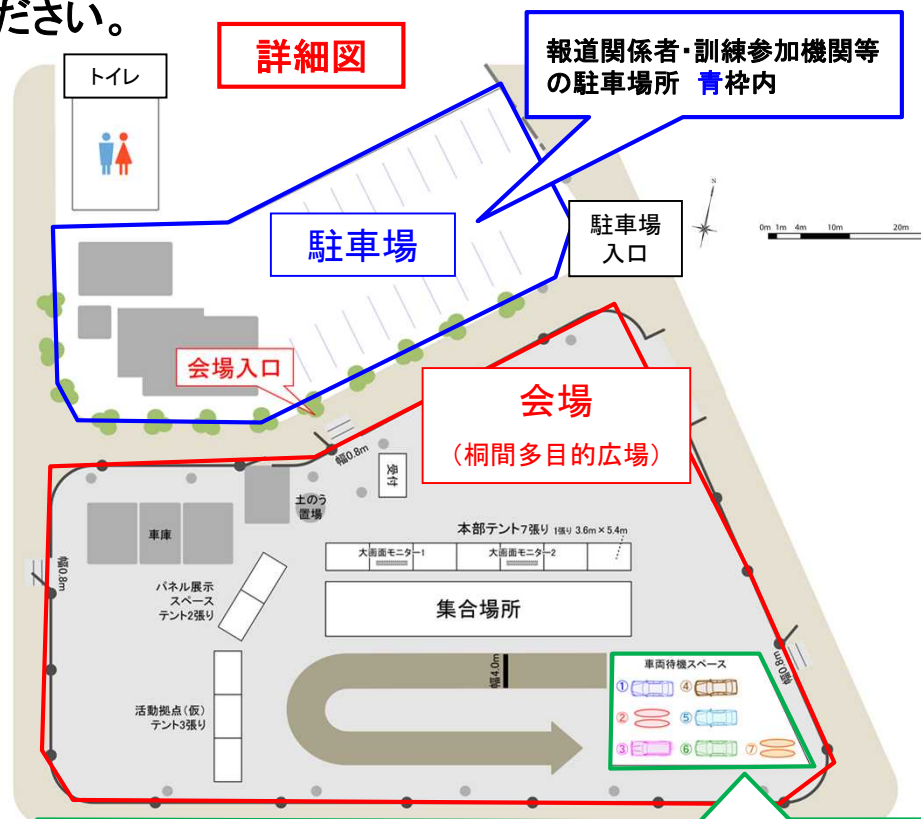
●駐車場の案内

報道関係者・訓練参加機関等の方は**青枠部分**に駐車願います。

(注)駐車場係員の指示に従ってください。

●注意事項

・訓練中は危険ですので、安全な場所でご見学ください。



訓練車両の駐車場所 緑枠内

- ① 須崎警察署パトロールカー
- ② 交通機動隊バイク
- ③ 国土交通省パトロールカー
- ④ NEXCOパトロールカー
- ⑤ 建設業協会車両
- ⑥ 高知県パトロールカー
- ⑦ 三輪トライク

◆道路啓開訓練のプログラム(案)

プログラム	時間
開会	10:00
訓練開始(訓練内容説明)	10:05
①被災状況の情報収集	10:10
②高知県道路啓開計画に基づく出動体制の把握	10:45
③災害対策基本法に基づく道路の区間指定	10:50
④支援要請	11:05
⑤道路啓開に活用が期待される新技術の実演	11:15
閉会	11:30

◆道路啓開訓練の内容とイメージ

南海トラフ巨大地震が発生
※高知県で最大震度7、大津波警報発令を想定

【通信途絶期を想定】

訓練の内容

イメージ

①被災状況の情報収集

- ・津波浸水想定区域への通行規制
- ・各機関のパトロールカー等による情報収集 等



②高知県道路啓開計画に基づく出動体制の把握

- ・道路管理者(国土交通省、高知県)から道路啓開の作業者に対して出動体制を確認



【通信復旧期を想定】

訓練の内容

イメージ

③災害対策基本法に基づく道路の区間指定

- ・道路管理者(国土交通省、高知県)による道路区間指定
- ・区間指定箇所の周知



④支援要請

- ・道路管理者(国土交通省、高知県)から道路啓開の作業者に対して道路啓開作業の支援を要請



訓練の内容

イメージ

⑤道路啓開に活用が期待される新技術の実演

- ・ETC2.0プローブデータを用いたICT技術の活用
- ・迅速な災害情報の収集が期待される三輪バイクの紹介



※本図はあくまでイメージです



国土交通省 四国地方整備局

土佐国道事務所 管理第一課 宛

申込先: (E-mail) skr-tosaka50@mlit.go.jp

南海トラフ地震を想定し、情報伝達に特化した初めての道路啓開訓練を実施します
～道路啓開というミッションを共有し、初動対応力を強化～

取 材 申 込 書

必要事項をご記入のうえ、2月20日(金)15時までにメールにてお申込みください。

貴 社 名	
連 絡 先	TEL: E-mail:
取材者(代表者) 氏 名	
取 材 人 数 (代表者含む)	人
駐 車 台 数	台
連絡事項等	

<留意事項>

- ・ 報道関係の方の取材・撮影は、主催者の指示に従うようご協力をお願いします。