

平成31年 3月18日

四国地方整備局 高知河川国道事務所

海岸保全施設等のより適切な管理を目指して 管理方法の技術的な検討を進めます

～高知海岸・県道春野赤岡線 管理技術検討委員会を開催します～

- 高知海岸・県道春野赤岡線 管理技術検討委員会について、第1回委員会を下記のとおり開催することとなりましたのでお知らせ致します。
- 当委員会は、昨年12月に高知海岸と県道春野赤岡線との兼用工作物において、空洞が発生したことを受け、空洞箇所の発生原因の究明や、今後の管理方法について技術的な助言をいただくため設立したものです。
- 高知河川国道事務所としましては、当委員会での審議を踏まえつつ同様の事例の発生の予防並びに早期発見に努めてまいります。

1. 開催日時

平成31年3月22日（金） 10時30分～12時00分

2. 開催場所

四国地方整備局 高知河川国道事務所 4階会議室

3. 議事（予定）

- ・空洞箇所の対応、再発防止措置について
- ・空洞箇所周辺の空洞調査について

4. 公開等

座席数に限りがありますので、取材等を希望される場合は、3月20日（水）17時までに事前にご登録いただくようお願いします。申込者多数の場合は参加人数を調整させていただきます場合がございますので予めご承知おきください。委員会での配布資料等は、後日、高知河川国道事務所のホームページに掲載します。

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。

<問い合わせ先>

◆国土交通省 四国地方整備局 高知河川国道事務所

電話（088）833-0111（代表）

○副所長 岡林 福好

工務課長 大谷 正彦

◆高知県 土木部

電話（088）823-1111（代表）

港湾・海岸課 課長補佐 吉永 昌弘

道路課 課長補佐 大野 栄一

○主たる問い合わせ先

※敬称略、五十音順

高知海岸・県道春野赤岡線 管理技術検討委員会 委員	
所 属	氏 名
大阪大学 大学院工学研究科 地球総合工学専攻 准教授	荒木 進歩
国立研究開発法人 土木研究所 つくば中央研究所 地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム 主任研究員	石原 雅規
高知工科大学 学長	磯部 雅彦
国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部 海岸研究室長	加藤 史訓
鳥取大学 大学院工学研究科 社会基盤工学専攻 教授	黒岩 正光
東京大学 大学院工学系研究科 社会基盤学専攻 教授	佐藤 慎司
高知大学 理工学部 地球環境防災学科 教授	原 忠

平成31年3月現在

○高知海岸・県道春野赤岡線 管理技術検討委員会 事務局

- ・国土交通省 四国地方整備局 高知河川国道事務所
- ・高知県 土木部 港湾・海岸課
- ・高知県 土木部 道路課

○取材について

取材ご希望の方は、別添の取材登録書（別添１）により FAX で登録が必要です。当日は、担当者の指示に従ってください。

（※切：別添１（３／２０（水）１７時）

○傍聴について

傍聴ご希望の方は、別添の傍聴登録書（別添２）により FAX で登録が必要です。当日は、担当者の指示に従ってください。

（※切：別添２（３／２０（水）１７時）

【申込先】

四国地方整備局 高知河川国道事務所 工務課 海岸係

電話：（０８８）８３２－１１１１（代表）

FAX：（０８８）８２１－９１５２

取材登録書

取材を希望される方は、事前に FAX でご登録をお願いします。

送信期限：平成31年3月20日（水）17：00まで

送付先：四国地方整備局 高知河川国道事務所 工務課 海岸係

FAX 番号：088-821-9152

◆報道機関名

◆取材者

1) 代表者

2)

3)

◆連絡先（代表者の電話番号）

※取材当日に連絡可能な連絡先を記入してください。

(別添2)

傍 聴 登 録 書

傍聴を希望される方は、事前にFAXでご登録をお願いします。

送信期限：平成31年3月20日（水）17：00まで

送付先：四国地方整備局 高知河川国道事務所 工務課 海岸係

FAX 番号：088-821-9152

◆所属（会社名、地区名等）

◆傍聴者

1) 代表者

2)

3)

◆連絡先（代表者の電話番号）

※傍聴当日に連絡可能な連絡先を記入してください。