

同時記者発表 高松経済記者クラブ  
徳島県政記者クラブ  
愛媛番町記者クラブ  
高知県政記者クラブ

平成28年3月2日  
四国地方整備局

## 記者発表資料

### 「第7回 四国広域緊急時海上輸送等検討WG」の開催

平成23年3月11日に発生した東日本大震災を契機として、四国において逼迫する南海トラフ地震への対策を検討するため、平成23年度に「四国の港湾における地震・津波対策検討会議」を設置しています。その会議の中で、より詳細な検討が必要とされた四国広域における緊急時の海上輸送について、ワーキンググループを設置し、検討・対策を進めています。平成26年3月には、「南海トラフ地震に対応した四国の広域的な海上輸送の継続計画」（以下、継続計画）を策定し、継続計画に基づく訓練をH26年度から実施しています。本年度も去る2月5日に航路啓開に係るDIG訓練を実施しています。今回の「第7回 四国広域緊急時海上輸送等検討WG」では、PDCAサイクルに基づく継続計画のスパイラルアップを目的として、2月に実施した訓練の課題等の報告や今後の訓練計画について検討を行います。

◆日時：平成28年3月9日（水）13：00～15：00（予定）

◆場所：本会場 サンポート高松合同庁舎13階 1306, 1307 会議室

◆公開について

- ・会議は公開です。（一般者の傍聴は不可）
- ・報道関係者は、当日12:50までに会場にお越し下さい。（事前に別紙の取材申込書を提出して下さい。）
- ・会場の都合上、お席を用意できない場合もありますので予めご了承下さい。

（参考）前回までの「四国の港湾における地震・津波対策検討会議」や「四国広域緊急時海上輸送等検討WG」の会議内容については、以下のURLより閲覧が可能です。

URL：<http://www.pa.skr.mlit.go.jp/general/policy/jisintunami.html>

（四国地方整備局港湾空港部のホームページからリンクしております。）

問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局 港湾空港部

港湾空港防災・危機管理課長 新見 泰之

課長補佐 沖 孝文

電話 087-811-8333（直通）

## 四国広域緊急時海上輸送等検討WG 委員

機 関	役 職	氏 名
香川大学危機管理研究センター	特任教授・センター長	白木 渡
徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部	教授	中野 晋
京都大学防災研究所社会防災研究部門	教授	小野 憲司
四国経済連合会	常務理事	公受 弘充
四国旅客船協会	会長	一色 昭造
四国地方海運組合連合会	会長	村田 泰
四国港運協会 (日本通運(株)高松海運事務所長)	理事	佐野 正則
内海水先区水先人会	副会長	森岡 衛
(一社)日本埋立浚渫協会四国支部	支部長	吉塚 宏
四国港湾空港建設協会連合会	会長	塚本 雅志
(一社)日本海上起重技術協会四国支部	支部長	平野 正員
(一社)日本潜水協会神戸支部	支部長	浅井 一郎
(一社)海洋調査協会	会長	川嶋 康宏
(一社)港湾技術コンサルタンツ協会	会長	大村 哲夫
(公社)瀬戸内海海上安全協会	専務理事	橋本 工
徳島県県土整備部運輸戦略局運輸政策課	課長	森 直紀
香川県土木部港湾課	課長	西川 英吉
愛媛県土木部河川港湾局港湾海岸課	課長	清家 伸二
高知県土木部港湾・海岸課	課長	中城 盛男
坂出市建設経済部みなと課	課長	谷久 真哉
今治市農水港湾部	次長兼港湾建設課長	卜部 朋之
今治市農水港湾部	港湾振興課長	大澤 篤史
新居浜港務局 港湾課	課長	安藤 謙二
八幡浜市産業建設部水産港湾課	課長	和田 有二
水産庁瀬戸内海漁業調整事務所指導課	課長	小林 聖治
第五管区海上保安本部交通部	部長	犬藤 学
第六管区海上保安本部交通部	部長	一條 正浩
四国運輸局交通政策部	部長	井上 慶司
四国運輸局海事振興部	部長	石橋 通
近畿地方整備局港湾空港部	部長	稲田 雅裕
中国地方整備局港湾空港部	部長	鈴木 徹
九州地方整備局港湾空港部	部長	村岡 猛
四国地方整備局港湾空港部	部長	安部 賢
四国地方整備局高松港湾・空港整備事務所	所長	廣松 新
四国地方整備局松山港湾・空港整備事務所	所長	平野 智
四国地方整備局小松島港湾・空港整備事務所	所長	佐野 正佳
四国地方整備局高知港湾・空港整備事務所	所長	杉田 博章
四国地方整備局高松港湾空港技術調査事務所	所長	松尾 義文

四国地方整備局  
港湾空港防災・危機管理課 宛

FAX:(087)851-8144

3月9日 第7回四国広域緊急時海上輸送等検討WG  
取材申込書

貴社名	
連絡先	TEL: FAX:
氏名	

3月7日（月）12時までに

FAX 送信をお願い致します