

同時記者発表 高松経済記者クラブ  
高知県政記者クラブ

平成30年3月9日  
四国地方整備局  
高松港湾空港技術調査事務所

## 第5回 高知港海岸地震津波対策技術検討会の開催について

3月14日（水）、第5回 高知港海岸地震津波対策技術検討会を開催します。

種崎工区（千松公園・中工区西）の堤防改良とタナスカ工区の護岸改良に関して、専門家から技術的なご意見をいただき、種崎工区（中工区西）の堤防改良について、本検討会として基本断面をとりまとめる予定です。

本検討会は、高知港海岸の地震津波対策を確実に、また、より効率的・経済的に進めていくため、平成28年9月に設置したものです。高知港海岸は、浦戸湾内外を整備区間としていて、区間内で堤防背後の土地利用や地盤条件等が様々です。景観・利便性等にかかる条件にも配慮しつつ、新技術の適用性や、対策方法の妥当性等について専門家の助言をいただき、要求性能の確実な確保を図ることを目的としています。

### 1. 会議概要

- ◆件名：第5回 高知港海岸地震津波対策技術検討会
- ◆日時：平成30年3月14日（水）13:00～15:00
- ◆場所：高松サンポート合同庁舎南館6階 南607会議室  
（香川県高松市サンポート3-33）

### 2. 検討会委員等

#### 【専門家】

一般財団法人 沿岸技術研究センター

審議役 菅野 高弘

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

地震防災研究領域長 野津 厚

海洋研究領域 耐波研究グループ長 鈴木 高二朗

国土交通省 国土技術政策総合研究所

港湾研究部 港湾施設研究室長 宮田 正史

#### 【関係者】

高知県 土木部 港湾・海岸課長

高知市 都市建設部 建設技術・都市再生担当理事

国土交通省 四国地方整備局

港湾空港部長

高知港湾・空港整備事務所長

### 3. 取材対応、その他

当日の取材・傍聴は、全体スケジュール（検討議題の前）までとさせていただきます。

本会議の内容については、後日とりまとめの上、HPに掲載致します。

取材を希望される場合は、3月13日（火）12時までに別紙-3に必要事項をご記入の上、下記FAX番号へご送付ください。

【申込先FAX：087-811-5670】

#### 問い合わせ先

四国地方整備局 港湾空港部 港湾事業企画課 高木 耕造 TEL 087-811-8331

四国地方整備局 高松港湾空港技術調査事務所 伊藤 春樹 TEL 087-811-5662

## 高知港海岸地震津波対策技術検討会のスケジュール

## ○ 平成28年度における検討

第1回 高知港海岸地震津波対策技術検討会（平成28年9月26日） ※検討会を設置

- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（中工区）地震・津波対策の設計条件及び対策断面 ※とりまとめ済

第2回 高知港海岸地震津波対策技術検討会（平成29年3月28日）

- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（新港）の設計条件・構造形式の抽出等にかかる基本的な考え方
- ◆ 高知港海岸浦戸湾地区タナスカ（東孕）の設計条件・構造形式の抽出等にかかる基本的な考え方

## ○ 平成29年度における検討

第3回 高知港海岸地震津波対策技術検討会（平成29年6月16日）

- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（新港）の基本断面 ※とりまとめ済
- ◆ 高知港海岸浦戸湾地区タナスカ（東孕）の基本断面（案）

第4回 高知港海岸地震津波対策技術検討会（平成29年12月22日）

- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（千松公園）の構造形式（案）
- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（中工区西）の検討方針
- ◆ 高知港海岸浦戸湾地区タナスカ（東孕）の基本断面（案）

本会議の主な審議事項

第5回 高知港海岸地震津波対策技術検討会（平成30年3月14日）

- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（千松公園）の構造形式毎の改良断面（案）
- ◆ 高知港海岸湾口地区種崎（中工区西）の基本断面 ※今回とりまとめ予定
- ◆ 高知港海岸浦戸湾地区タナスカ（東孕）の基本断面（案）

## ○ 平成30年度以降における検討

引き続き、専門家にご意見を伺いつつ、検討を進めて参ります。

# 高知港海岸検討区間等位置図



