

# 港湾空港

## 防災・減災対策

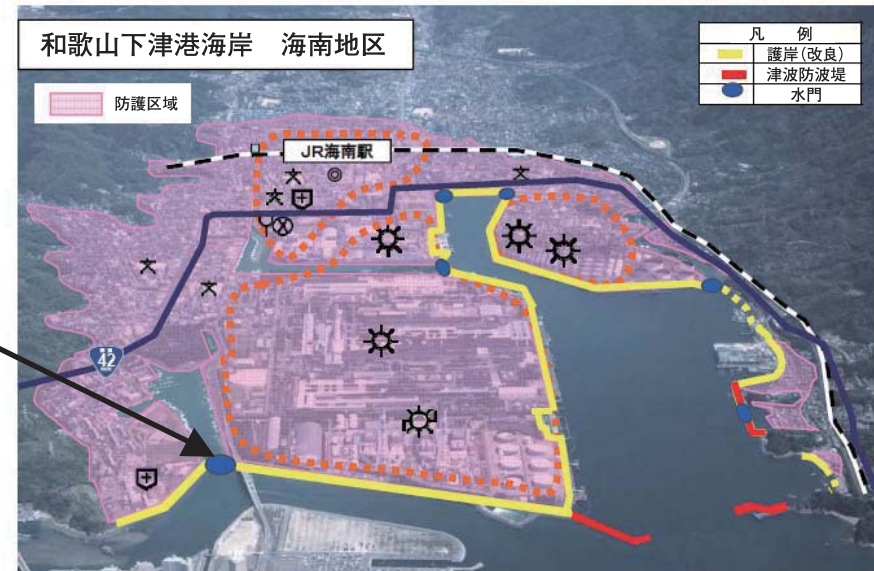
### 和歌山下津港海岸 津波対策の推進

和歌山下津港海岸(海南地区)の背後地域には、行政・防災中枢機能や高付加価値製品製造企業が集積しており、南海トラフ地震など大規模地震が発生した場合に甚大な被害の発生が危惧されています。このため人命・財産はもとより、これら施設の防護のため海岸保全施設の整備を推進します。

水門整備前



水門整備後(イメージパース図)



## 経済・地域の活性化

### ハード・ソフト一体とした国際コンテナ戦略港湾施策の推進

我が国の産業競争力の強化、ひいては国民の雇用と所得の維持・創出を図るため、「集貨」「創貨」「競争力強化」の3本柱の施策を総動員し、ハード・ソフト一体の国際コンテナ戦略港湾政策を深化・加速することにより、我が国に寄港する基幹航路の維持・拡大を図ります。



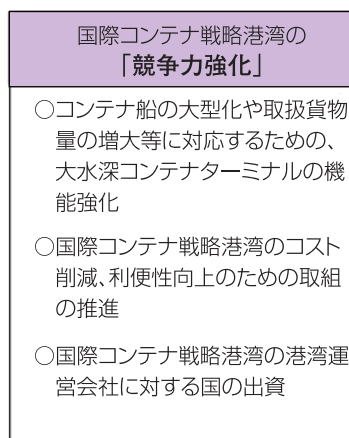
国際コンテナ戦略港湾への  
「集貨」

- 国際コンテナ戦略港湾の港湾運営会社に対する集貨支援
- 国際コンテナ戦略港湾における積替機能強化のための実証



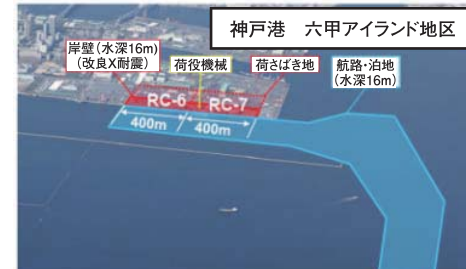
国際コンテナ戦略港湾背後の  
産業集積による「創貨」

- 国際コンテナ戦略港湾背後に立地する物流施設に対する支援

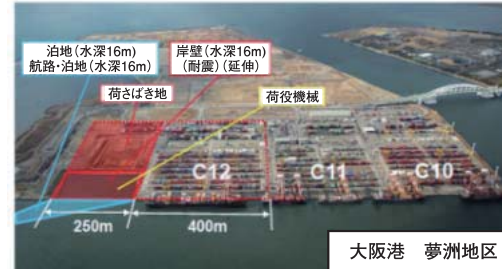


国際コンテナ戦略港湾の  
「競争力強化」

- コンテナ船の大型化や取扱貨物量の増大等に対応するための大水深コンテナターミナルの機能強化
- 国際コンテナ戦略港湾のコスト削減、利便性向上のための取組の推進
- 国際コンテナ戦略港湾の港湾運営会社に対する国との出資



機能強化の取り組み



# 官緒

平成27年度官庁営繕関係事業は、官庁施設の地震、津波対策を推進するため、防災拠点となる官庁施設の防災機能を強化するとともに、官庁施設の老朽化対策を推進する。

## 防災・減災

### 防災拠点となる官庁施設の防災機能の強化等

耐震化(高台移転建替)



現串本海上保安署  
南海トラフ巨大地震時の浸水深5~10m

【建替による耐震性能の強化】

串本海上保安署

## 官庁施設の老朽化対策

長寿命化事業の主な改修内容

躯体の保護	(例)外壁、屋上防水、建具
防災設備の劣化防止	(例)消火設備、火災報知設備
建物ライフラインの劣化防止	(例)給排水設備、受変電設備

膨大な官庁施設ストックを効果的  
・効率的に機能維持し、トータル  
コストの縮減を図る

【長寿命化のイメージ】

# 公園

## 豊かな暮らしの実現

### 国営公園の整備促進

#### 近畿では、3つの国営公園を 整備・管理しています。

- ・近畿圏における広域レクリエーション需要の増大に応える
  - ・豊かな自然環境を守り育てる
  - ・自然とふれあい、人と人の交流の場となる
  - ・歴史・文化的遺産の保存・活用を図る
- など、各公園毎に役割を分担しながら、多くの方に利用していただけるように、整備を進めるとともに、適切な管理に努めています。



国営明石海峡公園

淡路地区

神戸地区



淀川河川公園

大塚地区



枚方地区

国営飛鳥・平城宮跡歴史公園

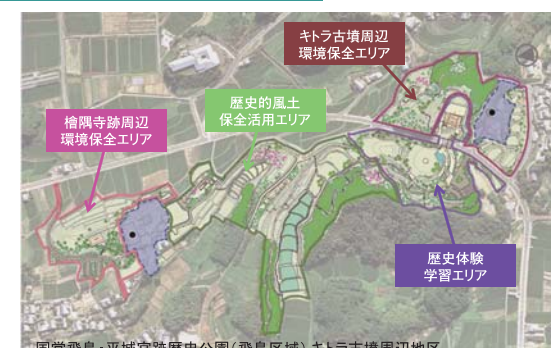


飛鳥区域

### 国営飛鳥・平城宮跡歴史公園(飛鳥区域)の整備について

キトラ古墳周辺地区については、特別史跡キトラ古墳や史跡檜隈寺跡の周辺環境の保全や体験学習の場の整備を行っています。

体験歴史学習館(イメージ)



国営飛鳥・平城宮跡歴史公園(飛鳥区域)キトラ古墳周辺地区