

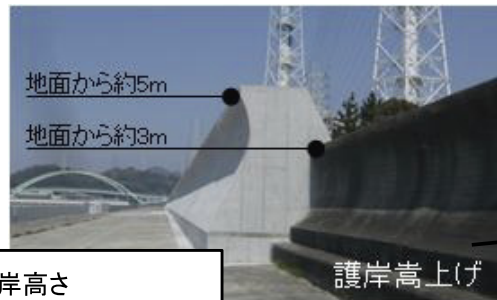
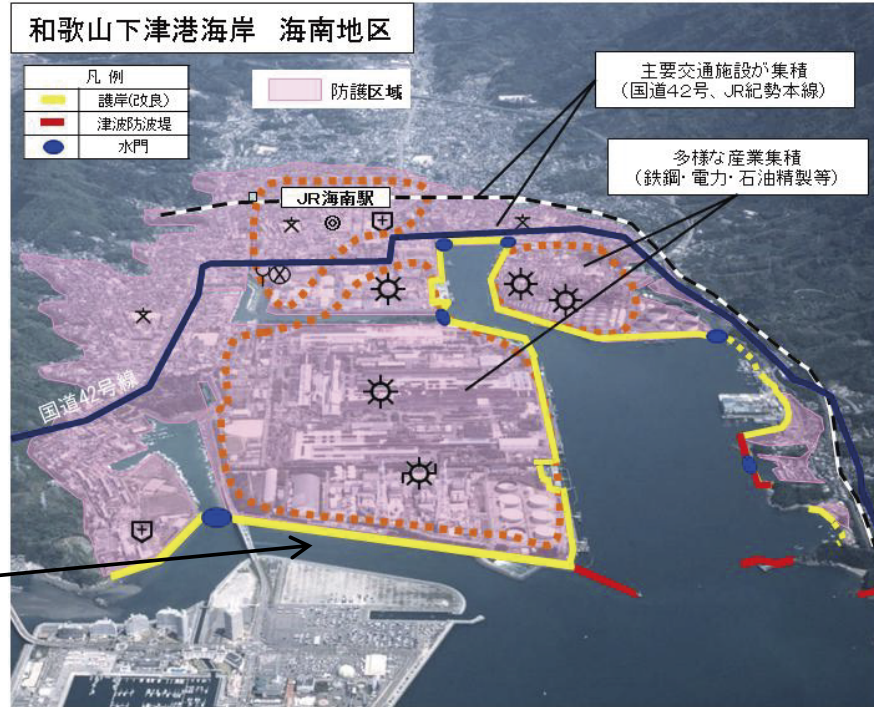
港湾空港

防災・減災対策

南海トラフ巨大地震対策等の推進 和歌山下津港海岸(海南地区)における津波対策

和歌山県海南市における津波浸水予測区域には、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ます。

このため、南海トラフ地震等の大規模地震に対し、人命・財産はもとより、これらの施設の防護のため海岸保全施設の整備を推進しています。



●護岸高さ
整備前:地面から約3m
整備後:地面から約5m

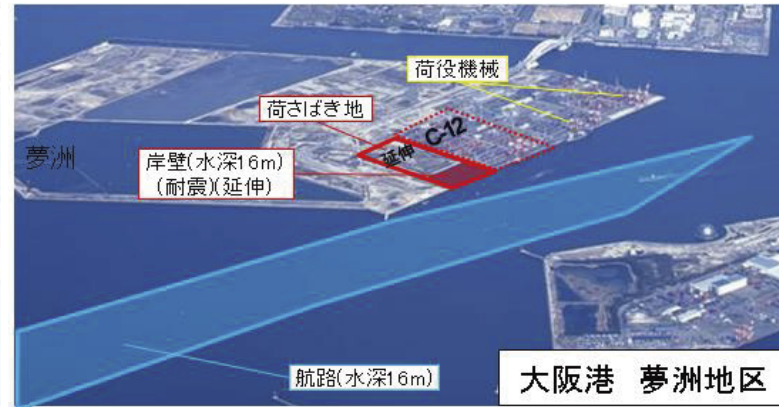
経済・地域の活性化

国際コンテナ戦略港湾「阪神港」の機能強化

コンテナ船の更なる大型化や船社間の連携による基幹航路の再編等、海運、港湾を取り巻く情勢が変化中、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、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。

国際戦略港湾競争力強化対策事業の支援メニュー

| | |
|------------|---|
| 広域集貨促進事業 | 国際戦略港湾以外の港湾から北米・欧州等向けに輸送されている貨物等を対象に、国際戦略港湾発着の基幹航路の利用への転換を図るための事業 |
| 新規基幹航路誘致事業 | 国際戦略港湾への基幹航路の新規寄港等を実現するための事業 |
| 渋滞対策事業 | 国際戦略港湾におけるターミナルゲート前の渋滞を緩和するための事業 |



神戸港及び大阪港において基幹航路に就航する大型船の入港を可能とするため、国際標準の水深、広さを有する大水深コンテナターミナルの整備を推進しています。

営繕

国民の安全・安心の確保

防災拠点となる官庁施設の防災機能の強化等



地域と連携した防災拠点となる官庁施設の整備の推進(和歌山地方合同庁舎)

官庁施設の長寿命化事業

| 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 |



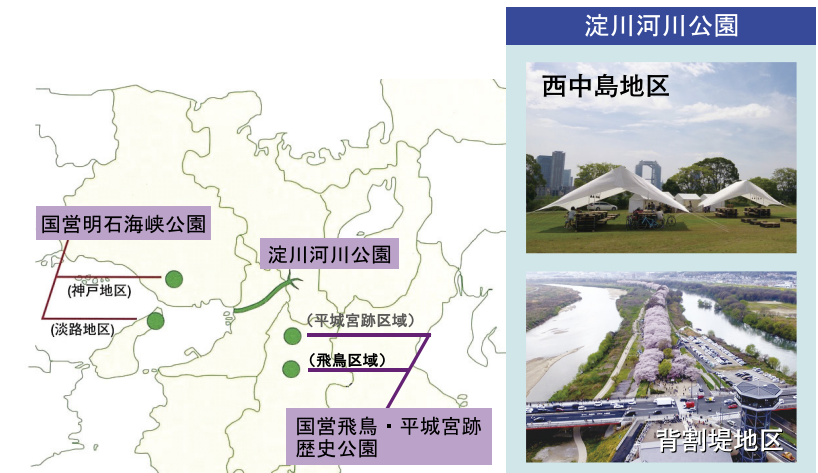
既存官庁施設をより長く安全に利用し
トータルコストの縮減等を実現

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。



国営飛鳥・平城宮跡歴史公園(飛鳥区域)の整備について

平城宮跡区域においては、平成30年春の開園に向けて平城宮跡展示館の建築工事、展示施設の製作・設置等を引き続き行います。また、第一次大極殿院「南門」の復原工事に着手します。

