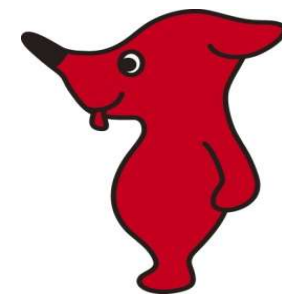


令和5年度 港湾・海岸事業の実施概要



千葉中央埠頭、出洲埠頭



千葉港海岸船橋地区

令和5年7月11日
千葉県

《目次》



1. 千葉県の港湾におけるトピック	
1-1. 千葉港千葉中央地区 埠頭再編事業	1
1-2. 千葉港海岸（船橋地区）高潮対策について	2
1-3. 洋上風力発電 千葉県銚子市沖の状況について	3
2. 令和5年度の事業概要について	
2-1. 港湾整備事業の概要	4
2-2. 海岸整備事業の概要	11

1. 千葉県の港湾におけるトピック

1-1. 千葉港千葉中央地区 埠頭再編事業



- 千葉中央地区において、貨物混在や貨物取扱ヤード不足、船舶大型化等の課題に対応するため、千葉中央地区の埠頭再編を行い、「用地の確保」、「岸壁の増深」等を位置付け、荷役作業の効率化や港湾施設の機能強化を図ることとしています。【千葉港港湾計画改訂(H30.11)】
- 令和2年度から、埠頭再編の最初の施設整備となる、「千葉中央地区 複合一貫輸送ターミナル整備事業」が直轄事業により、工事が進められているところです。
- 県が実施する土地造成については、利用者や関係機関から成る協議会の場で関係者調整を行い、段階整備(4ha)となる第1期埋め立に向けた調査や設計を進めています。



1-2. 千葉港海岸（船橋地区）高潮対策について



千葉港海岸(船橋地区)

海岸メンテナンス事業、高潮対策事業

津波・高潮危機管理対策緊急事業

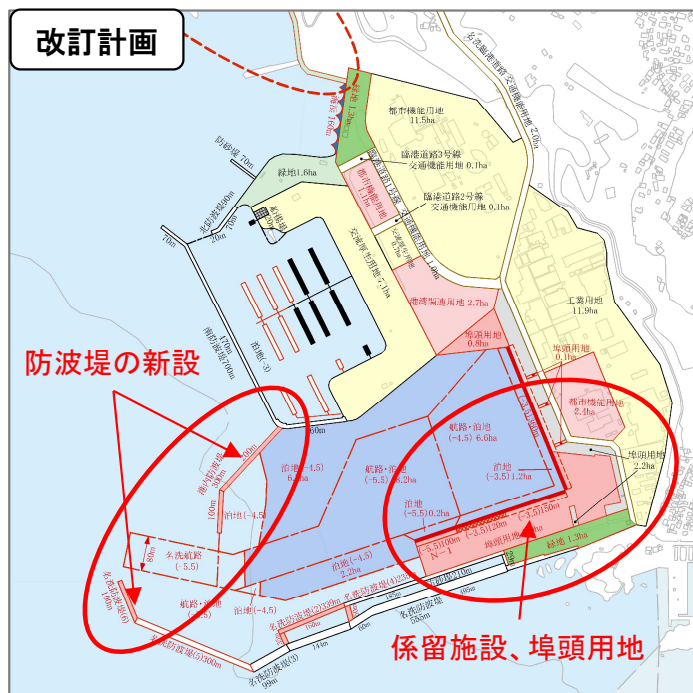
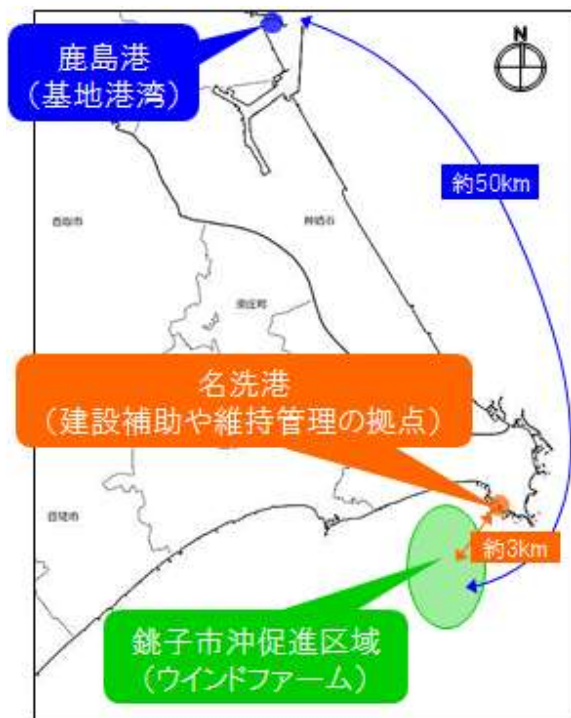
ゼロメートル地帯を抱える船橋地区において、各排水機場、水門の改修及び護岸の耐震化を重点的に実施します。



1-3. 洋上風力発電 千葉県銚子市沖の状況について



- 銚子市沖の海域については、令和2年7月に再エネ海域利用法に基づく「促進区域」に指定され、令和3年12月に発電事業者が選定されました。
- 促進区域に隣接する名洗港は、建設補助や維持管理の拠点として利用出来るよう、漂砂対策・静穏度確保等の課題を解消するため、令和4年3月に名洗港港湾計画を改訂し、防波堤の新設や係留施設等を位置付けました。
- 令和10年9月からの風車の運転開始に向け、防波堤等の施設整備を進めています。



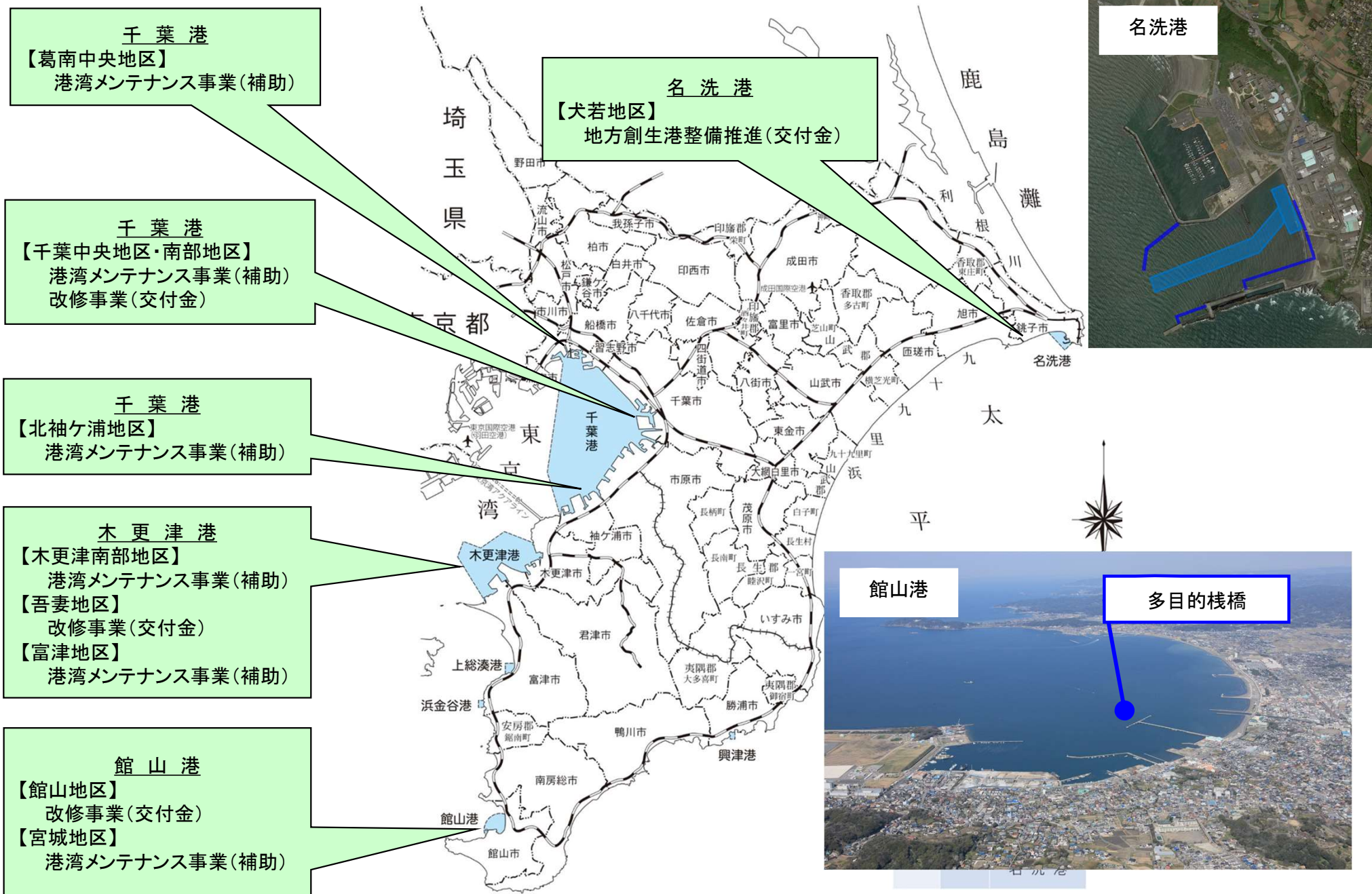
- 事業期間: 令和5年度～令和9年度
- 総事業費: 約48億



施設区分	施設規模	
係留施設	水深3.5m 物揚場270m	
	水深3.5m 物揚場 98m	
	水深3.5m 物揚場140m(※既設岸壁改良)	
水域施設	航路	水深3.5m
外郭施設	名洗防波堤(2)(改良)	延長70m
	防波堤	延長200m
	港内防波堤	延長300m

港湾	役割	2027	2028	2029	...	2051	2052
鹿島港	基地港湾	建設工事					撤去工事
名洗港	建設補助						
	維持管理	運転開始			大規模メンテナンスで使用		運転終了

2-1. 港湾整備事業の概要



2-1. 千葉港（国際拠点港湾）



【葛南西部地区】

【葛南中央・東部地区】



【葛南中央】
ふ頭用地改良
・荷捌地・野積場 舗装

【葛南中央】
岸壁(-5.5m)(改良)
・M2~M3岸壁 岸壁付帯工補修
・電気防食

【葛南中央】
岸壁(-5.5m)(改良)
・A1~A6岸壁 岸壁付帯工補修

【葛南中央】(直轄)
船橋航路(-12.0m)(浚渫)
岸壁(-12.0m)(防泥柵補修)

【葛南中央】
岸壁(-7.5m)(改良)
・I岸壁 上部工補修等

- 凡例
- 直轄事業
 - ⋯ 港湾メンテ
 - 社・資
 - 防・安
 - 起債事業

2-1. 千葉港（国際拠点港湾）



【千葉中央地区】

【千葉中央】
荷役機械代替
・ガントリークレーン2号機更新

【千葉中央】(直轄) 千葉中央再編
出洲D岸壁(-9m)(改良)

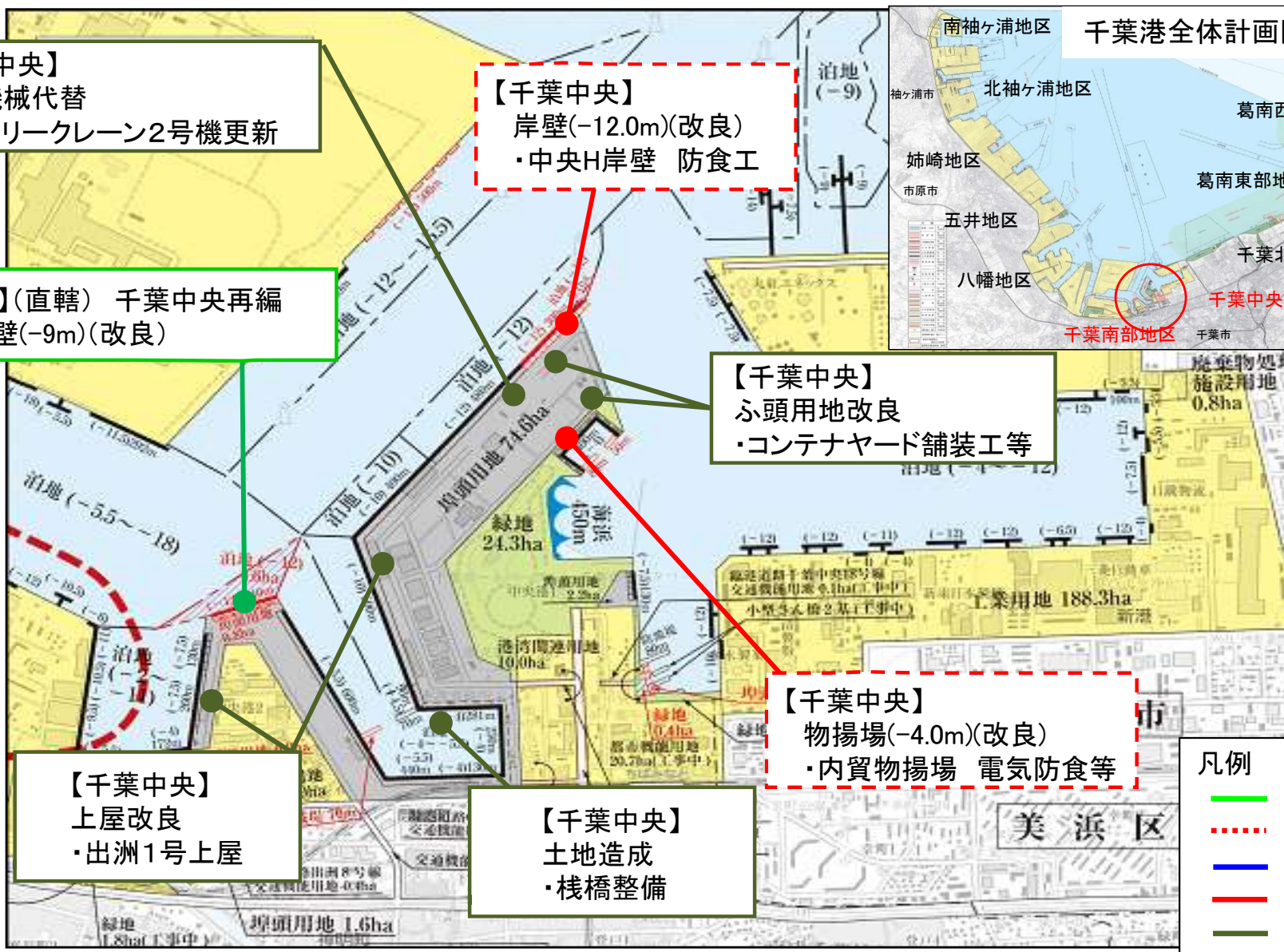
【千葉中央】
岸壁(-12.0m)(改良)
・中央H岸壁 防食工

【千葉中央】
ふ頭用地改良
・コンテナヤード舗装工等

【千葉中央】
物揚場(-4.0m)(改良)
・内貿物揚場 電気防食等

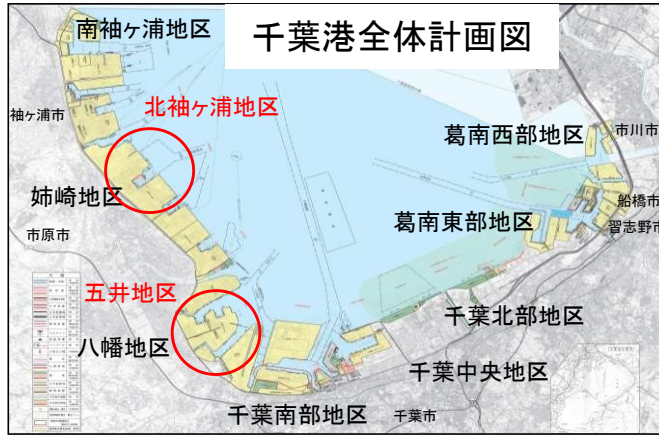
【千葉中央】
上屋改良
・出洲1号上屋

【千葉中央】
土地造成
・栈橋整備

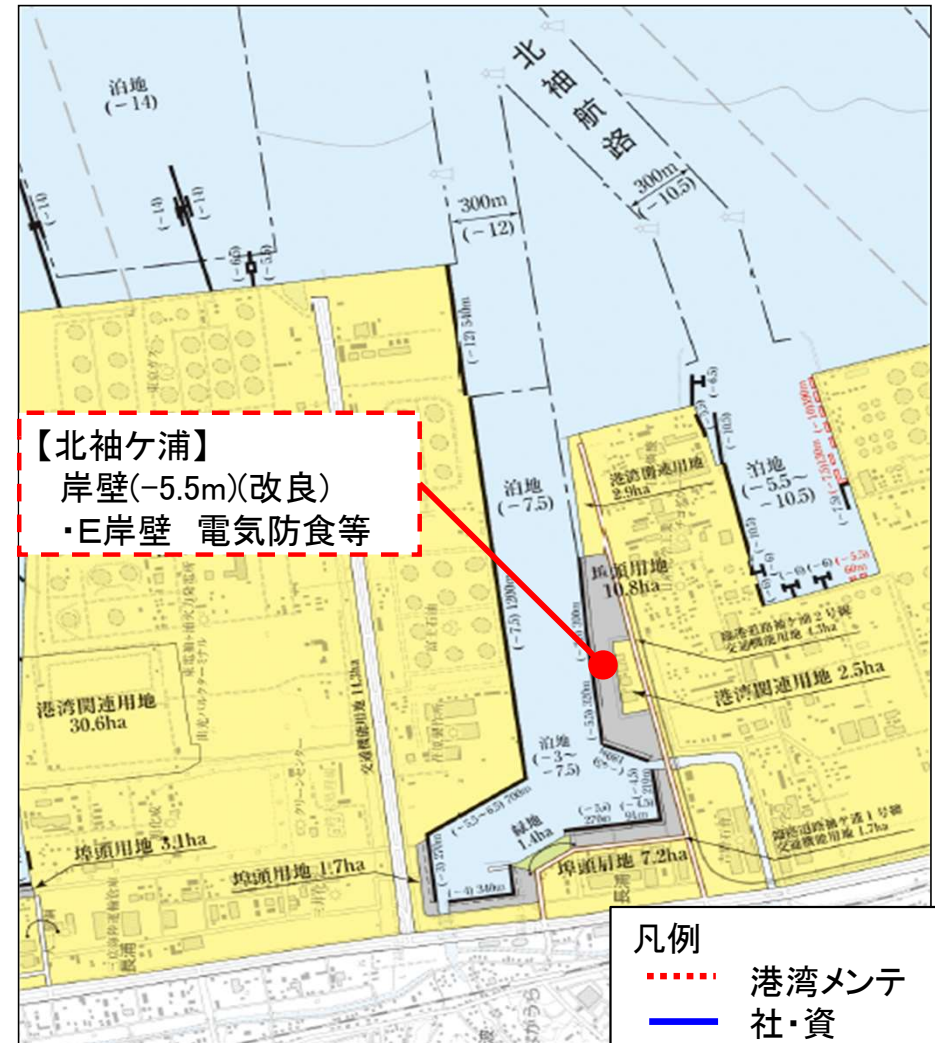


- 凡例
- 直轄事業
 - ⋯ 港湾メンテ
 - 社・資
 - 防・安
 - 起債事業

2-1. 千葉港（国際拠点港湾）



【北袖ヶ浦地区】



【北袖ヶ浦】
岸壁(-5.5m)(改良)
・E岸壁 電気防食等

【五井地区】

【五井】
県単港湾整備
・五井防波堤改修



- 凡例
- 港湾メンテ
 - 社・資
 - 防・安
 - 起債事業
 - 県単事業

2-1. 木更津港（重要港湾）



【木更津南部地区】



【富津】
岸壁(-7.5m)(改良)
・F岸壁 電気防食等

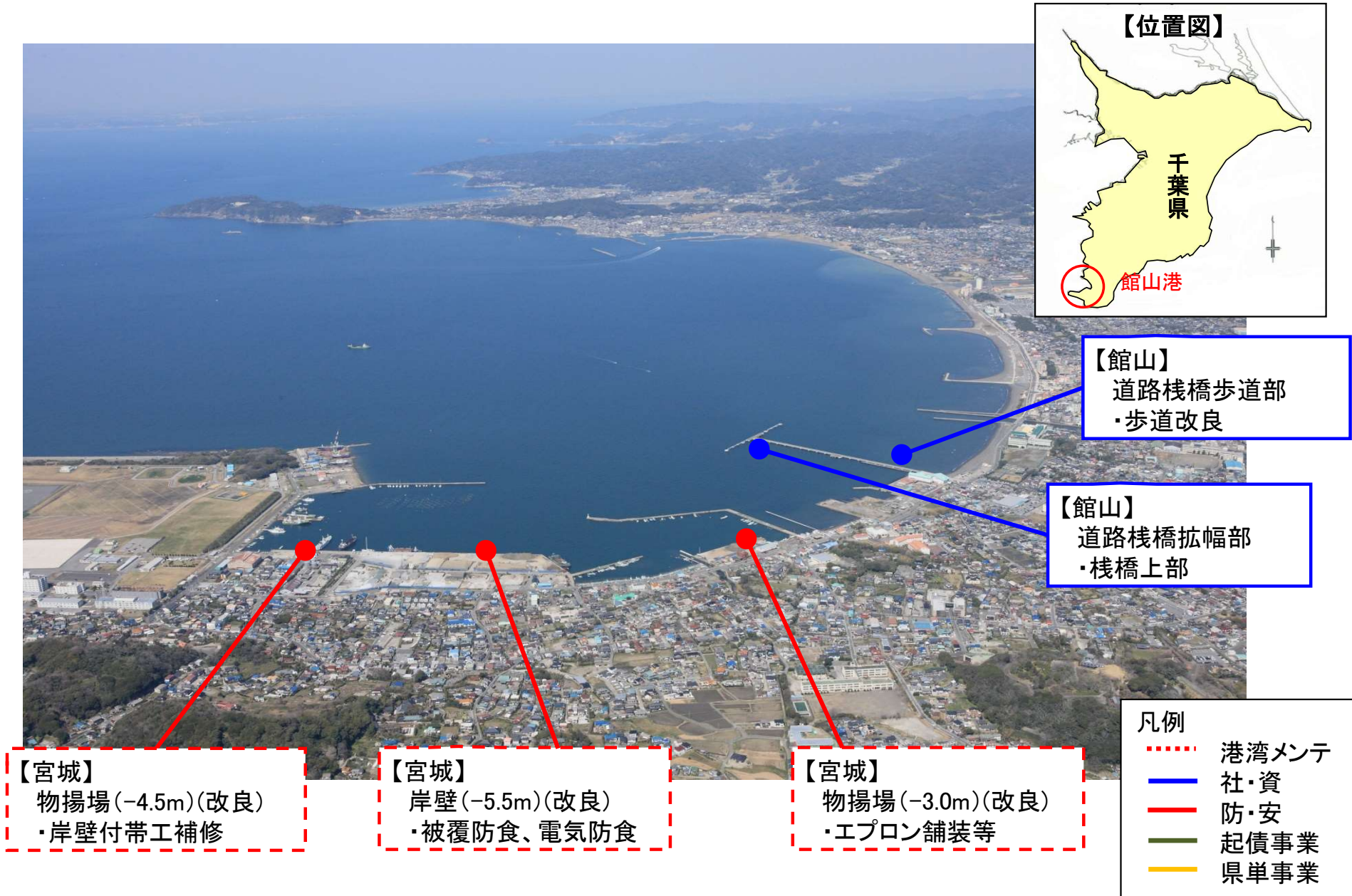


【富津地区】

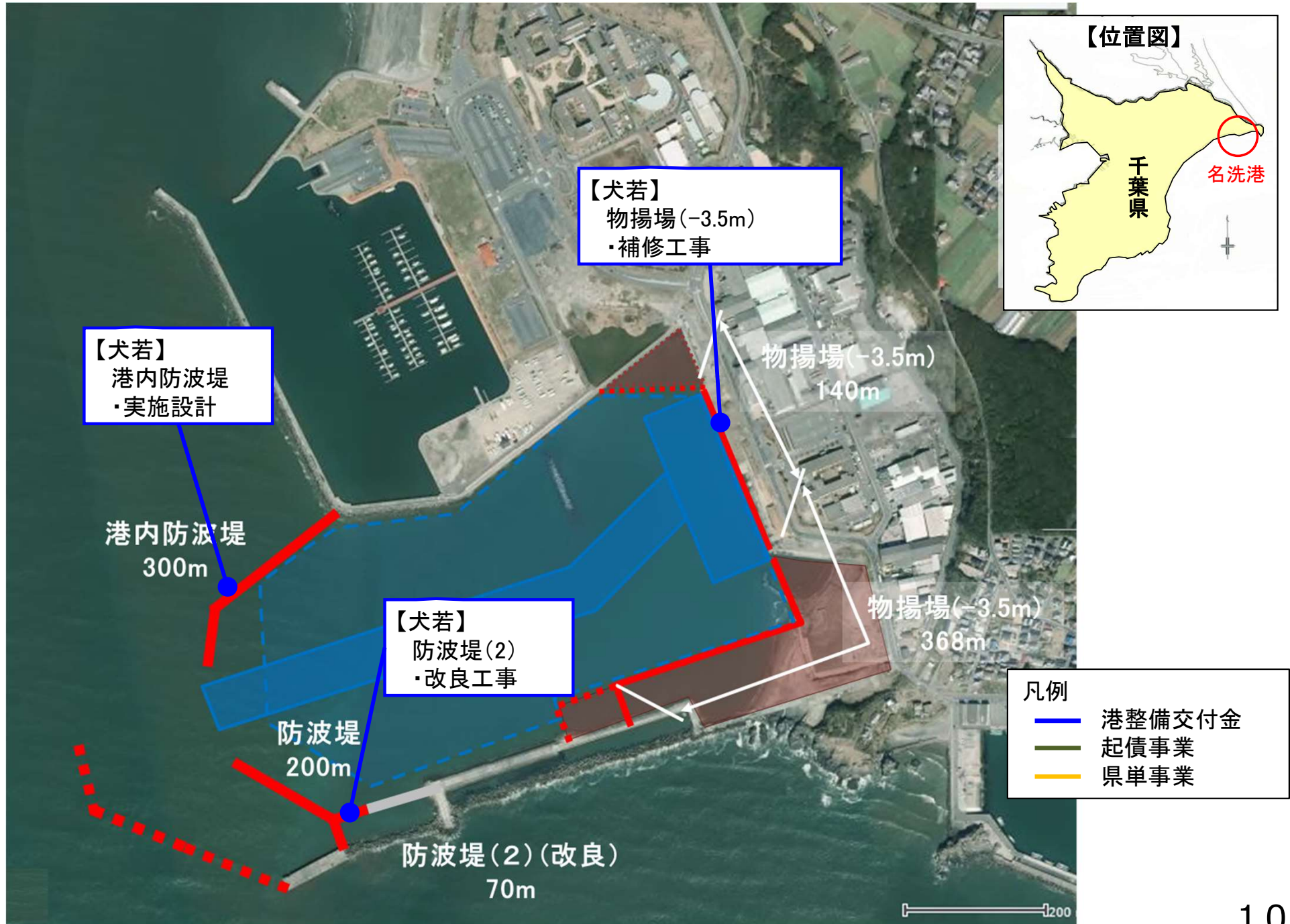
凡例

.....	港湾メンテ
——	社・資
——	防・安
——	起債事業
——	県単事業

2-1. 館山港（地方港湾）



2-1. 名洗港（地方港湾）



2-2. 海岸整備事業の概要



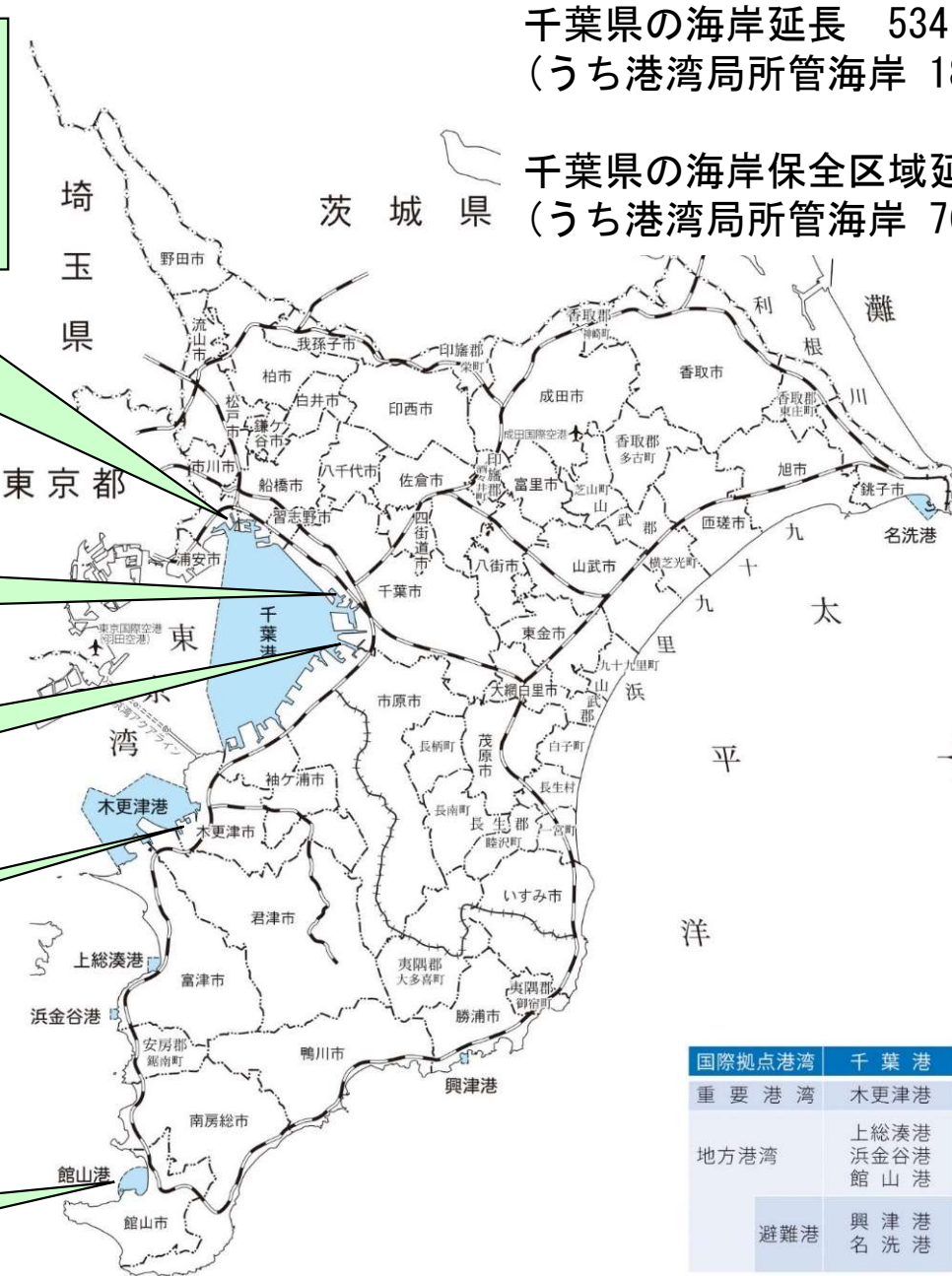
千葉港海岸
【船橋地区】
 海岸メンテナンス事業(補助)
 高潮対策事業(交付金)

千葉港海岸
【中央地区】
 高潮対策事業(交付金)

千葉港海岸
【市原地区】
 海岸メンテナンス事業(補助)

木更津港海岸
【木更津地区】
 高潮対策事業(交付金)

館山港海岸
【館山地区】
 海岸メンテナンス事業(補助)



千葉県の海岸延長 534 km
 (うち港湾局所管海岸 182 km)

千葉県の海岸保全区域延長 304 km
 (うち港湾局所管海岸 76 km)

国際拠点港湾	千葉港
重要港湾	木更津港
地方港湾	上総湊港
	浜金谷港
	館山港
避難港	興津港 名洗港

2-2. 千葉港海岸（船橋地区）



海岸メンテナンス事業

老朽化による機能低下が著しい施設の改修を図るため、西浦排水機場について自家発電設備の更新及びポンプ用エンジンの更新を行います。

高潮対策事業

地震時の液状化対策として、栄水門取付護岸の耐震補強を行います。



【西浦排水機場】



【栄水門】



2-2. 千葉港海岸（中央地区）



高潮対策事業

東京湾沿岸海岸保全基本計画に基づき、美浜区幸町において、既存胸壁の補強とともに天端高の嵩上げを行います。



【胸壁(美浜区幸町)】



2-2. 千葉港海岸（市原地区）



海岸メンテナンス事業

老朽化による機能低下が著しい施設の改修を図るため、白旗排水機場のポンプ用エンジンの更新を行います。

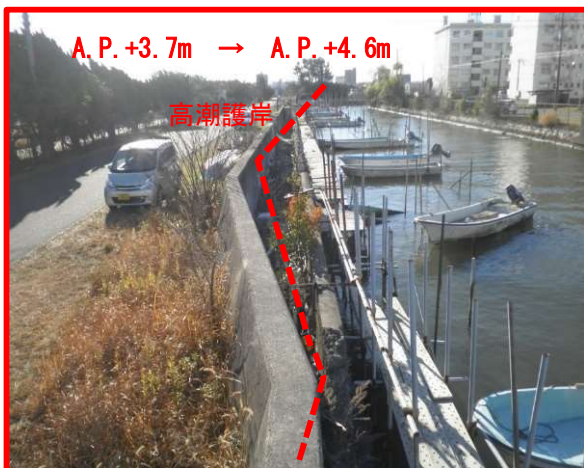


2-2. 木更津港海岸（木更津地区）



高潮対策事業

木更津地区では、高潮等の被害が発生するおそれのある地域について、護岸工事に必要な調査を行います。



（木更津港海岸 木更津地区 木更津市）

2-2. 館山海岸（館山地区）



海岸メンテナンス事業

老朽化による機能低下が著しい施設の改修を図るため、館山突堤の改修工事に必要な調査を行います。

