

### 1 PLAN(目的・概要)

政策名	港湾の安全確保と大規模災害にも対応できる地域防災を目指した港づくり		30年度事業・施策評価結果		責任者	建設部 事業推進課長	
施策名	港の安全性・信頼性・危機管理の向上		成果	コスト			
事務事業名	大江ふ頭耐震強化岸壁改良事業				連絡先	052-654-7921	
目的	対象(誰・何を)	大江ふ頭耐震強化岸壁(38号岸壁)				事業期間	平成26~令和元年度
	意図(どういふ状態にしたいか)	老朽化対策を実施し、施設の長寿命化を図ることで、耐震強化岸壁としての機能を発揮させます。					
概要	整備場所:名古屋市港区大江町 内容・規模:老朽化した鋼管矢板の補修や地盤改良等を施工し、震災時の緊急物資輸送や震災後の復旧期間における貨物輸送を確保します。耐震強化岸壁185m 全体事業費:38億円(平成26年度に19億円から変更) 事業手法:港湾改修事業				根拠法令等	港湾法、名古屋港湾計画	
令和元年度の実施予定	老朽化対策のため、岸壁改良(陸側の地盤改良、新設控え鋼管杭打設、既設鋼管矢板補修)を行います。				実施義務	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
					関連シート		

### 2 DO(実施)

令和元年度に実施した内容・結果	老朽化対策のため、岸壁改良(海側及び陸側の地盤改良、新設控え鋼管杭打設、既設鋼管矢板補修)を行いました。地盤改良工において、現状地盤が想定と異なることが確認され、目標通り完了できませんでした。					
コスト	単位	29年度	30年度	元年度	合計	備考(費用の増減理由等)
事業費	千円	885,195	420,835	288,196	1,594,226	平成26年度以降:2,829,229千円
人件費	千円	4,779	4,794	5,229	14,802	
合計	千円	889,974	425,629	293,425	1,609,028	

### 3 CHECK(検証)

成果目標名	29年度	30年度	元年度	最終目標	1	成果目標の説明・目標値の考え方	外部要因
事業進捗率(%) (進行管理型)	目標	57.3	84.9	100	100	事業進捗率は、全体事業費を100とした事業費の割合です。	
	実績	55.7	66.7	74.5			
	事業進捗状況(元年度)			順調・ <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">やや遅れ</span> ・遅れ			
目標の達成度に対する評価 (外部要因等を踏まえた)	目標					地盤改良工において、現状地盤が想定と異なることが確認され、その対応を図ることより、年度内の完了ができなくなったことから、岸壁改良工事の進捗にやや遅れが生じております。	
	実績						
	事業進捗状況(元年度)			順調・やや遅れ・遅れ			
必要性・有効性・効率性の検証	評価	評価に関する説明					
必要性	本組合が関与し、どうしてもやらなければならない事業か?	○	大江ふ頭の老朽化対策の必要性は低下しておらず、緊急物資輸送対応の耐震強化岸壁として、事業を進めていく必要があると考えております。				
	事業規模や対象範囲は利用者ニーズや社会環境にあっているか?	○					
有効性	事務事業の目的は、施策達成に貢献するか?	○	耐震強化岸壁として老朽化対策の実施により、施設の長寿命化を図ることは、上位施策である「港の安全性・信頼性・危機管理の向上」に貢献すると考えております。				
	期待どおりの成果が得られているか?	△	地盤改良工において、現状地盤が想定と異なることが確認されたため、目標どおり完了できませんでした。				
効率性	最小のコストとなっているか?	○	コストが最小になるよう精査して事業を進めています。				

### 4 ACTION(取組)

施策評価結果	2年度以降の方向性		判断理由
	成果	コスト	
延伸	拡大	拡大	令和元年度工事施工時に現状地盤が想定と異なることが確認され整備の完了が遅れたことにより、令和2年度に確実に整備を完了する必要があるため。 *今回の評価にて事業完了年度を延伸(元年度→2年度)
	資源(財・人)の投入を拡大し、取組を強化することによって、成果をあげる必要がある。		
課題			2年度以降の取組
大江ふ頭耐震強化岸壁は、鉄道車両や航空機部品などを扱っており、岸壁利用に大きな支障が出ないよう事業を実施する必要があります。			大江ふ頭耐震強化岸壁は、令和2年度の完了を目途に利用者調整を図りながら事業進捗を図っていきます。