

## 【維持系】港湾整備費

事業の目的:劣化又は損傷した港湾施設の更新・修繕や、利用状況の変化に伴い必要となる改良を行い、良好な機能を維持する。

整備前



整備後



臨港道路舗装補修

## 【維持系】港湾機能施設整備費(特別会計)

事業の目的:

劣化又は損傷した港湾施設の更新・修繕を行い、良好な機能を維持する。(特別会計対象【上屋・ふ頭用地等】)

整備前



整備後



上屋床面の補修

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	地域交流部	課 名	港湾課	事 業 名	港湾整備費
種 別	港 湾	事 業 区 分	維持管理		

事業目的	老朽化のため、フラップゲートのワイヤーロープ破断やワイヤーロープ固定金具の破損が頻発している。 この改善と共に、津波・高潮時における操作員の安全の確保と操作員の高齢化のため、海岸樋門施設の操作を容易にするためのフラップゲートの巻上機の設置を行う。
------	--

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	そ の 他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所 番号	路河川名及び 地区・箇所名	所 在 地		総事業費 (百万 円)	完 成 予 定 年 度	評価視点：位置付け				評価視点：必要性・効果				評価視点：実施環境						評価	判断				
		市町村名	大字等			評価指標：危険 度判定（施設の現 況）		計	評価指標：構造 上の課題		計	評価指標：利 用度の頻度		計	評価指標：利 用への支障度		計	評価指標：地元関 係者・利用者の協力 要請				計	評価指標：代 替施設の有無		計
						小計	施設の 機能		小計	計		小計	当該施 設利用 の実績		小計	計		損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計				地元関 係者・ 利用者 の協力・要 望	小計	
		小計	計			小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計						
1	伊万里港（瀬戸地区他） 樋門	伊万里市	瀬戸町他	92	H31	60	60	30	30	90	40	40	40	40	80	40	40	20	20	20	20	80	AAA		

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	交通政策部	課名	港湾課	事業名	港湾整備費
種別	港湾	事業区分	維持管理		

事業目的	大島泊地に土砂が堆積し船舶の航行に支障を来しているため、浚渫を実施し船舶の安全な航行を確保したい。
------	---

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	その他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所番号	路河川名及び地区・箇所名	所在地		総事業費 (百万円)	完成予定年度	評価視点：位置付け					評価視点：必要性・効果					評価視点：実施環境					評価	判断				
		市町村名	大字等			評価指標：危険度判定（施設の現況）		計	評価指標：構造上の課題		計	評価指標：利用度の頻度		計	評価指標：利用への支障度		計	評価指標：地元関係者・利用者の協力要請		計						
						目視による破損箇所の有無及び、錆の割合、土砂の堆積状況	小計		施設の機能	小計		港湾の施設の技術上の基準等との適合	小計		当該施設利用の実績	小計		損個所が多く利用に与える支障度割合	小計				地元関係者・利用者の協力・要望	小計	施設の代替施設の有無	小計
						(60)	(60)		(40)	(40)		(100)	(60)		(60)	(40)		(40)	(100)				(60)	(60)	(20)	(20)
2	唐津港（大島地区）大島泊地	唐津市	西大島地先	100	H29	60	60	30	30	90	60	60	40	40	100	40	40	20	20	20	20	80	AAA			

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	地域交流部	課 名	港湾課	事 業 名	港湾機能施設整備費 (特別会計)
種 別	港 湾	事 業 区 分	維持管理		

事業目的	施設の老朽化により、船舶給水管の漏水が著しく機能不全に陥っているため、船舶給水管の補修（取替）を行うことで機能回復を図る。
------	---

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	そ の 他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所 番号	路河川名及び 地区・箇所名	所 在 地		総事業費 (百万 円)	完成 予定 年度	評価視点：位置付け					評価視点：必要性・効果					評価視点：実施環境					評価	判断			
		市町村名	大字等			評価指標：危険 度判定（施設の現 況）		計	評価指標：構造 上の課題		計	評価指標：利 用度の頻度		計	評価指標：利 用への支障度		計	評価指標：地元関 係者・利用者の協力 要請		計			評価指標：代 替施設の有無		計
						小計	施設の 機能		小計	小計		当該施 設利用 の実績	小計		損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計		地元関 係者・ 利用者 の協力・ 要望	小計				施設の 代替施 設が有 るのか	小計	
		(60)	(60)			(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(20)	(20)	(20)	(20)	(100)					
3	伊万里港（久原南地区） 船舶給水管	伊万里市	山代町久原	143	H31	60	60	40	40	100	40	40	40	40	80	60	60	20	20	20	20	100	AAA		

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	地域交流部	課名	港湾課	事業名	港湾機能施設整備費 (特別会計)
種別	港湾	事業区分	維持管理		

事業目的	埋立地の圧密沈下により排水不良が起り、機能不全に陥っているため、舗装補修等を行うことで機能回復を図る。
------	---

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	その他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所 番号	路河川名及び 地区・箇所名	所在地		総事業費 (百万 円)	完成 予定 年度	評価視点：位置付け					評価視点：必要性・効果					評価視点：実施環境					評価	判断						
		市町村名	大字等			評価指標：危険 度判定（施設の現 況）		計	評価指標：危険 度判定（機能判 定）		計	評価指標：構造 上の課題		計	評価指標：利 用度の頻度		計	評価指標：利 用への支障度		計			評価指標：地元関 係者・利用者の協力 要請		計	評価指標：代 替施設の有無		計
						小計	施設の 機能		小計	小計		小計	当該施 設利用 の実績		小計	小計		損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計				小計	小計		小計	小計	
		目視によ る破損個 所の有無 及び、舗 の割合、 土砂の堆 積状況	小計			施設の 機能	小計	計	港湾の 施設の 技術上 の基準 等との 適合	小計	当該施 設利用 の実績	小計	計	損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計	小計	損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計	小計	小計			小計	小計	小計	小計	小計	
4	伊万里港（久原南地区） 野積場	伊万里市	山代町久原	56.3	H29	60	60	30	30	90	40	40	40	40	80	60	60	20	20	20	20	100	AAA					

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	地域交流部	課名	港湾課	事業名	港湾機能施設整備費 (特別会計)
種別	港湾	事業区分	維持管理		

事業目的	埋立地の圧密沈下により排水不良が起り、機能不全に陥っているため、舗装補修等を行うことで機能回復を図る。
------	---

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	その他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所番号	路河川名及び地区・箇所名	所在地		総事業費 (百万円)	完成 予定 年度	評価視点：位置付け					評価視点：必要性・効果					評価視点：実施環境					評価	判断		
		市町村名	大字等			評価指標：危険度判定（施設の現況）		評価指標：危険度判定（機能判定）		計	評価指標：構造上の課題		評価指標：利用度の頻度		計	評価指標：利用への支障度		評価指標：地元関係者・利用者の協力要請		評価指標：代替施設の有無			計	
						小計	施設の機能	小計	小計		小計	当該施設利用の実績	小計	小計		損個所が多く利用に与える支障度割合	小計	地元関係者・利用者の協力・要望	小計	施設の代替施設が有るのか				小計
		(60)	(60)			(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(20)	(20)	(20)	(20)	(100)				
5	伊万里港（久原南地区） 心頭地内道路	伊万里市	山代町久原	195.3	H31	60	60	30	30	90	40	40	40	40	80	40	40	20	20	20	20	80	AAA	

# 公共事業新規評価調書（維持系）

本部・部名	地域交流部	課名	港湾課	事業名	港湾機能施設整備費 (特別会計)
種別	港湾	事業区分	維持管理		

事業目的	舗装の老朽化によりひび割れが著しく、利用に支障が生じていることから、舗装補修を行い機能の回復を図りたい。
------	--

定性評価	自然環境保全	自然環境にできるだけ影響を与えない工法を選定する。
	生活環境対策	排出ガス対策型機械の使用、建設副産物の適正処理等を行う。
	コスト縮減策	より経済的な工法を検討し採用する。
	その他	

注) ( ) 内の数字は満点

箇所 番号	路河川名及び 地区・箇所名	所在地		総事業費 (百万 円)	完成 予定 年度	評価視点：位置付け					評価視点：必要性・効果					評価視点：実施環境					評価	判断			
		市町村名	大字等			評価指標：危険 度判定（施設の現 況）		計	評価指標：構造 上の課題		計	評価指標：利 用度の頻度		計	評価指標：利 用への支障度		計	評価指標：地元関 係者・利用者の協力 要請		計			評価指標：代 替施設の有無		計
						小計	施設の 機能		小計	計		小計	当該施 設利用 の実績		小計	計		損個所 が多く 利用に 与える 支障度 割合	小計				計	小計	
		小計	計			小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計	小計	計						
6	伊万里港（久原北地区） 野積場	伊万里市	山代町久原	29.5	H31	60	60	30	30	90	40	40	40	40	80	40	40	20	20	20	20	80	AAA		