

港湾整備交付金事業(防災・安全社会資本整備交付金)

事業の目的: 港湾施設の定期点検において、機能の低下が確認された港湾施設の更新・修繕や、利用状況の変化に伴い必要となる改良を行い、良好な港湾機能を維持する。

整備前



整備後



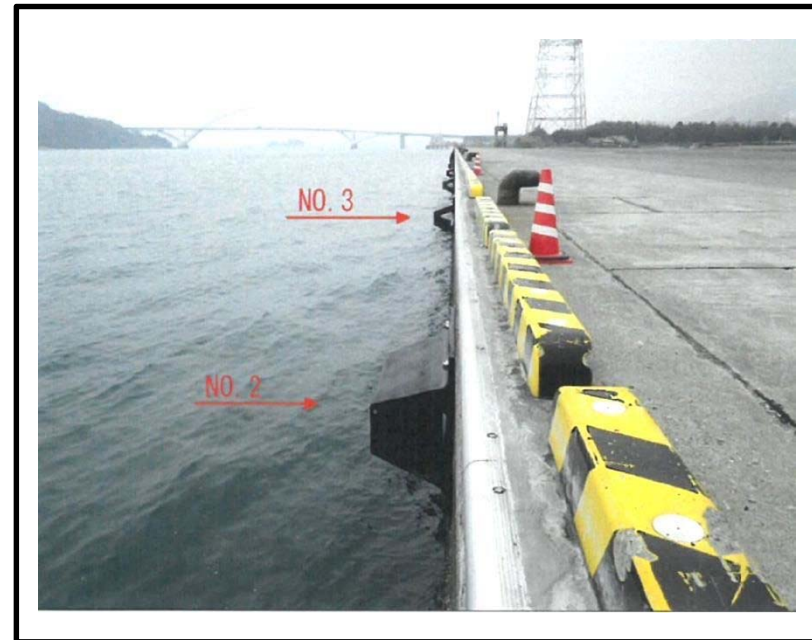
港湾整備費(県単独)

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



公共事業新規評価調書（維持系）

様式3-2

本部・部名	地域交流部	課 名	港湾課	事 業 名	港湾整備交付金事業費 (防災・安全社会資本整備 交付金)
種 別	港 湾	事 業 区 分	維持管理		

事業目的	棧橋上部工の塩害劣化が進行しているため、施設の効用を失う前に補修を行い、利用者の安全を確保する。
------	--

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）		評価指標：構造 上の課題		評価指標：利 用度の頻度			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					
						小計	小計	小計	小計	計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	小計	計				
		目視による破損個所の有無及び、錆の割合、土砂の堆積状況	小計			施設の機能	小計	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	損傷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	計					
1	星賀港（星賀地区）2号 物揚棧橋	唐津市	肥前町星賀	30	30	60	60	30	30	90	40	40	40	40	80	60	60	20	20	20	20	100	AAA	I

公共事業新規評価調書（維持系）

様式3-2

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	イマリンビーチの遊泳区域パイが老朽化のため、損傷が進んでいる。損傷部より海水が浸入しており、パイが本来の役目を果たしていない。このため、パイを更新し、遊泳者の安全を確保したい。
------	--

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
		(60)	(60)			(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(40)	(40)	(100)	(60)	(60)	(20)	(20)	(20)	(20)	(100)				
2	伊万里港（福田地区）イマリンビーチ	伊万里市	黒川町福田	20	H30	50	50	30	30	80	60	60	40	40	100	60	60	20	20	20	20	100	AAA	I