

農山漁村地域整備計画

計画の名称 鳥取市沿岸の漁港海岸における海岸保全施設の長寿命化計画
計画策定主体 鳥取市
対象市町村 鳥取市
計画の期間 平成30年度～令和2年度
計画の目標 予防保全を踏まえた適切な維持管理を推進していくため、海岸保全施設の損傷度の調査及び長寿命化計画の策定を行う。
定量的指標 (海岸保全施設整備 漁港) ・鳥取市が管理する海岸保全施設の長寿命化計画策定 (0%→100%) (考え方) 海岸保全施設には築造後相当の年数が経過しているものがあり、部材の経年劣化や波力等の影響に伴う損傷によって機能低下が進行しており、災害の未然防止効果が損なわれているため、海岸保全施設の老朽化対策を計画的に実施して長寿命化を図る必要がある。 このため、海岸保全施設における老朽化の実態を把握するとともに、老朽化対策の実施状況の調査・分析、老朽化対策工法等のコスト縮減事例の調査を実施し、効率的・効果的な老朽化対策を推進し、海岸の保全と地域住民の安心・安全を確保する。
対象事業 別紙のとおり

農山漁村地域整備計画の対象事業

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内 の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内 の総事業費 (千円)	費用対効果	備考
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	岩戸漁港海岸	鳥取市	鳥取市	計画策定 一式	H30 ~ R2	6,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	船磯漁港海岸	鳥取市	鳥取市	計画策定 一式	H30 ~ R2	6,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	夏泊漁港海岸	鳥取市	鳥取市	計画策定 一式	H30 ~ R2	5,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	青谷漁港海岸	鳥取市	鳥取市	計画策定 一式	H30 ~ R2	7,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	長和瀬漁港海岸	鳥取市	鳥取市	計画策定 一式	H30 ~ R2	6,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
						~			
合計 (全体事業費)							30,000		

農山漁村地域整備計画 事前評価調書

市町村名	鳥取市
計画名	鳥取市沿岸の漁港海岸における海岸保全施設の長寿命化計画

【自主的・主体的な検証（事前評価）結果】

目標の妥当性、整備計画の効果・効率性、及び整備計画の実現可能性について、以下の観点で自主的な事前検証を行った結果、本整備計画の内容を妥当と判断した。

項 目	判 定	自主的・主体席な検証の内容
1 目標の妥当性		
上位計画等の整合性が図られているか	○	「鳥取市公共施設等総合管理計画」に位置づけられている。
地域の課題への対応	○	地域の抱える課題と整備計画の目標が適合している。
2 計画の効果・効率性		
整備計画の目標と評価指標の整合性	○	整備計画の目標と評価指標の整合性が図られている。
評価指標の明瞭性	○	評価指標設定の考え方が明記されている。
目標と事業内容の整合性	○	効率的な目標達成の観点から、対象事業に掲げた事業の実施が必要と認められる。
事業の効率性	—	対象事業に掲げた事業地区毎に、すべての効用がそのすべての費用を償うと認められる。（予算補助事業は除く）
3 計画の実現可能性		
円滑な事業執行の環境	○	関係する他の所管海岸とも連携を図っており、円滑な事業執行のための環境が整えられていると見込まれる。
地元の機運	○	地元住民から、事業同意及び理解が得られると見込まれる。
4 評価結果		事業を実施