

農山漁村地域整備計画

(令和6年3月19日)

計画の名称

徳島県漁港・漁場・漁村・海岸整備計画(第3期)

計画策定主体

徳島県

対象市町村

鳴門市、阿南市、美波町、牟岐町、海陽町

計画の期間

令和2年度～令和6年度(5年間)

計画の目標

本県では、漁港海岸施設の背後に住宅が密集している地域が多く津波や高潮対策が必要となっている。また、漁業集落排水施設の老朽化も進んでいることから、効率よく長寿命化を図る必要があるため、長寿命化計画を策定する必要がある。こうしたことから、「海岸保全施設整備等による護岸背後地区の生命・財産の保全」、「漁港環境整備による快適にして潤いのある漁港環境の形成」、「漁港集落排水施設の長寿命化」等を図ることにより、安全で安心して生活できる漁村づくりを目指す。

定量的指標

・津波対策のため、防潮堤の新設・改良を行い避難時間確保する。(未設定→35分)

・波浪等による侵食から背後集落を防護する。(防護世帯数62世帯)

・長寿命化計画の結果を基に計画的に修繕を行い施設の長寿命化を図る。(2漁港)

・漁業利用者や近隣住民の生活環境改善を図る。(1漁港)

・漁業集落排水施設の長寿命化を図るための、長寿命化計画策定(100%)

※長寿命化計画策定率=長寿命化計画策定施設数／機能保全計画策定予定数

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	津波・高潮危機管理対策	徳島1	徳島県	美波町、牟岐町、海陽町	海岸保全施設設計・工事N=4箇所	R2 ~ R6	330,000	総事業費が10億円以下のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	津波・高潮危機管理対策	徳島2	徳島県	阿南市、美波町、牟岐町、海陽町、県内市町	海岸保全施設調査・設計 N=5箇所	R2 ~ R6	100,000	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	津波・高潮危機管理対策	土佐泊漁港海岸	徳島県	鳴門市	海岸保全施設設計・工事N=1箇所	R4 ~ R6	100,000	総事業費が10億円以下のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	侵食対策	伊島漁港海岸	徳島県	阿南市	護岸工 N=1箇所	R2 ~ R6	110,000	総事業費が10億円以下のため未記入	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	瀬戸漁港海岸	徳島県	鳴門市	漁港機能保全工事 1式	R2 ~ R6	100,000	計画策定、調査、保全工事であるため、必要なし	
海岸保全施設整備_漁港	海岸堤防等老朽化対策	土佐泊漁港海岸	徳島県	鳴門市	漁港機能保全工事 1式	R2 ~ R3	37,000	計画策定、調査、保全工事であるため、必要なし	
漁港漁村環境整備事業	漁港環境整備事業	牟岐漁港	徳島県	牟岐町	舗装工 A=179m ² , 側溝 L=410m	R2 ~ R6	170,000	総事業費が10億円以下のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	伊座利	美波町	美波町	漁業集落排水施設長 寿命化計画策定 N=1箇所	R2 ~ R2	10,200	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	志和岐	美波町	美波町	漁業集落排水施設長 寿命化計画策定 N=1箇所	R2 ~ R2	10,200	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
漁港漁村環境整備事業	漁業集落環境整備事業	竹ヶ島	海陽町	海陽町	漁業集落排水施設長 寿命化計画策定 N=1箇所	R2 ~ R2	5,100	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)							972,500		