

農山漁村地域整備計画における事後評価

整備計画名	広島県沿岸漁村地域整備計画(第1期)
計画策定主体	広島県
対象市町	広島市(海域), 廿日市市地御前, 廿日市市林が原, 廿日市市(海域), 呉市(海域), 呉市倉橋町, 呉市天応南町, 呉市豊浜町, 東広島市(海域), 三原市, 尾道市百島町, 福山市(海域), 福山市内海町, 福山市走島町, 大崎上島町
計画期間	平成22年度～平成26年度(5年間)

1. 交付対象事業の進捗状況

事業名	地区名	事業主体	工期	主な事業内容等
海岸保全施設整備事業 (高潮対策, 海岸堤防等老朽化対策)	横田漁港海岸	広島県	H23 ～ H26	離岸堤L=424m, 護岸(改良)L=414m
	倉橋漁港海岸	広島県	H22 ～ H26	水門4基, 護岸(改良)L=350m
	大屋漁港海岸	呉市	H22 ～ H23	護岸(改良), 胸壁L=214m
	塩屋漁港海岸	広島県	H23 ～ H26	護岸(改良)L=290m
	地御前漁港海岸	広島県	H23 ～ H26	護岸(改良)L=650m
	泊漁港海岸	尾道市	H24 ～ H26	護岸(改良), 胸壁L=450m
	倉橋漁港海岸	広島県	H22 ～ H25	護岸(改良)L=703.4m
漁港漁村環境整備事業 (漁業集落排水施設整備)	豊島	呉市	H22 ～ H24	集落排水施設L=3,025m
	能地	三原市	H22 ～ H25	集落排水施設L=1,183mほか
	横田	福山市	H22 ～ H26	集落排水施設L=10,840mほか
	本浦・浦友	福山市	H22 ～ H22	集落排水施設L=700mほか
	沖浦・明石	大崎上島町	H26 ～ H26	機能保全計画書策定1式
水産物供給基盤整備事業	西部	広島市等	H22 ～ H26	海底堆積物除去(326m ³)
	廿日市	廿日市市等	H23 ～ H24	海底堆積物除去(27m ³), 海底耕うん(4km ²)
	中部	呉市等	H22 ～ H24	海底堆積物除去(350m ³)
	安芸津	東広島市等	H24 ～ H26	海底堆積物除去(60m ³)
	東部	福山市等	H23 ～ H23	海底堆積物除去(94m ³)

2. 事業効果の発現状況

事業名	評価の内容
海岸保全施設整備事業	計画期間内の事業実施により, 事業効果が発現した。
漁港漁村環境整備事業	計画期間内の事業実施により, 事業効果が発現した。
水産物供給基盤整備事業	計画期間内の事業実施により, 事業効果が発現した。

3. 成果目標の目標値の実現状況

成果目標	目標値の実現状況	達成率
漁港海岸保全施設整備の推進により, 防護区域内面積53.8ha(H26年度末)確保する。	事業完了により目標を達成	100%
漁業集落環境整備の推進により, 事業区域内の集落定住人口3,486人(H26年度末)拡大する。	事業完了により目標を達成	100%
漁場に堆積した生活廃棄物等を除去することにより, 操業の効率化及び漁場環境の維持・回復による漁場の生産量向上する。【堆積物の除去量857m ³ (H26年度末)】	事業完了により目標を達成	100%

4. 今後の方針

<p> 今後は, 整備計画年度を平成27年度から平成31年度(5年間)とする新たな整備計画を策定し, 引き続き, 漁港海岸保全施設整備や漁港漁村環境整備の推進により, 安全・安心で快適な漁港・漁村の構築を図ることとする。 また, 漁場環境の保全と創造に向けた取組を推進し, 漁業生産量の向上・漁業経営の安定化を図ることとする。 </p>
