

農山漁村地域整備計画における事後評価

整備計画名	糸魚川ヒスイ海岸 安心・安全な海岸づくり計画
計画策定主体	新潟県、新潟県糸魚川市
対象市町村	糸魚川市
計画の期間	平成27年度～令和2年度（6年間）

1. 交付対象事業の進捗状況

事業名	地区名	事業実施主体	工期	総事業費	主な事業内容等
侵食対策	大和川	糸魚川市	H27～R2	587,900	潜堤 L=317.6m
海岸耐震対策	市振	新潟県	H29	3,000	護岸(性能調査) L=519.4m
海岸堤防等老朽化対策	糸魚川市沿岸	糸魚川市	H30～R1	14,344	(鬼舞漁港海岸) (大和川漁港海岸) (親不知漁港海岸) 長寿命化計画の策定N=1式 長寿命化計画対策工事実施設計 L=2,495.36m
進捗状況	令和2年10月をもって事業が全て完了した。 進捗状況100%				

2. 事業効果の発現状況

<p>大和川漁港海岸において、侵食対策として潜堤を整備することで汀線が維持され、後背地の安全を確保することができた。</p> <p>3漁港において長寿命化計画を策定し、2漁港において対策工事の実施設計を行うことで、施設の長寿命化と地域住民の生命・財産への被害防止を計画することができた。</p>

3. 成果目標の目標値の実現状況

成果目標	目標の実現状況	達成率
侵食による被害を未然防止する面積 14ha	事業完了により目標を達成	100%
性能調査実施率：0% (H28) →100% (H29)	事業完了により目標を達成	100%
長寿命化計画策定率：0% (H29) →100% (H30)	事業完了により目標を達成	100%
長寿命化対策率：0% (H30) →100% (R1)	事業完了により目標を達成	100%

4. 今後の方針

<p>今後の適正な維持管理の実施により、事業効果の継続的な発現を図る。</p> <p>実施設計に基づき長寿命化対策工事を行い、施設の長寿命化と地域住民の生命・財産への被害防止を図る。</p>
