

農山漁村地域整備計画における事後評価

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 整備計画名 | ふくいの漁村整備計画 |
| 計画策定主体 | 福井県 |
| 対象市町村 | 坂井市・福井市・越前町・敦賀市・美浜町・若狭町・小浜市・おおい町・高浜町 |
| 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 | 事業型 | 主な実施地区 | 事業実施主体 | 工期 | 主な事業内容 | |
|----------|--------------------------|------------|-----------------|--------------------------|-------------|------------------|
| 対象事業 | 水産物供給基盤整備事業 | 水域環境保全創造事業 | 福井地区他2地区 | 市町 | H27, H31～R2 | 海底耕うん |
| | 漁港漁村環境整備事業 | 漁村再生交付金事業 | 白浜（国見）、 浦底北部 | 市町 | H27～R2 | 防波堤延伸ほか |
| | 海岸保全施設整備__漁港 | 海岸堤防等老朽化対策 | 荻崎漁港海岸他20地区 | 福井県、市町 | H27～R2 | 長寿命化計画策定、老朽化対策ほか |
| | 漁港漁村環境整備事業 | 漁業集落環境整備事業 | 蒲生・荻崎地区他21地区 | 市町 | H30～R2 | 機能診断・計画策定 |
| 総事業費（千円） | | | | (1,835,408) 1,835,408 | | |
| 進捗状況 | 令和2年度予算を以て、上記事業の整備が完了した。 | | | | | |

上段（ ）は計画値、下段は実績値

2 事業効果の発現状況

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 交付金事業を効果的に実施したことで、『ふくいの水産業基本計画』に基づく（生産量の増大プロジェクト）における「沖合漁場の保全」、（ふくいのさとうみ55万人プロジェクト）における「幅広い年齢層が楽しめる場づくり」が図られた。 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

3 成果目標の目標値の発現状況

| 成果目標 | 計画値 | 実績値 |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------|
| 海底耕うんの実施により漁場機能を回復させ増産を図る（t） | 20.0 | 57.3 |
| 安全な水産物供給基盤の整備や安全・快適な労働環境を整備することにより、年間出漁の増加や作業時間の短縮等を図る | 年間出漁日数の増加 作業時間の短縮 | 年間出漁日数 7日増 作業時間 15分短縮 |
| 海岸保全施設の長寿命化計画を策定するとともに、老朽化対策工事を実施し、背後の人命や資産の防護（防護面積5.9ha）を図る（m） | 5.9ha(933.7m) | 5.9ha(933.7m) |
| 海岸保全施設に係る長寿命化計画の策定（%） 【18漁港/21漁港】 | 86 | 100 |
| 漁港集落排水施設における機能保全計画の策定（%） 【10地区/24地区】 | 42 | 100 |

4 今後の方針

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 今後も、『「福井の海をフル活用！」豊かな浜の暮らしを実現』を基本理念とした、『ふくいの水産業基本計画（令和2年度～令和6年度）』に基づき、天然資源の持続的利用における「漁場生産力の向上による資源の増大」、「強靱なインフラを整備し、人命や資産の防護、持続可能な水産業」の実現を図っていく。 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|