

令和 6 年度

公共事業の事前評価書

令和 7 年 3 月

1 政策評価の対象とした政策

令和7年度に新たに事業に着手しようとする事業実施予定地区のうち、総事業費 10 億円以上に該当する次の事業地区を対象として事業評価（事前評価）を実施した。

| 区 分 | 事 業 名 | 事前評価実施箇所数 |
|-----|-------------|-----------|
| 補 助 | 水産物供給基盤整備事業 | 7 |
| 補 助 | 水産資源環境整備事業 | 7 |
| | 合 計 | 14 |

2 政策評価を担当した部局及びこれを実施した期間

本評価は、水産庁において、令和7年2月に実施した。

事業地区の評価担当部局は、地区別事前評価書（別添1）の一覧表に示すとおりである。

3 政策評価の観点

本評価においては、必要性、効率性、有効性等の観点から総合的に評価を行った。

事業地区の評価の観点は、地区別事前評価書（別添1）のチェックリストに示す各項目のとおりである。

4 政策効果の把握手法及びその結果

政策効果については、費用対効果分析を行うとともに事業特性に応じた政策効果を定量的に測定・把握した。その結果は、地区別事前評価書（別添1）のとおりである。

5 学識経験を有する者の知見の活用に関する事項

本評価にあたっては、水産関係公共事業に関する事業評価技術検討会を令和7年3月に開催し、専門的見地から意見を聴取するとともに、その意見を踏まえて評価の客観性及び透明性の確保を図った。

なお、水産関係公共事業に関する事業評価技術検討会の委員構成は、（別添2）のとおりである。

6 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報に関する事項

本評価を行う過程において使用した資料は、地区別事前評価書（別添1）及び水産関係公共事業に関する事業評価技術検討会における資料である。

上記の別添1、水産関係公共事業に関する事業評価技術検討会における資料及び議事要旨については、水産庁ホームページに掲載している。

別添1：

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/gyosei/assess/hyouka/index.html>

水産関係公共事業に関する事業評価技術検討会における資料及び議事要旨：

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/gyosei/assess/gizyutu/index.html>

なお、本評価に関する問い合わせ先（事業主管課）は、（別添3）のとおりである。

7 政策評価の結果

事業地区において、事業の必要性、効率性、有効性等が認められるとともに、事業実施要領等で定められている地区採択の必須条件を満たしている。

具体的な評価結果については、地区別事前評価書（別添1）のとおりである。

(別添1)

地区別事前評価書

令和6年度事前評価一覧表

1. 水産物供給基盤整備事業

評価担当部局：漁港漁場整備部 計画・海業政策課計画班

| 整理番号 | 都道府県 | 事業区分 | 地区名 | 事業実施主体 |
|------|------|------------|-----|---------------|
| 1 | 北海道 | 水産流通基盤整備事業 | 雄武 | 北海道、雄武漁業協同組合 |
| 2 | 青森県 | 水産流通基盤整備事業 | 白糠 | 青森県 |
| 3 | 大分県 | 水産流通基盤整備事業 | 松浦 | 大分県 佐伯市 |
| 4 | 鹿児島県 | 水産流通基盤整備事業 | 鹿児島 | 鹿児島県漁業協同組合連合会 |
| 5 | 沖縄県 | 水産流通基盤整備事業 | 平敷屋 | 沖縄県 |
| 6 | 長崎県 | 漁港施設機能強化事業 | 奈留 | 長崎県 |
| 7 | 長崎県 | 漁港施設機能強化事業 | 高島 | 佐世保市 |

2. 水産資源環境整備事業

評価担当部局：漁港漁場整備部 計画・海業政策課計画班

| 整理番号 | 都道府県 | 事業区分 | 地区名 | 事業実施主体 |
|------|------|------------|--------|--------|
| 8 | 青森県 | 水産環境整備事業 | 陸奥湾 | 青森県 |
| 9 | 静岡県 | 水産環境整備事業 | 伊豆半島沿岸 | 静岡県 |
| 10 | 大分県 | 水産環境整備事業 | 大分瀬戸内海 | 大分県 |
| 11 | 北海道 | 水産生産基盤整備事業 | 泊(後志) | 北海道 |
| 12 | 北海道 | 水産生産基盤整備事業 | 静内 | 北海道 |
| 13 | 千葉県 | 水産生産基盤整備事業 | 富津 | 千葉県 |
| 14 | 島根県 | 水産生産基盤整備事業 | 西郷 | 島根県 |