

令和5年度 主要事業評価シート

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|---|-----------------------------|-------------|------|----|-----------|
| ① 基本事項 | 計画コード | 22025 | 事業名 | 団体営ため池等整備事業 | | | |
| | 事業手法 | <input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 一部委託 <input type="checkbox"/> 全部委託 <input checked="" type="checkbox"/> 補助等 <input type="checkbox"/> その他() | | | | | |
| | 施策体系 | 施策の大綱 | 01:快適さを支える生活基盤の向上 | | 予算科目 | 会計 | 01:一般会計 |
| | | 基本施策 | 06:防災・減災対策の強化 | | | 款 | 06:農林水産業費 |
| | | 施策の方向 | 04:災害に強いまちづくりの推進 | | | 項 | 01:農林水産業費 |
| | | 重点プロジェクト | 03:「しなやか田園都市」プロジェクト | | | 目 | 05:農地費 |
| 事業期間 | R 1 年度 ~ R 5 年度 | 主な根拠法令等 | 農村地域防災減災事業、農業水路等長寿命化・防災減災事業 | | | | |

| | |
|------|----|
| 評価分類 | A2 |
|------|----|

| | |
|------|----------------|
| 担当部署 | |
| 部 | 産業環境部 |
| 課 | 農林振興課 農林施設G |

| | | | | |
|------------|---|-----------------|---|---|
| ② 事業概要 (P) | 事業の必要性(経緯・背景等) | 事業の対象(誰に、何に対して) | 事業の目的(どのような状態にしたいのか) | 事業の内容(どのような取組を行うのか) |
| | 地震等により破堤した場合に、住民の生命や財産、公共施設等に甚大な被害が発生する恐れがある防災重点農業用ため池が市内に52池存在している。これまでハザードマップの作成・配布等の避難対策を実施してきたが、今後は安全性向上に向けた具体的な取組が求められる。 | 防災重点農業用ため池 | 防災重点農業用ため池の安全性を高めることで、災害時におけるため池を起因とした被害の軽減を図る。 | 防災重点農業用ため池の耐震点検・劣化状況評価・豪雨耐性評価を行う。また、ため池の防災減災対策として浚渫工事を行う。 |

| 年度 | | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 | |
|-----------------|----------------------|--|---|----------|----------|----------|
| ③ 事業の実施状況 (P・D) | 事業計画 | ○ため池調査 ○ため池浚渫(設計) | ○ため池調査 ○ため池浚渫(工事) | | | |
| | 活動実績 (計画通り実施できたか) | 12箇所の地震耐性調査と15箇所の豪雨・劣化点検を実績した。また、ため池浚渫工事に向けた測量設計業務を実施した。 | 12箇所の防災重点農業用ため池の豪雨・劣化状況点検を実施し、計画していた調査が完了した。また、太岡寺池の浚渫工事を行い、放流口を確保した。 | | | |
| 計画額 | 事業費 | 29,800千円 | 53,848千円 | 21,000千円 | 19,717千円 | |
| | 国・県支出金 | 28,800千円 | 52,840千円 | 15,000千円 | 12,608千円 | |
| | 地方債 | | 0千円 | | | |
| | その他 | | 0千円 | | | |
| | 一般財源 | 1,000千円 | 1,008千円 | 6,000千円 | 7,109千円 | |
| 決算額 | 事業費 | | 53,848千円 | | 19,715千円 | |
| | 国・県支出金 | | 52,840千円 | | 12,608千円 | |
| | 地方債 | | 0千円 | | | |
| | その他 | | 0千円 | | | |
| | 一般財源 | | 1,008千円 | | 7,107千円 | |
| ①期間内計画額(R4-7) | | 50,800千円 | ②期間外計画額(R8-) | 0千円 | ①+②総計画額 | 50,800千円 |

(令和5年度予算額の内訳)

| | |
|-----------|----------|
| 前年度からの繰越額 | 2,000千円 |
| 当年度の最終予算額 | 17,717千円 |
| 次年度への繰越額 | 0千円 |

| 指標名 | 説明等 | 種別 | 単位 | 区分 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
|----------|------------------|----|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| ④ 指標 (C) | 耐震点検実施数 | 活動 | 箇所 | 計画値 | 4 | | | |
| | | | | 実績値 | 12 | | | |
| | 劣化状況評価・豪雨耐性評価実施数 | 活動 | 箇所 | 計画値 | 17 | 10 | | |
| | | | | 実績値 | 15 | 12 | | |
| | ため池調査完了率 | 成果 | % | 計画値 | 64 | 100 | | |
| | | | | 実績値 | 57 | 100 | | |

| ⑤ 成果 (C) | 事業実施により得られた成果(誰に(何に)対してどのような効果があったか) |
|----------|--|
| A | 防災重点農業用ため池の耐震・豪雨・劣化状況の調査が完了し、今後の防災重点農業用ため池の防災工事等の計画・検討に必要な資料を準備することができた。 また、太岡寺池の放流口を確保するための浚渫工事を施工することで、豪雨時に放流量の調整が可能となり、災害時におけるため池を起因とした被害の軽減を図ることができた。 |
| 十分な成果を得た | |

| 事業の対象 | 事業の目的 |
|------------|---|
| 防災重点農業用ため池 | 防災重点農業用ため池の安全性を高めることで、災害時におけるため池を起因とした被害の軽減を図る。 |

(再掲)

| ⑥ 課題 (C) | 事業の達成状況等を踏まえた課題事項 |
|----------|--|
| | 防災重点農業用ため池の調査の結果や三重県が行った三重県ため池調査資料により、対策工事等の計画検討が必要である。 ※「防災重点農業用ため池に係る防災工事等の推進に関する特別措置法」により、平成12年度までに対策するように求められている。 |

| ⑦ 事業の展開 (A) | 方向性 | |
|-------------|------------------|--------------------------|
| | 完了 | 目的の達成又は終期の到達等により事業を完了する。 |
| | 改善・見直し内容 | |
| | 令和6年度で対応する(した)もの | 令和7年度以降で対応するもの |

| 【履歴】 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
|------|----------|-------|-------|-------|
| 成果判定 | A | A | | |
| 事業展開 | 継続(現状維持) | 完了 | | |

| | |
|-------|--------------------------|
| 1次評価者 | 産業環境部 農林振興課 農林施設GL 田中 貴之 |
| 最終評価者 | 産業環境部 農林振興課長 鳥喰 さとみ |