

緊急防災工事計画の概要及び位置図について

1. 計画概要

令和2年度に実施した耐震性・安全性評価の結果、規定の安全率を下回った防災重点農業用ため池「尾川池」に対して、緊急に事業を実施し、地震及び豪雨時における安全性の向上を図るものである。

2. 根拠法令等

緊急防災工事の施行に当たり、緊急防災工事計画書の策定について、土地改良法により市議会の議決を求めるものである。

土地改良法 第87条の4（急施の場合）

第96条の4（準用規定 市議会の議決）

3. 計画内容

- (1) 計画名称：緊急防災工事計画（農村地域防災減災事業 尾川池ため池整備事業）
- (2) 計画箇所：島田市 尾川地内
- (3) 尾川池諸元：受益 9.5ha 貯水量 9,800 m³
- (4) 計画内容：R6 耐震化詳細設計 R7 耐震化工事
- (5) 概算工事費：36,000 千円（R6 6,000 千円、R7 30,000 千円）
- (6) 補助率：国 55% 県 40% 市 5%

4. 経過と今後のスケジュール

<法手続き等スケジュール>

R6 2月	議決
3月	専門技術者の報告聴取(2週間)
3月～4月	計画の公告縦覧(20日間)及び審査請求期間(15日間)
4月中旬	国より割当内示通知及び市から交付申請
7月	県次年度予算要求(工事)

<事業スケジュール>

R2	地質調査・耐震性照査
R4	概略設計（事業計画概要書作成のための基礎調査）
R5	事業計画概要書作成（国庫事業採択のための資料）
R6 5月中旬	耐震化詳細設計
R7	耐震化工事 【事業完了】

※ 防災重点農業用ため池とは、下流域に家屋や公共施設等があり、浸水による人的被害が想定されるため池のこと。

緊急防災工事計画 位置図

