

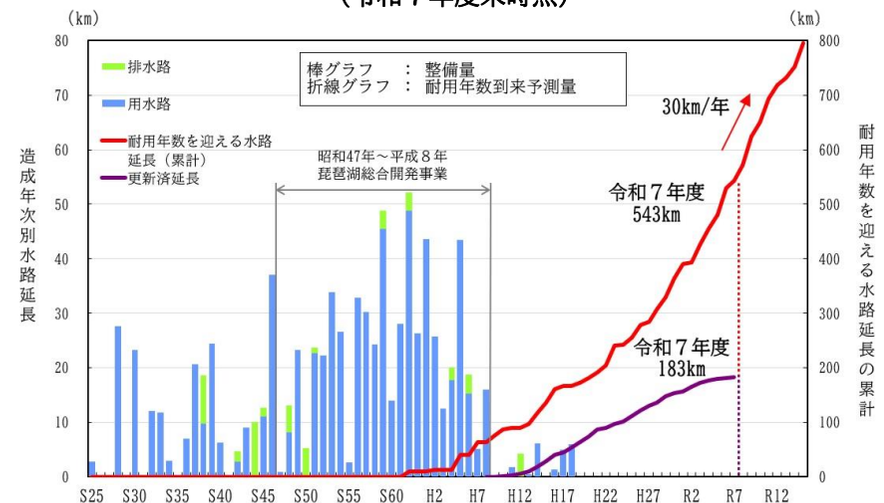
# 滋賀県農業水利施設アセットマネジメント中長期計画（第 5 期）の策定について

## 1 滋賀県農業水利施設アセットマネジメント中長期計画（以下、「中長期計画」）の概要

- 農業水利施設アセットマネジメントは、農業水利施設を健全な姿で次世代に引き継ぐため、機能診断調査に基づく計画的な予防保全の取組を実施し、施設の長寿命化とライフサイクルコストの低減を目指すもの。
- 中長期計画は、市町・県・改良区等で構成される「滋賀県農業水利施設アセットマネジメント推進協議会」（以下、「推進協議会」）で10年間の実施計画として策定しており、令和 5 年 3 月に現在の中長期計画を策定した。
- 中長期計画は、概ね 3 年ごとに見直すこととしており、今年度で 3 年が経過することから、計画の見直しを行う。



基幹的な水路の整備延長と標準的な耐用年数が到来する延長の推移  
(令和 7 年度末時点)



## 2 中長期計画見直しの基本的な考え方

改正土地改良法に基づく水土里ビジョンとの連携、国土強靱化中長期計画やスマート化・グリーン化の動きを踏まえ、中長期計画に反映する。

### 【状況の変化を反映】

→ 施設の機能診断調査や保全更新対策の実施状況等を計画に反映させる。

### 【国土強靱化対策の推進】

→ 地震・豪雨等の災害リスクの高まりを踏まえ、国土強靱化対策の取組を推進する。

### 【維持管理の効率化等の推進】

→ 施設規模の適切化、ICTなどの新技術導入を推進する。  
気候変動やエネルギー価格の高騰を踏まえた、省エネルギー化を推進する。



機能診断調査の状況  
(水中ドローンによる管内調査)



国土強靱化対策  
(排水路改修)



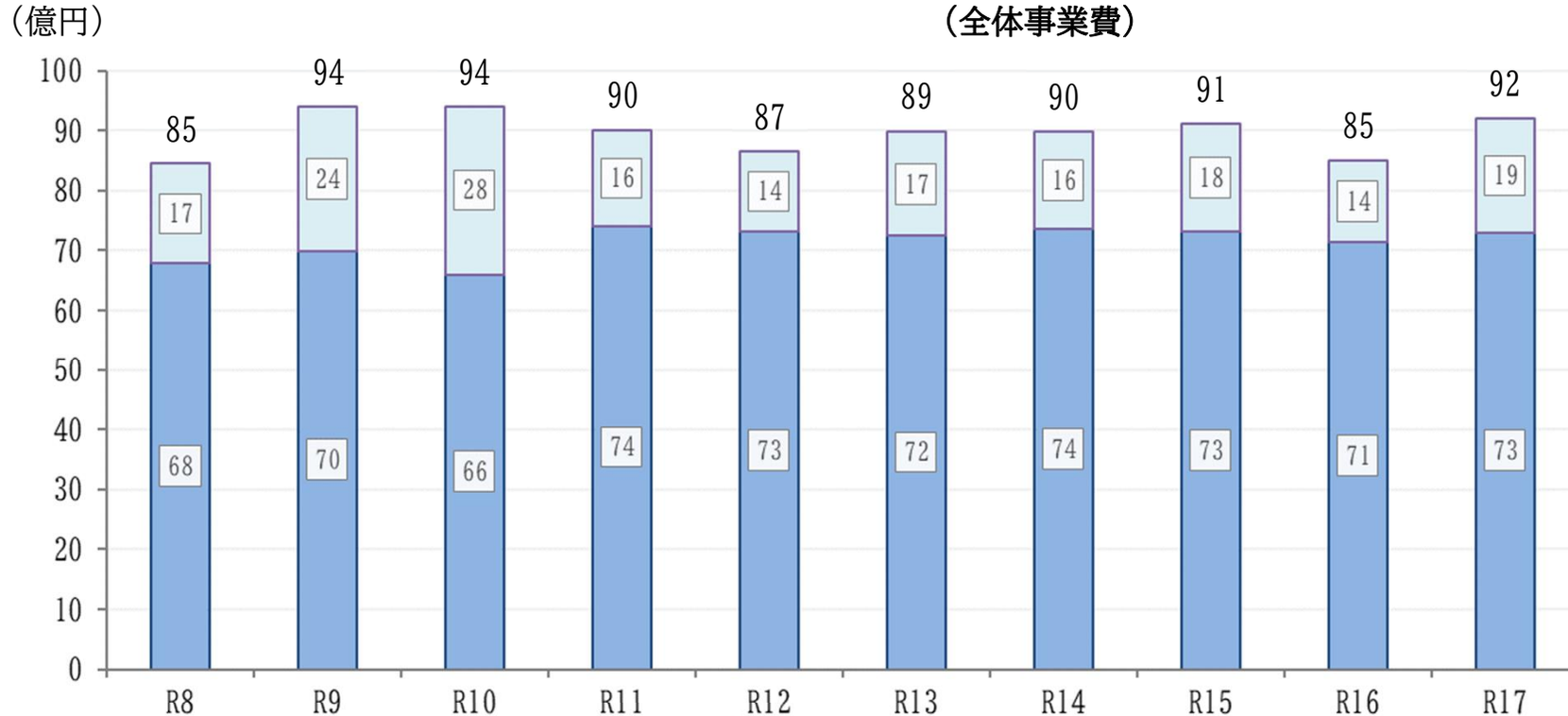
施設規模の適切化  
(施設更新に併せた管径のダウンサイジング)

### 3 中長期計画（第5期）の事業費

	計画期間	事業量	備考
次期中長期計画 (第5期)	R 8～R17 (10年間)	全体 897億円程度 (補助公共 714億円程度)	農業構造転換5か年集中対策予算や、第1次国土強靱化予算を活用
現行中長期計画 (第4期)	R 5～R14 (10年間)	全体 730億円程度 (補助公共 570億円程度)	R 5～R 7の3年間の補助公共実績 実績/計画 180億円/183億円(約 98%)

※ 全体 … 補助公共とその他を合わせた事業費  
 ※ 補助公共 … 土地改良補助公共(県営・団体営)事業費  
 ※ その他 … 国営事業や維持管理事業などの事業費

#### 次期中長期計画の年度別事業費 (全体事業費)



農業構造転換5か年集中対策  
第1次国土強靱化実施中期計画

#### 4 中長期計画見直しスケジュール（予定）

- 令和8年3月 : 推進協議会の開催  
→ 中長期計画（第5期）の見直し承認、計画策定
- 令和8年5月 : 常任委員会へ報告  
→ 推進協議会にて策定された中長期計画の報告