

2023年度 第6回委員会 評価実施事業一覧表

【事前評価】

一括審議

番号	事業課	事業名 (細事業名)	地区名	事業箇所	事業概要					備考
					事業目標	事業費 (億円)	採択予定 年度	完成予定 年度	事業内容	
1	公営住宅課	公営住宅等整備事業	びさい 尾西住宅（南地区）	一宮市	県営住宅の整備の促進、居住環境の整備、再入居の保障の観点から、老朽・狭小化した県営住宅の建替事業を行う。	45.8	2024	2038	老朽・狭小化した県営住宅の建替事業 耐火構造 5階建 9棟 405戸	B/C=1.0
2	公営住宅課	公営住宅等整備事業	はしづめ 橋爪住宅	犬山市	県営住宅の整備の促進、居住環境の整備、再入居の保障の観点から、老朽・狭小化した県営住宅の建替事業を行う。	10.4	2025	2029	老朽・狭小化した県営住宅の建替事業 耐火構造 5階建 2棟 75戸	B/C=1.0
3	公営住宅課	公営住宅等整備事業	いわた 岩田住宅	豊橋市	県営住宅の整備の促進、居住環境の整備、再入居の保障の観点から、老朽・狭小化した県営住宅の建替事業を行う。	100.8	2024	2040	老朽・狭小化した県営住宅の建替事業 耐火構造 5階建 16棟 670戸	B/C=0.9
4	農地計画課	農業農村整備事業 (たん水防除事業)	しんにのこうにし 新日光西	津島市、 海部郡蟹江町	排水機場を整備することで湛水被害を防止し、農業経営の安定と地域住民の暮らしの安全確保を図る。 (基準雨量：341mm/3日、1/20年確率雨量)	133.8	2024	2043	排水機場 2箇所	B/C=5.9
5	農地計画課	農業農村整備事業 (特定農業用管水路特別対策事業)	こうなん 江南	江南市、 一宮市、 丹羽郡大口町	老朽化した農業用水管（石綿管）を撤去・改修することで漏水被害と石綿に起因する健康被害を防止し、農業経営の安定と地域住民の暮らしの安全確保を図る。	19.1	2024	2033	用水路改修 10.0km	B/C=1.1
6	農地計画課	農業農村整備事業 (経営体育成基盤整備事業)	いびや 井ヶ谷	刈谷市	用水路の改修、排水路の改修、区画の大区画化を行い営農条件の向上を図る。	16.1	2024	2031	区画整理工 40.0ha 用水路工 11.3km 排水路工 8.4km	B/C=1.5
7	農地整備課	農業農村整備事業 (緊急農地防災事業)	すかわきたい 須ヶ脇第1	愛西市	排水機場を整備することで湛水被害を防止し、農業経営の安定と地域住民の暮らしの安全確保を図る。 (基準雨量：341mm/3日、1/20年確率雨量)	13.5	2023	2029	排水機場 1か所	B/C=15.1

【再評価】

番号	事業課	事業名 (細事業名)	地区名	事業箇所	事業目標	事業内容	採択 年度	再評価 該当基準	事業期間 延伸理由	各評価項目の判定結果			対応 方針案	参考事項：今回と前回再評価時との比較 (上段：今回、中段：前回再評価時、下段：事前評価時)					備考
										事業の 必要性	事業の 見込み	事業の 効果		年度	事業期間	事業費 (億円)	進捗率 (%)	B/C	
1	農地整備課	農業農村整備事業 (地盤沈下対策事業)	しょうがい 賞正1期	弥富市	既存排水路の老朽化が進行し周辺の農用地や人家等に湛水被害が発生する恐れが高まっているため、排水路を更新整備し、湛水被害を未然に防止する。	排水路 L=1.3km	2018	再評価	地元住民との調整	B	B	A	継続	2023	2018~2027	11.5	65	—	審議済 (2017事前)
														2017	2018~2023	9.0	0	1.3	
2	農地整備課	農業農村整備事業 (緊急農地防災事業)	えんらくじ 円楽寺	海部郡 大治町	既存排水機場の老朽化に伴う排水能力の低下や流域開発による降雨流出量の増加に対応するため、既存排水機場を更新整備し、農地等の湛水被害を防止する。	排水機場 1か所	2018	再評価	関係機関との調整	B	B	A	継続	2023	2018~2028	18.7	20	—	審議済 (2018事前)
														2018	2018~2025	15.5	0	18.2	
3	農地整備課	農業農村整備事業 (経営体育成基盤整備事業)	ひがしほそや 東細谷	豊橋市	農業生産基盤の整備により、高収益作物への転換、水田の畑利用の促進を図り、担い手農家への農地利用集積を促進し、農業経営の改善・安定を図る。	区画整理 102.1ha	2018	再評価	地元住民との調整	B	B	A	継続	2023	2018~2029	50.6	19	1.04	審議済 (2017事前)
														2017	2018~2027	40.0	0	1.3	