

2024年度 第3回委員会 評価実施事業一覧表

【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	河川課	河川事業	二級河川 <small>きんのう</small> 山王川水系	知多郡美浜町	治水安全度の向上	樋門改築、河道拡幅、河床掘削、橋梁改築 事業延長 L=約2.4km	2019	再評価 (1回目)	-	B	A	A	継続	2024	2019～2048	22.9	14	-	報告済 (2019)
														2019	2019～2048	22.9	0	1.8	
2	河川課	河川事業	二級河川 <small>かい</small> 境川水系	刈谷市 豊田市 大府市 知立市 豊明市 みよし市 愛知郡東郷町 知多郡東浦町	治水安全度の向上	河道拡幅、河床掘削、築堤 橋梁改築、排水機場、洪水調 節池整備、水門移設、背割堤 撤去 事業延長 L=約41.3km	2014	再評価 (2回目)	-	B	B	A	継続	2024	2014～2043	485.2	23	-	審議済 (2019再)
														2019	2014～2043	485.2	9	-	
														2014	2014～2043	485.2	0	8.3	
3	河川課	河川事業	二級河川 <small>きわた</small> 猿渡川水系	刈谷市 豊田市 安城市 知立市	治水安全度の向上	河道拡幅、河床掘削、橋梁改 築、堤防耐震対策、耐震対策 事業延長 L=約10.1km	2014	再評価 (2回目)	-	B	B	A	継続	2024	2014～2043	196.6	25	-	審議済 (2019再)
														2019	2014～2043	196.6	4	5.1	
														2014	2014～2043	188.6	0	5.3	
4	河川課	河川事業	二級河川 <small>たかはま</small> 高浜川水系	碧南市 刈谷市 安城市 西尾市 高浜市	治水安全度の向上 環境改善	河道拡幅、護岸整備、河床掘 削、橋梁改築、高潮ポンプ、 覆砂、植生浄化 事業延長 L=約22.6km	2009	再評価 (3回目)	-	B	B	A	継続	2024	2014～2038	127.3	66	-	審議済 (2019再)
														2019	2014～2038	127.3	55	-	
														2009	2014～2038	127.3	0	6.5	
5	河川課	河川事業	二級河川 <small>うめだ</small> 梅田川水系	豊橋市	治水安全度の向上	河道拡幅、河床掘削、堤防嵩 上げ、堰改築、橋梁改築、築 堤、河口樋門撤去 事業延長 L=約9.8km	2019	再評価 (1回目)	-	B	B	A	継続	2024	2019～2048	95.7	4	-	報告済 (2019)
														2019	2019～2048	95.7	0	4.8	
6	河川課	河川事業	二級河川 <small>しお</small> 汐川水系	田原市	治水安全度の向上	河床掘削、河道拡幅、堤防嵩 上げ 事業延長 L=約6.8km	2018	再評価 (1回目)	-	B	A	A	継続	2024	2018～2047	17.5	5	-	報告済 (2019)
														2019	2018～2047	17.5	0	1.3	

【事後評価】

番号	事業課	事業名 (細事業名)	地区名	事業箇所	事業概要 (上段：実績、下段：当初)			評価結果の概要			対応方針 (案) の概要			備考	
					事業目標	事業費 (億円)	事業期間	事業内容	事業目標の 達成状況	事業効果の 発現状況	事業実施によ る環境の変化	今後の事 業評価の 必要性	改善措 置の必要 性		同種事業 に反映す べき事項
1	道路維持課	交通安全対策事業 (歩道及び自転車歩 行者道設置事業)	主要地方道 <small>おきあき</small> 岡崎足 助線 <small>けせん</small> (九久平町工 区)	豊田市	歩行者等の安全性確保	6.9	2012～2019	歩道設置 延長 L=0.52km 幅員 W=10.0m	○	○	○	なし	なし	あり	-
						3.0	2012～2016								