

2019年度 第4回愛知県事業評価監視委員会 事業評価実施事業一覧表

【資料-4】

【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：2019年度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	にきゅうか せん 二級河川 おとわがわすいけい 音羽川水系	豊川市	音羽川で年超過確率 1/5の規模の降雨によ る洪水を安全に流下 させる。	河道拡幅 築堤 河床掘削 橋梁改築 事業延長L=18.7km	2004	再評価 (3回目)		B	B	A	継続	2019	2004~2033	253.4	18	-	
														2014	2004~2033	253.4	16	-	
														2004	2004~2033	253.4	-	28.2	
2	河川課	河川事業	にきゅうか せん 二級河川 たかはまがわすいけい 高浜川水系	碧南市 刈谷市 安城市 西尾市 高浜市	高浜川で年超過確率 1/5の規模の降雨によ る洪水を安全に流下 させる。	築堤 河道拡幅 護岸整備 河床掘削 橋梁改築 事業延長L=22.6km	2009	再評価 (2回目)		B	B	A	継続	2019	2009~2038	127.3	16	-	
														2014	2009~2038	127.3	12	-	
														2009	2009~2038	127.3	-	6.5	
3	河川課	河川事業	にきゅうか せん 二級河川 やぎまがわすいけい 矢崎川水系	西尾市	矢崎川で年超過確率 1/5の規模の降雨によ る洪水を安全に流下 させる。	築堤 河道拡幅 護岸整備 橋梁改築 地震・津波対策 事業延長L=8.1km	2004	再評価 (3回目)		B	B	B	継続	2019	2004~2033	108.5	49	13.7	
														2014	2004~2033	81.2	49	-	
														2004	2004~2033	81.2	-	17.6	
4	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 おかざきへきなんせん 岡崎碧南線	碧南市	①歩行者等の安全性 確保 ②危険通学路の解消 ③バリアフリー化の促進 ④都市景観の向上	自転車歩行者道設 置 交差点改良 電線共同溝 延長L=0.40km	2007	再評価 (2回目)	用地買収 の難航	B	B	A	継続	2019	2007~2025	25.5	63	-	
														2014	2007~2020	24.0	53	-	
														2007	2007~2014	20.0	-	-	
5	道路維持課	交通安全対策事業 (交差点改良事業)	一般県道 さいとうはくろせん 斉藤羽黒線	丹羽郡 大口町	①歩行者等の安全性 確保 ②交通の円滑化	交差点改良(自転 車歩行者道設置含 む) 延長L=0.35km	2014	再評価	事業範囲 の変更	B	B	A	継続	2019	2014~2022	10.5	39	-	
														2014	2014~2018	2.3	-	-	
6	道路建設課	道路事業	主要地方道 ぎふいなざわせん 岐阜稲沢線 にしおわり (西尾張IC)	一宮市	①国際競争力を強化 する基盤整備 ②人の交流を支え地 域を活性化する基盤 整備 ③地震・津波対策の 強化	インターチェンジ整備 延長L=0.72km	2008	再評価 (3回目)		B	A	A	継続	2019	2008~2020	82.4	65	1.1	
														2017	2008~2020	77.7	48	1.1	

【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	
						上段：実績 下段：当初	上段：実績 下段：当初		○：達成 ×：未達成	○：発現 ×：未発現	○：影響無 ×：影響有				
1	道路維持課	交通安全対策事業 (交差点改良事業)	一般国道 247号	知多郡 武豊町	①交通の円滑化 ②歩行者等の安全性確保 ③危険通学路の解消	8.4	2008～2014	交差点改良 (歩道設置含む) 延長L=0.31km	○	○	○	なし	なし	あり	未審議
					7.1	2008～2011									