

2021年度 第5回委員会 評価実施事業一覧表

【事前評価】

番号	事業課	事業名 (細事業名)	地区名	事業箇所	事業概要					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	
一括審議	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 西尾吉良線	西尾市	①危険通学路の解消 ②歩行者等の安全確保	7.7	2021	2027	歩道設置 L=0.96km W=11.5~18.0m	
	2	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 岡崎足助線	岡崎市	①危険通学路の解消 ②歩行者等の安全確保	6.6	2021	2026	歩道設置 L=0.30km W=12.0~14.5m	
	3	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)	一般県道 浅井清須線 (西大海道2工区)	一宮市	①歩行者等の安全確保 ②交通円滑化 ③交通事故対策	5.2	2021	2029	歩道設置 L=0.40km W=18.0m	
一括審議	4	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般国道 155号 (音羽工区、末広工区)	一宮市	①地域の防災性強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	15.3	2021	2038	電線共同溝整備 L=2.9km(整備延長L=5.8km) W=18.0~29.0m	
	5	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	主要地方道 名古屋津島線 (大治町三本木2工区)	海部郡大治町	①地域の防災性強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	12.0	2021	2026	電線共同溝整備 L=0.71km(整備延長L=1.41km) W=30.0m	
	6	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般国道 155号	東海市	①地域の防災性強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	14.9	2021	2031	電線共同溝整備 L=1.00km(整備延長L=1.84km) W=22.0~25.0m	
	7	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般県道 碧南半田常滑線 (瑞穂町工区)	半田市	①地域の防災性の強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	18.8	2021	2032	電線共同溝整備 L=1.15km(整備延長L=2.30km) W=29.6~31.4m	
	8	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般県道 碧南半田常滑線 (十一号地工区)	半田市	①地域の防災性の強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	21.1	2022	2034	電線共同溝整備 L=2.20km(整備延長L=2.57km) W=29.6~33.0m	
	9	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般国道 248号	岡崎市	①地域の防災性の強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	11.9	2021	2027	電線共同溝整備 L=0.70km(整備延長L=1.40km) W=30.0m	
	10	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般国道 23号	豊橋市	①地域の防災性の強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	37.0	2022	2028	電線共同溝整備 L=2.2km(整備延長L=4.4km) W=22.0m	
	11	道路維持課 道路事業 (無電柱化事業)	一般県道 豊橋港線	豊橋市	①地域の防災性の強化 ②歩行者等の安全確保 ③良好な景観の形成	25.0	2022	2028	電線共同溝整備 L=1.5km(整備延長L=3.0km) W=22.0m	

【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：R3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	道路建設課	道路事業	主要地方道 名古屋岡崎線 (豊明刈谷工区)	豊明市 刈谷市	①地域の活性化 ②陸・海・空一体の国際競争力の強化 ③地震・津波対策	バイパス整備 延長：L=1.1km 車線数：4車線 幅員：W=30.0m	2017	再評価	なし	B	A	A	継続	2021	2017～2025	49.1	64	5.6	審議済み (2016事前)
														—	—	—	—	—	
														2016	2017～2025	32.1	—	3.8	
2	道路建設課	道路事業	主要地方道 豊田一色線	西尾市	①地域の活性化 ②交通事故対策 ③地震・津波対策	バイパス整備 延長：L=1.2km 車線数：4車線 幅員：W=23.0m	2012	再評価 (2回目)	用地買収 の難航	B	B	A	継続	2021	2012～2024	32.7	78	8.5	未審議
														2016	2012～2021	23.0	29	—	
														2012	2012～2021	23.0	—	2.8	
3	道路建設課	道路事業	一般国道247号 (碧南高浜拡幅)	高浜市 碧南市	①陸・海・空一体の国際競争力の強化 ②地震・津波対策	現道拡幅 延長：L=2.0km 車線数：4車線 幅員：W=18.25m	2018	再評価	なし	A	A	A	継続	2021	2018～2024	23.0	58	9.2	審議済み (2017事前)
														—	—	—	—	—	
														2017	2018～2023	16.0	—	15.2	
4	道路建設課	道路事業	一般国道151号 (宮下立体)	豊川市	①陸・海・空一体の国際競争力の強化 ②地域の活性化 ③地震・津波対策	立体交差化 延長：L=1.3km 車線数：6車線 幅員：W=40m	2017	再評価	なし	B	A	B	継続	2021	2017～2026	69.0	24	1.5	審議済み (2017事前)
														—	—	—	—	—	
														2017	2017～2026	51.0	—	2.1	

【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	
1	砂防課	砂防等事業 (急傾斜地崩 壊対策事業)	いりやま くい き 入山 区域	岡崎市	人家19戸、県道および市道を 急傾斜の崩壊による土砂災害 から保全する。	6.7	2004～2015	急傾斜地崩壊防止施設 擁壁工 L=375m 法枠工 A=4,254㎡	○	○	○	なし	なし	あり	未審議
						4.1	2004～2008								
2	砂防課	砂防等事業 (急傾斜地崩 壊対策事業)	まきばやし くい き 槇林 区域	豊田市	人家12戸、および市道を急傾 斜地の崩壊による土砂災害か ら保全する。	5.1	1997～2015	急傾斜地崩壊防止施設 擁壁工 L=283m 法面工 A=4,754㎡	○	○	○	なし	なし	あり	未審議
						4.7	1997～2006								