

平成26年度 再評価対象箇所一覧表 10月27日審議箇所
 [県土整備部 河川課]

番号	事業名	路線・地区・河川名等	実施箇所(市町村名)	採択年度	完了予定年度	事業概要			全体事業費(百万円)		実施済み額(百万円)		進捗率(%)		経過年数(H27.3現在)	政策との位置付け	関連事業の進捗状況	社会経済情勢等の変化及び地元の意向	環境との調和への配慮事項	事業費縮減	費用対効果分析	対応方針(案)	特記事項
						全体事業量	実施済事業量	事業実施率	用地補償費		用地補償費		用地補償費										
									工事費等	工事費等	工事費等	工事費等	工事費等										
1	広域河川改修事業	一級河川相川	大垣市養老町垂井町	S31	H35	15.7km	13.9km	88.5%	20,443 3,035 17,408	14,815 2,535 12,280	72.5% 83.5% 70.5%	59	・新五流域総合治水対策プラン ・牧田川圏域河川整備計画	—	・東海環状自動車道の建設 ・事業継続・早期完了を希望	河道内樹木の保全	建設発生土の有効利用	8.6 (14.1)	継続				
2	広域河川改修事業	一級河川泥川	大垣市養老町垂井町	S51	H35	5.2km	4.1km	78.8%	5,737 200 5,537	4,612 174 4,438	80.4% 87.0% 80.2%	39	・新五流域総合治水対策プラン ・牧田川圏域河川整備計画	—	・東海環状自動車道の建設 ・事業継続・早期完了を希望	川幅を広げ、流れに変化を持たせる	建設発生土の有効利用	1.6 (1.5)	継続				
3	広域河川改修事業	一級河川杭瀬川	大垣市池田町神戸町	S25	H50	7.6km	2.0km	26.3%	7,540 1,405 6,135	5,541 1,224 4,317	73.5% 87.1% 70.4%	65	・新五流域総合治水対策プラン ・牧田川圏域河川整備計画	—	・東海環状自動車道の建設 ・事業継続・早期完了を希望	在来土で覆土し、水際植生の早期回復	護床工の変更	3.3 (5.0)	継続				
4	流域治水対策河川事業	一級河川水門川	大垣市	S36	H50	12.6km	8.1km	64.3%	11,661 3,131 8,530	6,215 1,520 4,695	53.3% 48.6% 55.0%	54	・新五流域総合治水対策プラン ・牧田川圏域河川整備計画	—	・市街化の進行 ・事業継続・早期完了を希望	ササバモ等の沈水植物の生息環境の保全	建設発生土の有効利用	1.6 (2.2)	継続				
5	総合流域防災事業	一級河川津屋川	海津市養老町	H9	H40	7.3km	1.2km	16.4%	9,571 2,791 6,780	1,415 233 1,182	14.8% 8.3% 17.4%	18	・新五流域総合治水対策プラン ・津屋川圏域河川整備計画	—	・東海環状自動車道の建設 ・事業継続・早期完了を希望	重要な湿地や湧水地の保全	建設発生土の有効利用	4.5 (4.9)	継続				
6	広域河川改修事業	一級河川土岐川	瑞浪市土岐市	S49	H50	14.5km	12.4km	85.5%	8,929 1,176 7,753	8,199 1,165 7,034	91.8% 99.1% 90.7%	41	・新五流域総合治水対策プラン ・土岐川圏域河川整備計画	—	・工業団地等の増加 ・事業継続・早期完了を希望	河床を平坦とせず、みお筋等の保全	建設発生土の有効利用	1.8 (1.3)	継続				
7	総合流域防災事業	一級河川肥田川	土岐市	H4	H35	1.23km	0.7km	56.9%	1,373 468 905	1,062 464 598	77.4% 99.2% 66.1%	23	・新五流域総合治水対策プラン ・土岐川圏域河川整備計画	—	・企業立地の増加 ・事業継続・早期完了を希望	河床を平坦とせず、みお筋等の保全	建設発生土の有効利用	2.0 (2.2)	継続				
8	治水ダム建設事業	内ヶ谷ダム	郡上市	S54	H35	1基	0基	0.0%	41,930 4,812 37,118	20,153 4,681 15,472	48.1% 97.3% 41.7%	36	・新五流域総合治水対策プラン ・長良川圏域河川整備計画	—	・沿川で生活する世帯数の増加 ・事業継続・早期完了を希望	生息環境の確保、掘削土利用による法面緑化等	工期短縮による機械損料等の縮減、基礎掘削材の骨材利用等	1.1 (1.1)	継続				

費用対効果分析:()は前回再評価時の投資効果率