

(様式2B) 個別箇所評価総括表(継続) (要領第5の2(1)関係)

分野	河川の護岸築堤等		事業番号、事業名		77 県単河川改修		補助・単独別		単独		建設部 河川課		
番号	箇所名 (市町村名)	事業内容				項目毎 の評価	事業の実施状況		部意見	政策評価課意見	取組方針		
		全体概要	H22年度	H23年度	H23年度以降		H22年度末進捗率	進捗状況					
1	やでさわか 矢出沢川 とまわぎ 常磐城 (上田市)	計画延長L=540m 護岸工L=540m 旧橋撤去工 1 橋 (工期:H11~H23)	旧橋撤去工 1橋 護岸工L=50m 用地補償 1式	護岸工 L=100m	護岸工 L=100m	必要性	90%	計画どおり進んでいる。 H22までに旧橋撤去が完了し、H23は護岸工 を実施し、完了を目指す。	平成22年8月豪雨により 浸水被害が発生した ため、災害対策等緊 急事業推進費および 県単河川改修事業に より平成23年度完了 を目指す。	平成23年度での完了 を図る。	「継続」		
						重要性						特記事項 H22変更:H22.8月に浸水被害が発生したため護岸工50m増工。 H23変更:工期を短縮(H25完 H23完) H22.8月豪雨により浸水被害が発生したため、災害対策等緊急事 業推進費を活用し、集中的に改修を実施。	
						効率性						B/C(費用対効果)=2.2	
						緊急性						住民参加状況等 今後の河川愛護活動について検討中。	
2	あきかや 阿久川 あきかう 阿久 (原村)	計画延長L=2700m 護岸工L=2700m (工期:H16~H25)	休止	休止	護岸工L=400m	必要性	54%	H17年度まで河川の流下能力を確保し、木柵 によるのり面保護工による暫定改修実施。 H18年度からは、暫定改修の施工状況を確認 するため休止。	本箇所は、河積を拡大 し石積み護岸により改 修する計画であるが、 平成17年度までに暫 定的に木柵によるのり 面保護工を施工済み であるため、経過を観 察し対応したい。この ため、平成23年度は 休止とする。	暫定改修済みであり、 要経過観察。	「休止」		
						重要性						特記事項 特になし	
						効率性						B/C(費用対効果)=2.2	
						緊急性						住民参加状況等 河川近傍の農地所有者による河川内の草刈りが行われている。	
3	あかのたかわ 赤野田川 かわた 川田 (長野市)	計画延長L=580m 護岸工L=580m (工期:H14~H24)	用地補償 1式	橋梁下部工 1式 護岸工 L=60m	橋梁工 1式 護岸工L=500m	必要性	46%	計画どおり進んでいる。 H22に橋梁部の用地補償が完了し、H23年度 から橋梁工に着手する。	本箇所は依然として流 下能力が低く、重要水 防区域であるため継 続としたい。	必要性が認められ る。	「継続」		
						重要性						特記事項 S62~H13にかけて下流部を国補河川局改良事業にてL=600m 実施。	
						効率性						B/C(費用対効果)=8.0	
						緊急性						住民参加状況等 地域住民による河川内の草刈り等が実施されている。	

分野	河川の護岸築堤等		事業番号、事業名	77 県単河川改修			補助・単独別	単独	建設部 河川課		
番号	ふりがな 箇所名 〔市町村名〕	事業内容				項目毎 の評価	事業の実施状況		部意見	政策評価課意見	取組方針
		全体概要	H22年度	H23年度	H23年度以降		H22年度末進捗率	進捗状況			
4	いまいかわ 今井川 いまい 今井 (飯山市)	{3期分} 計画延長L=70m 護岸工L=70m (工期:H23~H24) 〔全体計画〕 計画延長L=171m 護岸工L=171m (工期:H13~H24)	護岸工L=40m	護岸工L=60m	護岸工L=70m	必要性 A	0%	計画どおり進んでいる。 H22までに全体計画171mのうち101mが完了し、H23からは3期分の70mに着手する。	本箇所は、既存改修区間に挟まれた中抜け区間であり、このボトルネック区間を解消することにより一連の効用を発揮できる事業であるため継続とし、早期完成を図る。	必要性は高い。	「継続」
		4500万円	1747万円	4000万円	4500万円	重要性 B 効率性 B		特記事項 1期分:H13~H17 護岸工 L=56m 2期分:H18~H22 護岸工 L=45m B/C(費用対効果)=1.1			
						緊急性 C		住民参加状況等 今後、地域住民による河川愛護について検討する。			
合計	4箇所	8億9446万5千円	1億3351万9千円	8000万円	3億9933万6千円			A:配点の75%以上 B:50%以上75%未満 C:50%未満			