

事務事業名		橋りょう耐震整備事業		会計	一般会計	実施区分			
H28担当課等名		土木課		事業種別	政策	開始	15	終了	
H28係等名		H28係等名 河川係		H27係等名		河川係			
基本計画上の位置づけ		政策	4	暮らしと生命を守る安全安心で快適なまちづくり					
		施策	41	災害対策の推進					
目的	対象(誰・何を)	防災計画に指定されている緊急輸送路に関わる橋梁					指標名及び単位	27年度数値	
	意図(どうい状態にするか)	地震発生時、落橋を防止し、緊急輸送路を確保する。					対象指標	落橋防止工事が必要な橋梁数:橋 35	
	向上させたい上位施策の成果指標	市民が災害にそなえている割合(%)							
目標	種別	指標名及び単位			27年度計画	27年度実績	28年度計画	28年度見込み	備考(指標変更など)
	成果指標	工事完了橋梁数:橋			35	0	3	-	
	定性目標								
事業概要	<p>長野県及び飯田市の防災計画に指定されている緊急輸送路に関わる橋梁の耐震整備。一次調査の結果をうけ、詳細設計及び補強工事を実施する。全57橋の調査を行い、落橋防止工事が必要となった35橋の工事を実施する。なお、耐震工事においては、橋りょう長寿命化修繕事業に併せて補強必要と判断された橋りょうについて順次補強工事を行っている。</p>								
27年度事業内容	事業内容				名称		活動指標		
	1 耐震補強工事に伴う調査・設計委託 (1) 新久米路橋 (2) 城下大橋 (3) 滝沢川橋				1 耐震補強工事に伴う調査・設計		1 3橋		
事業コスト		26年度決算額	27年度予算額	27年度決算額	28年度予算額	特定財源内訳、補足			
事業費計(千円)①		0	12,218	12,005	20,500	(地) 緊急防災・減災(充当率100%)			
国庫支出金									
県支出金									
起債		0	12,000	12,000	20,500				
その他									
一般財源			218	5					
人件費計(千円)②		0		0					
正規職員所要時間									
臨時職員所要時間									
総事業費①+②		0	12,218	12,005	20,500				
事業内容・目標達成状況の振り返り	27年度予定の橋梁に対し、橋梁長寿命化修繕計画に併せ調査・設計が完了した。								
改革改善の考え方	①問題点	橋梁長寿命化計画との整合 橋梁長寿命化による詳細調査により耐震補強の必要性を判断するため全体事業量、費用が不明である。							
	②改革提案	平成26年度で地震による落橋防止工事が36橋すべてが完了予定。残る耐震補強工事については橋梁長寿命化計画に合わせ実施する。							