



事後評価 計画名称 38安全安心で住みやすい社会の実現に向けた重要構造物の補修・保全の推進

事業主体

八代市、人吉市、荒尾市、水俣市、玉名市、山鹿市、菊池市、宇土市、上天草市、宇城市、阿蘇市、天草市、合志市、美里町、玉東町、南関町、長洲町、和水町、菊陽町、南小国町、小国町、産山村、高森町、西原村、南阿蘇村、御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、氷川町、芦北町、津奈木町、錦町、多良木町、湯前町、水上村、相良村、山江村、球磨村、あさぎり町、苓北町

計画の目標・計画期間

安全安心で住みやすい社会の実現に向けて、地域生活に密着した市町村道の橋梁・トンネル等を計画的に耐震補強・補修することで、重要構造物の保全を図り、災害時等に円滑かつ迅速な応急活動等を支え、地域住民の快適かつ安全安心な生活環境を確保する。

道路利用者

橋梁補修を"28橋"整備し、道路利用者の安全・安心の通行を確保

H24	H25	H25	H26	H27
38安全安心で住みやすい社会の実現に向けた重要構造物の補修・保全の推進		廃止		

【平成24年度～平成28年度（5箇年）】 **【H25.3.31廃止】**

要素事業の進捗状況

事業区分	道路種別	省略工程	計画	実施	完了		備考
					完了	継続	
A:基幹事業	市町村道	道路修繕	●	47	38	21	26
C:効果促進事業	市町村道	調査・計画	—	40	31	31	9

目標達成状況

指標①	計画の成果目標	既存重要構造物(橋梁・トンネル等)の補修・保全を推進することで長寿命化により安心して通行できる橋梁の割合(あんしん率)を0%(H24)から100%(H28)に改善。				
	定義及び算定式	$あんしん率(\%) = \frac{\sum(\text{対策済数})}{\sum(\text{全要对策数})} \times 100$				
	達成状況			当初現況値(H24当初)	最終値(H28末)	
	橋梁長寿命化計画に基づき、補修・保全を実施したが、計画移行に伴い平成24年度1年だけの計画となりあんしん率改善の目標を達成できなかった。	目標値	0%(0橋)	100%(107橋)	実績値	—

※最終値は計画廃止年度までの実績値

今後の方針

橋梁補修やトンネル補修など、点検結果に基づき、適切な補修を実施するため、H25年度より新たな整備計画(防災・安全交付金)にて鋭意整備を促進し早期完了に努める。

