

再評価結果（平成16年度事業継続箇所）

担当課：国道・防災課
担当課長名：中島 威夫

事業名 一般国道260号 錦 峠 <small>にしきとうげ</small>	事業区分 一般国道	事業主体 国土交通省 中部地方整備局						
起終点 自：三重県度会郡南島町棚橋 <small>わたらい なんとうちょうたなはし</small> 至：三重県度会郡紀勢町高岡 <small>わたらい きせいちょうたかおか</small>	延長 6.7km							
事業概要 一般国道260号は、志摩郡阿児町から北牟婁郡紀伊長島町に至る延長約118kmの幹線道路である。錦峠は、南島町と紀勢町間に標高200mの棚橋峠と錦峠があり、交通の隘路で異常気象時には通行規制が実施されるため、安全性と信頼性を確保した地域振興に貢献する延長6.7kmの2車線道路である。								
S59年度事業化		H-年度都市計画決定 (H-年度変更)						
		S61年度用地着手						
		S63年度工事着手						
全体事業費 約230億円		事業進捗率 66%						
計画交通量 1,900台/日		供用済延長 4.2km						
費用対効果分析結果	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"> B/C (事業全体) </td> <td style="width: 20%;"> 1.4 </td> </tr> <tr> <td> (残事業) </td> <td> 1.8 </td> </tr> </table>	B/C (事業全体)	1.4	(残事業)	1.8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> 総費用 (残事業)/(事業全体) 46/58億円 (事業費：44/56億円) (維持管理費：2/2億円) </td> <td style="width: 50%;"> 総便益 (残事業)/(事業全体) 84/84億円 (走行時間短縮便益：79/79億円) (走行費用減少便益：4/4億円) (交通事故減少便益：1/1億円) </td> </tr> </table>	総費用 (残事業)/(事業全体) 46/58億円 (事業費：44/56億円) (維持管理費：2/2億円)	総便益 (残事業)/(事業全体) 84/84億円 (走行時間短縮便益：79/79億円) (走行費用減少便益：4/4億円) (交通事故減少便益：1/1億円)
B/C (事業全体)	1.4							
(残事業)	1.8							
総費用 (残事業)/(事業全体) 46/58億円 (事業費：44/56億円) (維持管理費：2/2億円)	総便益 (残事業)/(事業全体) 84/84億円 (走行時間短縮便益：79/79億円) (走行費用減少便益：4/4億円) (交通事故減少便益：1/1億円)							
基準年 平成15年								
事業の効果等 ・物流効率化への支援（農林水産品の流通の利便性向上が見込まれる） ・災害への備え（緊急輸送路の位置付けあり）								
他10項目に該当								
関係する地方公共団体等の意見 一般国道260号錦峠は、地域振興に貢献することが期待されており、紀勢町をはじめとする関係8町からなる国道260号道路改良促進期成同盟会より早期整備の要望（平成14年11月7日）を受けている。								
事業採択時より再評価実施時までの周辺環境変化等 ・沿線町村の人口減少（少子・高齢化が進んでいる） ・水産業の構造変化（獲る漁業からつくり育てる漁業へ、また漁業を生かした経営を行っている） ・第3次緊急輸送道路への位置づけ								
事業の進捗状況、残事業の内容等 現在までに4.2kmを部分供用し、2工区で工事を進めている。								
事業の進捗が順調でない理由、今後の事業の見通し等 平成17年度に2工区を完成予定している。								
施設の構造や工法の変更等 新技術を積極的に活用し、補強工壁工法及び鋼橋設計の合理化等を採用しコスト縮減を図っている。								
対応方針 事業継続								
対応方針決定の理由 以上の状況を勘案すれば、当初からの事業の必要性、重要性は変わらないと考えられる。								
事業概要図								

※ 総費用、総便益とその内訳は、各年次の価額を割引率を用いて基準年の価値に換算し累計したものの。
 ※ 事業全体の費用便益は、既供用区間を除く区間を対象とした費用便益分析を行っている。