

西上州地域の周遊性が向上！

～安全・安心な道路ネットワークにより観光が活性化～

広域的な周遊の促進

国道299号・462号の危険箇所（急カーブ・幅員狭小・落石等）を解消し、安全・安心な道路ネットワークを構築することで、西上州地域の広域的な周遊の促進を図ります。



主要事業

トンネルにより落石危険箇所を回避！	バイパスにより狭い道路を回避！	落石を防ぎ寸断リスクを軽減！	橋により急カーブをショートカット！
(国) 299号 上野村檜原地内 砥根平トンネル（H30完成）	(国) 299号 神流町神ヶ原地内 古鉄橋上流工区（R5完成）	(国) 462号 神流町生利地内 生利工区（R4完成）	(国) 462号 藤岡市坂原地内 坂原工区[琴平大橋]（R1完成）

【効果】安心・安全で走行性の高い道路

幅員狭小、急カーブ区間、落石危険箇所を回避することで、安心・安全な道路ネットワークを構築

★西上州地域の豊かな自然と歴史的な文化遺産を連携させた**広域観光周遊ルート**の形成による、観光客誘致が期待されます。



◆バイパス整備により、安全で快適な通行空間が確保されます。



ストック効果