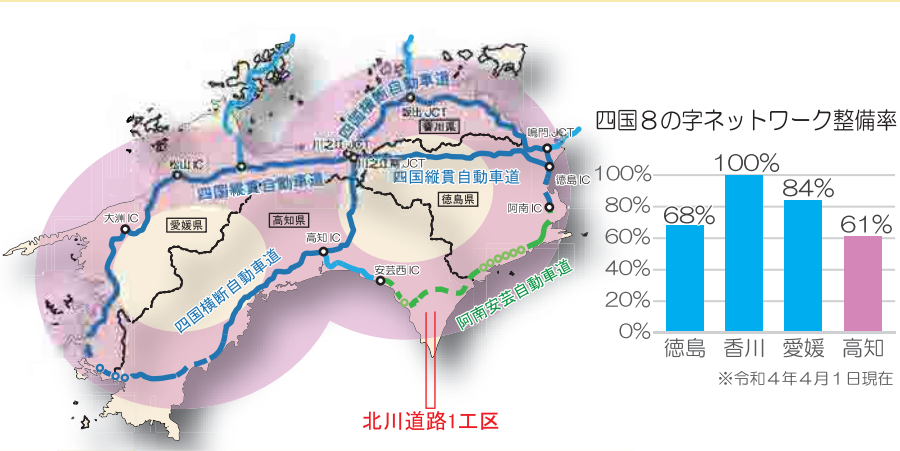


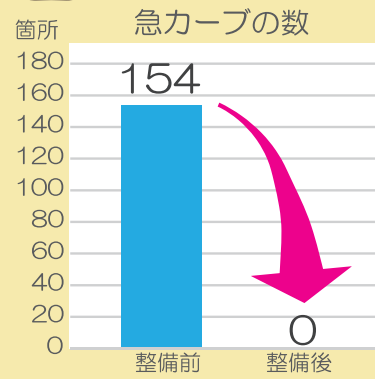
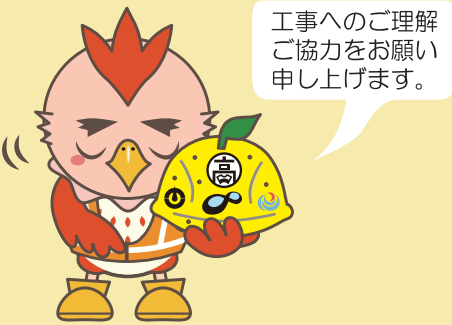
四国8の字ネットワークと阿南安芸自動車道の整備状況

四国4県を高規格道路ネットワークで結ぶ「四国8の字ネットワーク」は、瀬戸内側と太平洋側で整備率に大きく差があり、高知県では早急な整備に向け国土交通省の協力を得ながら道路整備を進めています。このなかで、阿南安芸自動車道は、徳島県阿南市～高知県安芸市間を結ぶ地域高規格道路です。



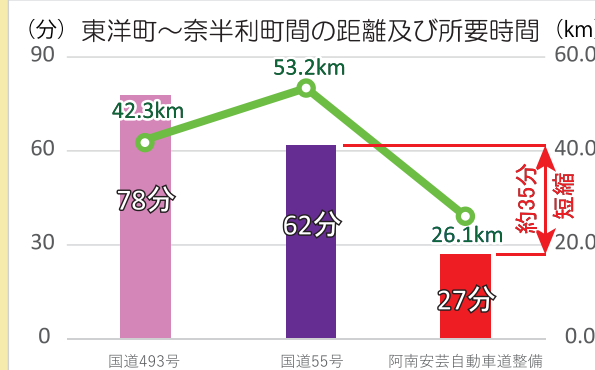
北川道路1工区の整備で安全・安心な道路へ

北川道路1工区（安倉～和田）の現道は、急峻な山間部を通過していることもあり、防災上危険と判断されている区間が58箇所存在します。また道路の巡回点検では、1日平均1～2個の落石が確認されるなど危険な状況となっています。このため、現道区間は、降雨による事前通行規制が行われており、10年間で約57日の通行止が発生しています。地すべり/斜面崩壊などの災害では、10年間で約196日もの通行止が発生しています。急峻な地形を通過していることから急カーブも154箇所と、日常の道路利用にも安全性に問題が残っています。



阿南安芸自動車道の整備で快適な移動へ

東洋町から奈半利町間は、海岸ルート（国道55号）で約1時間、山間ルート（国道493号）で約1時間20分かかりながら移動していましたが、阿南安芸自動車道の整備により、海岸ルートと比較して時間が約半分（35分）短縮できます。移動する距離も大幅に短くなり、急カーブのない快適な道路となるため、ドライバーへの負担も少なくなります。



※移動距離はH27 道路交通センサス、旅行速度は12時間平均旅行速度、未整備区間の阿南安芸自動車道は60km/hとして計算

移動時間がこれまでの半分に！地域間交流の活性化が期待されます！



地域高規格道路 阿南安芸自動車道

一般国道493号 北川道路 1工区



四国8の字ネットワークとは
四国縦貫自動車道、四国横断自動車道、高知東部自動車道、阿南安芸自動車道により構成する高規格道路ネットワークです。四国4県を8の字の形で結ぶことから、「四国8の字ネットワーク」と呼んでいます。



国道493号整備促進 マスコットキャラクター とんべいくん

高知県 土木部 道路課
〒780-8570 高知市丸ノ内1丁目2番20号
【直通】088-823-9830
URL: <https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/170701/>

高知県 安芸土木事務所
〒784-0001 安芸市矢ノ丸1-4-36
【直通】0887-34-3135
URL: <https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/170103/>

道路緊急ダイヤル

幹線道路の異状を発見したら道路緊急ダイヤルへご一報ください

#9910 24時間受付無料

夜間・土曜・日曜・祝祭日は対応できない場合もあります

路線概要

一般国道493号は、高知県奈半利町より山岳部を通過し東洋町に至る全長約50kmの幹線国道です。

大部分が急峻な地形を通過していることから、車両のすれ違いが困難な狭隘区間や急カーブが連続する他、防災上の課題が多い区間でもあることから、降雨による事前通行規制や、災害による通行止が多く発生しています。

北川道路1工区は、一部現道を活用しつつ防災上危険な箇所を回避する安全な道路として整備を進めています。

諸元

路線名 地域高規格道路 阿南安芸自動車道
一般国道493号 北川道路1工区

区間 自：高知県安芸郡北川村安倉
至：高知県安芸郡北川村和田

延長 L=9.0km

構造規格 第3種第2級

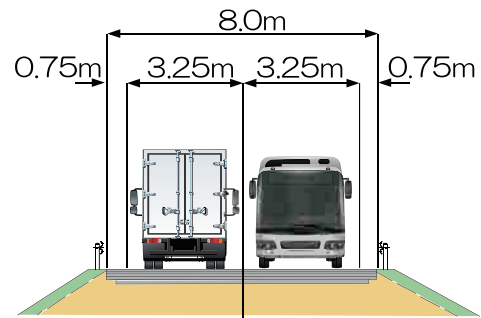
車線数 2車線

設計速度 60km/h

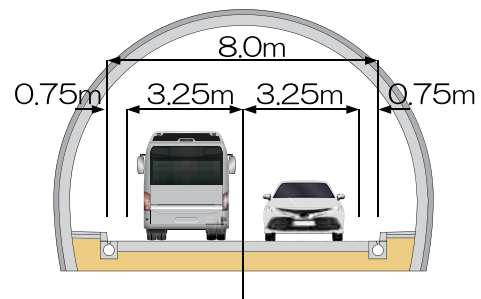


標準断面図

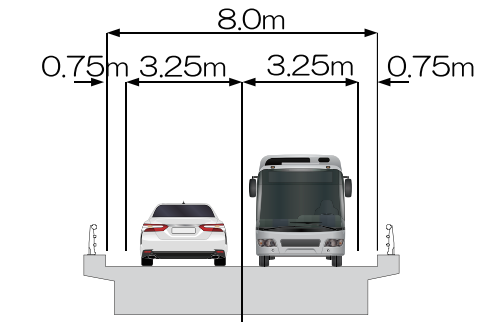
一般部



トンネル部



橋梁部



平面図

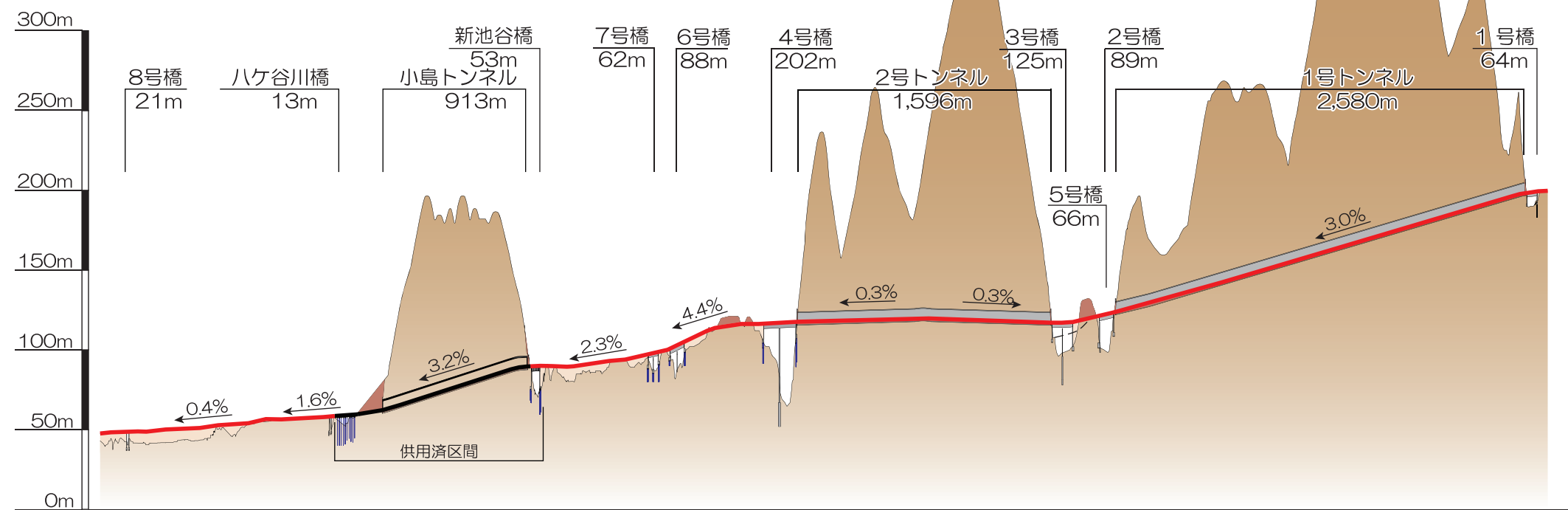


地図に示している写真は、令和4年の状況をドローンにより撮影したものである。

この地図は、国土地理院発行の数値地図50000（地図画像）を複製したものである。

縦断図

※分かりやすくするため、縦横の比率を変更しています。



※図中のインターチェンジ名及び橋・トンネルなどの名称は全て仮称です。また、構造物延長は変わる場合があります。

※1 道路防災総点検要対策箇所：高知県作成の「道路防災総点検委託業務報告書（平成9年）」内で、防災点検要対策箇所（ランク1,2）に分類された箇所

※2 平面線形の厳しい箇所：国道493号の道路台帳より、道路の曲線半径150m未満の急カーブ箇所。

※1,※2 において、対象箇所が短区間で連続している場合、1箇所までまとめて表示しています。