

記者発表資料

国土交通省

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism



平成 26 年 1 月 16 日(木)

四国地方整備局土佐国道事務所

南国安芸道路（香南のいち IC～香南かがみ IC）が

3月9日（日曜日）に開通します。

～国道 55 号のバイパスが形成され、

南国安芸道路の利用が大変便利になります。～

国土交通省四国地方整備局土佐国道事務所が整備を進めている高知東部自動車道南国安芸道路のうち、香南のいち IC～香南かがみ IC 間(延長 2.2km)を春の観光シーズンに先駆け**3月9日(日)に開通**いたします。

～ 今回の開通による主な整備効果 ～

- 効果1 : 南国安芸道路が香南のいち IC で国道 55 号につながり、約9kmの**バイパスを形成**することで、**高知市内と高知県東部の移動がスムーズ**になり利便性が向上します。
- 効果2 : 南国安芸道路への交通の転換により、並行する国道55号の**慢性的な渋滞が緩和**されます。
- 効果3 : **災害に強い道路ネットワークが確保**され、緊急時の避難場所が確保されます。

- 開通日 平成 26 年 3 月 9 日(日)
- 開通区間 自 : 香南のいち IC(高知県香南市野市町東野)
至 : 香南かがみ IC(高知県香南市香我美町徳王子)
- 開通延長 2.2km

※開通式典・開通時間等の詳細な内容については、後日お知らせします。

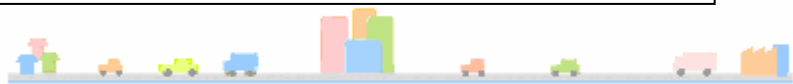
本施策は、四国圏広域地方計画「No.5 圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」及び「No.6 防災力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

お問い合わせ先 (○主な問い合わせ先)

国土交通省四国地方整備局土佐国道事務所 電話 088-884-0359 (代表)

副所長 伊賀 達也 (内線204)

○調査課長 黒口 貴弘 (内線451)



土佐国道事務所(とさこく)

南国安芸道路の事業概要

南国安芸道路は、四国四県を結ぶ高速ネットワークである「**四国8の字ネットワーク**」の一部を形成します。



事業の経緯

年次	内容
平成11年度	都市計画決定 (南国市~安芸市)
平成12年度	事業化
平成14年度	用地買収着手
平成15年度	工事着手
平成22年度	香南やすIC-芸西西IC 開通 (暫定2車線)
平成24年度	香南かがみIC-香南やすIC 開通 (暫定2車線)

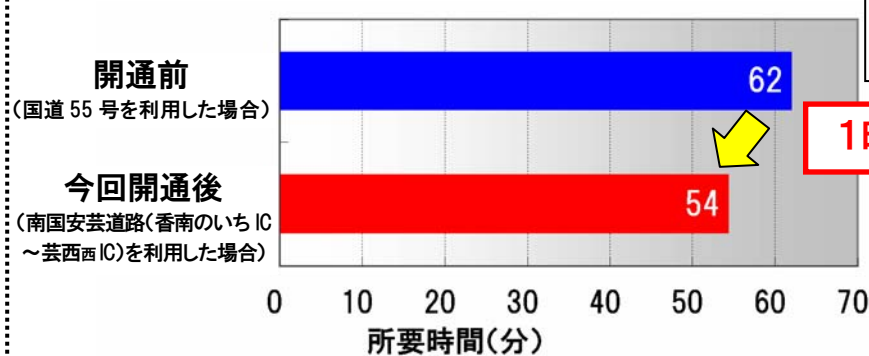
効果1 暮らしの利便性向上、地域産業の支援

- ・バイパス機能により香南市野市町と芸西村の**所要時間が 50%減少**します（**8分の短縮**）。
- ・これにより、通勤・買物など住民の方々の**暮らしが便利**になります。
- ・高度な医療施設へのアクセス性が向上し、医療面での**安心感が増大**します。
- ・近隣に位置する企業、工業団地及び観光資源への時間短縮により、**既存の地域産業や企業誘致を支援**します。

■南国安芸道路(香南のいちIC～芸西IC間)利用による時間短縮



安芸市役所～高知医療センター(高知市)間の所要時間



※高知医療センターは、一刻を争う重篤な患者に対し、24時間高度な処置を行う第三次医療機関です。

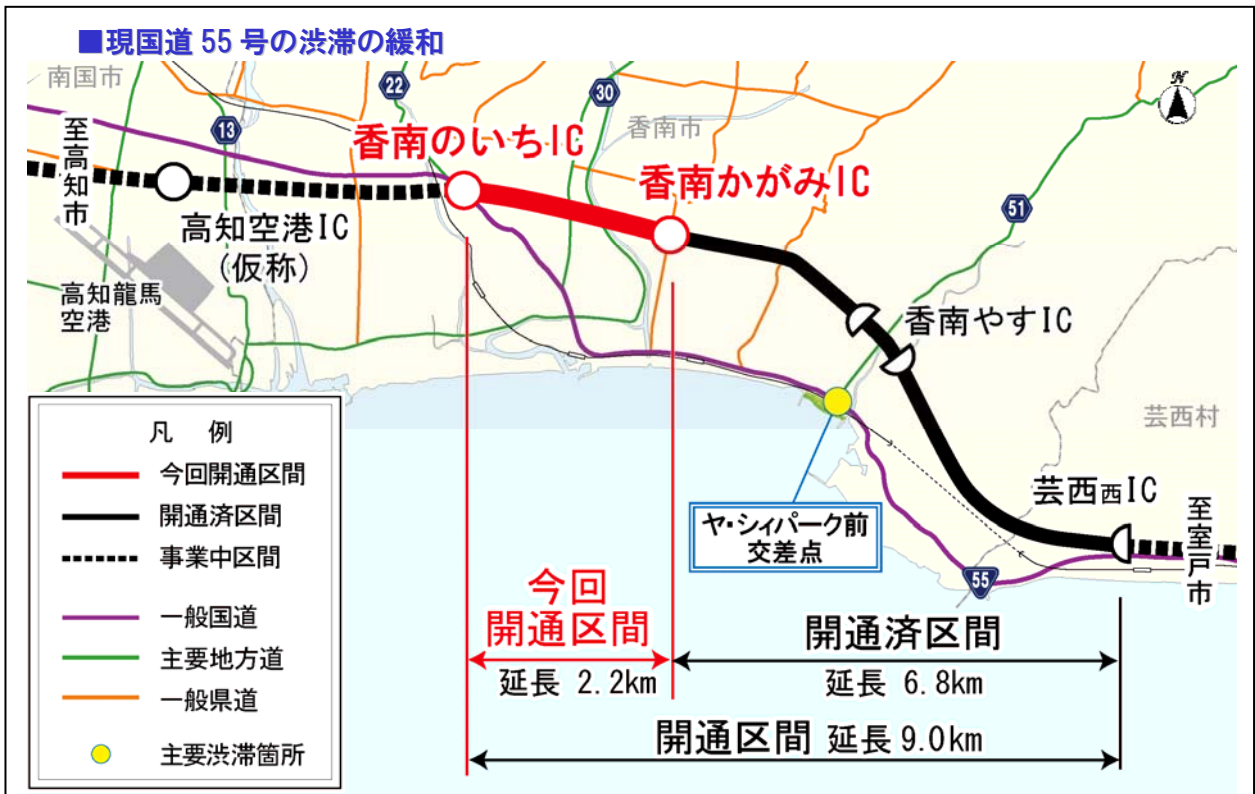
※所要時間は、「開通前」がH22道路交通センサスの現道の混雑時平均旅行速度、「今回開通後」が南国安芸道路区間を70km/hで算出。
 ※外傷受傷から1時間以内に手術室に搬入した場合に救命の可能性のある例がかなりの割合に上る。(フランス人救急専門医 M. Cara 1981年報告)



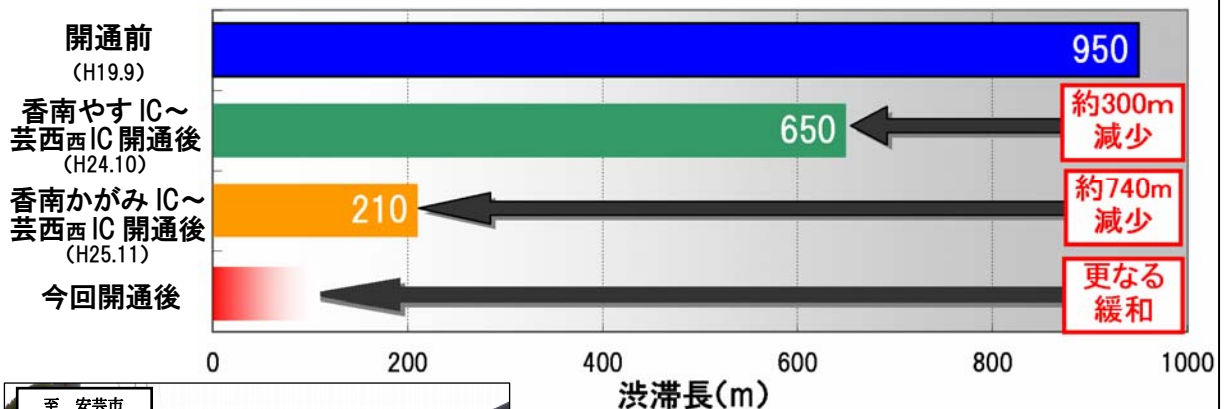
高知医療センター

効果2 慢性的な渋滞の緩和

- ・通過交通は香南のいち IC～芸西西 IC 間を利用することで交通分担が図られ、並行する現国道 55 号の慢性的な渋滞が緩和されます。
- ・今回の開通により、主要渋滞箇所であるヤ・シイパーク前交差点では更なる渋滞の緩和が期待されます。



ヤ・シイパーク前交差点 渋滞長の変化



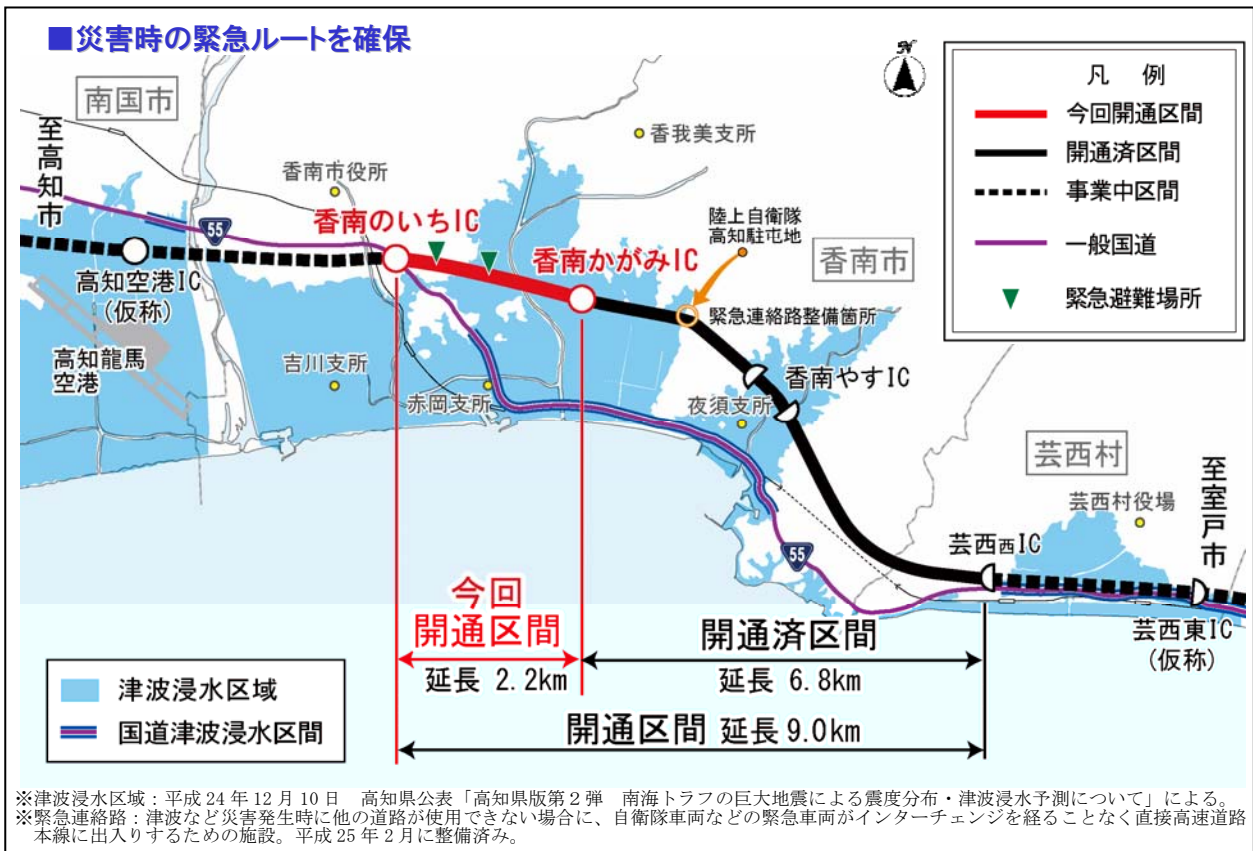
※渋滞長：ヤ・シイパーク前交差点 平日における東向き の最大値



写真：現国道 55 号の渋滞状況
(香南市夜須町付近 H25. 12. 20 (金) 7 時台)

効果3 災害に強いネットワーク、緊急時の避難場所の確保

- ・地面より高いところに道路があるので、津波浸水時も早期に通行可能な**緊急物資輸送・緊急救命活動のルート**が確保され、第14旅団第50普通科連隊等**陸上自衛隊が行う災害支援活動において東西への迅速な展開が可能**になります。
- ・いざという場合に、住民の方が**避難のため道路に駆け上がることができる緊急避難場所を併設**します。



緊急避難場所の整備

今回の開通に合わせて、津波発生時に地域の方が緊急避難できる場所（2箇所）を整備します。



整備中の緊急避難路
(平成26年1月撮影)

