



令和5年9月12日
松山河川国道事務所

9月24日(日)開通予定の道路を報道関係の方へ事前公開します！

～国道11号 小松^{こまつ}バイパス(一部区間)～

松山河川国道事務所では事業を進めている国道11号小松バイパス(一部区間)が令和5年9月24日(日)に開通します。

開通に先立ち、報道関係の方を対象に開通予定の道路を事前公開します。

1. 日 時：令和5年9月19日(火) 10:00～11:00頃

2. 場 所：愛媛県西条市小松^{こまつ}町新屋敷 ※別紙1～2参照

※取材については、9月15日(金)15時までに別紙3にて申し込みをお願いします。

※小雨決行。ただし、悪天候の場合は、中止する場合があります。

※本施策は、四国圏広域地方計画[No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト]の取組に該当します。

(発表先) 愛媛番町記者クラブ

【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所

副所長(道路) 矢野 裕紀(やの ひろき)

tel: 089-972-0034(代表)

◎工務第二課長 澤田 英典(さわだ ひでのり)

tel: 089-972-0259(課直通)

◎主な問い合わせ先

国道11号 小松バイパス 事業概要



○国道11号 小松バイパスは、国道11号の愛媛県西条市小松町における交通渋滞の緩和及び交通安全の確保を図るとともに、今治小松自動車道いよ小松北ICへのアクセス強化を目的とする道路です。

○この内、**西条市小松町新屋敷の400m**が、**令和5年9月24日(日)に開通**します。

○引き続き、交通渋滞の緩和などに向け、残る区間の事業を推進します。

■位置図

国道11号 小松バイパス

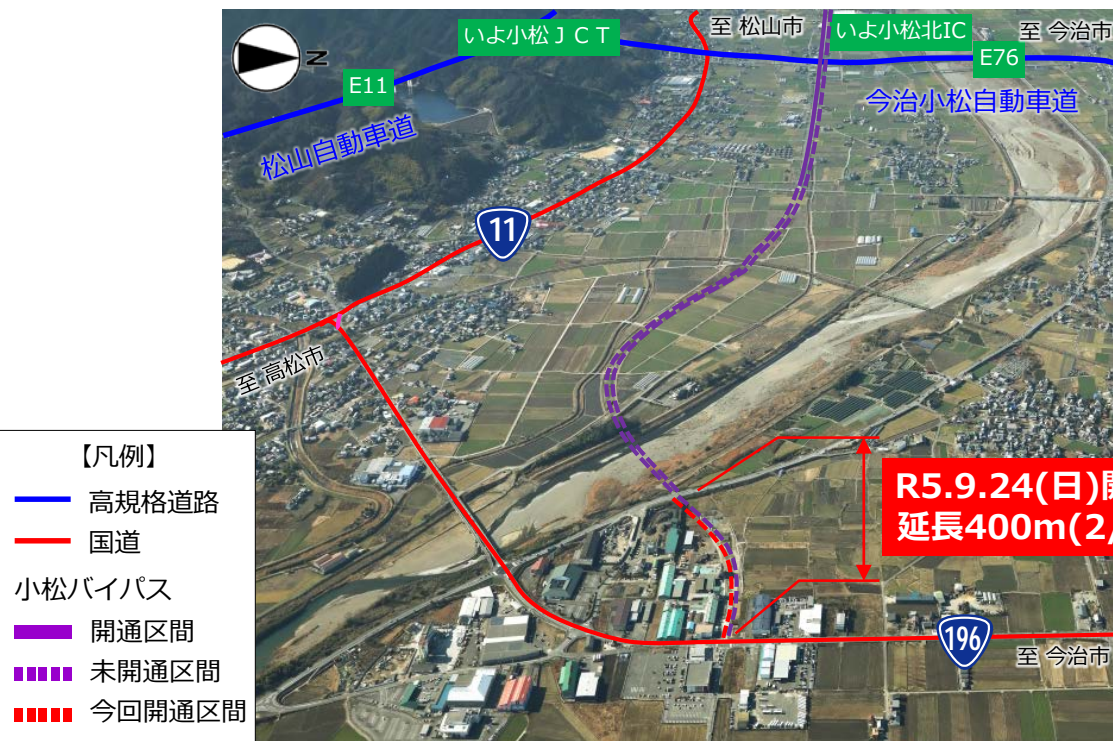


■事業概要

構造規格	第3種第2級
設計速度	60km/h
標準幅員	25.00m (完成4車線) 16.25m (暫定2車線)

■主な事業の経緯

平成3年度	事業化
平成11年3月	0.2km区間暫定供用
平成13年3月	0.7km区間暫定供用
平成20年3月	1.1km区間暫定供用



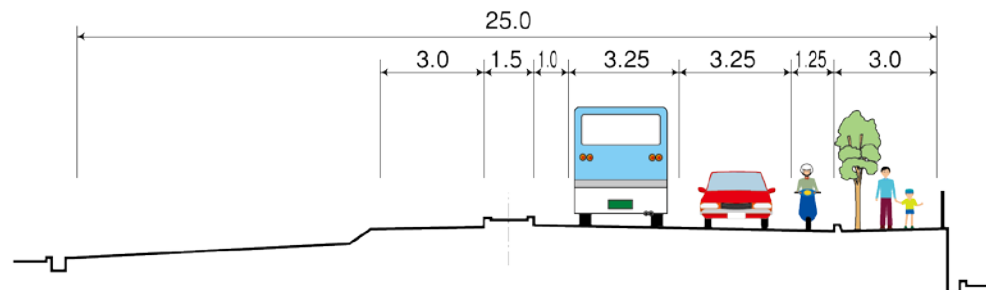
■詳細図



この地図は、国土交通省国土政策局「国土数値情報」をもとに編集・加工したものである。

■標準断面図 (暫定2車線)

(単位: m)

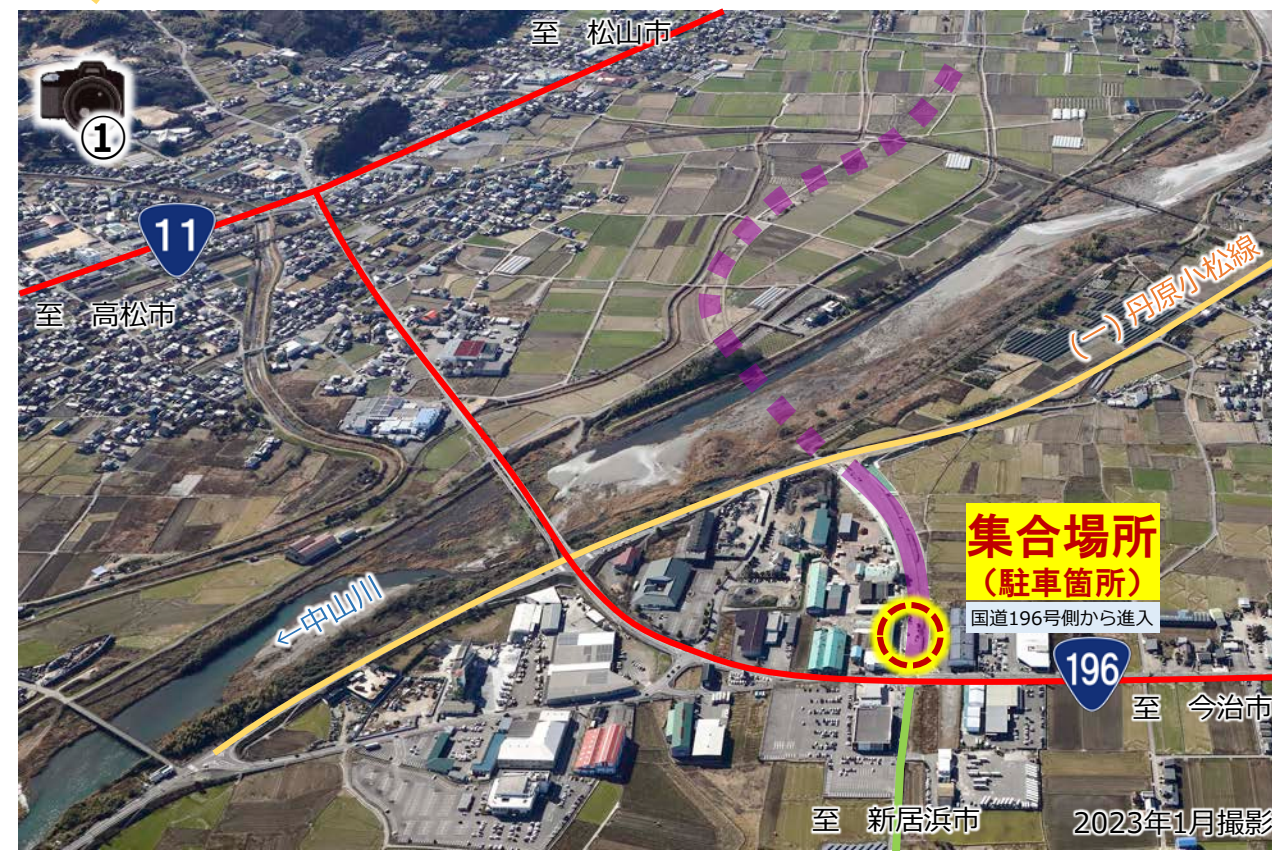
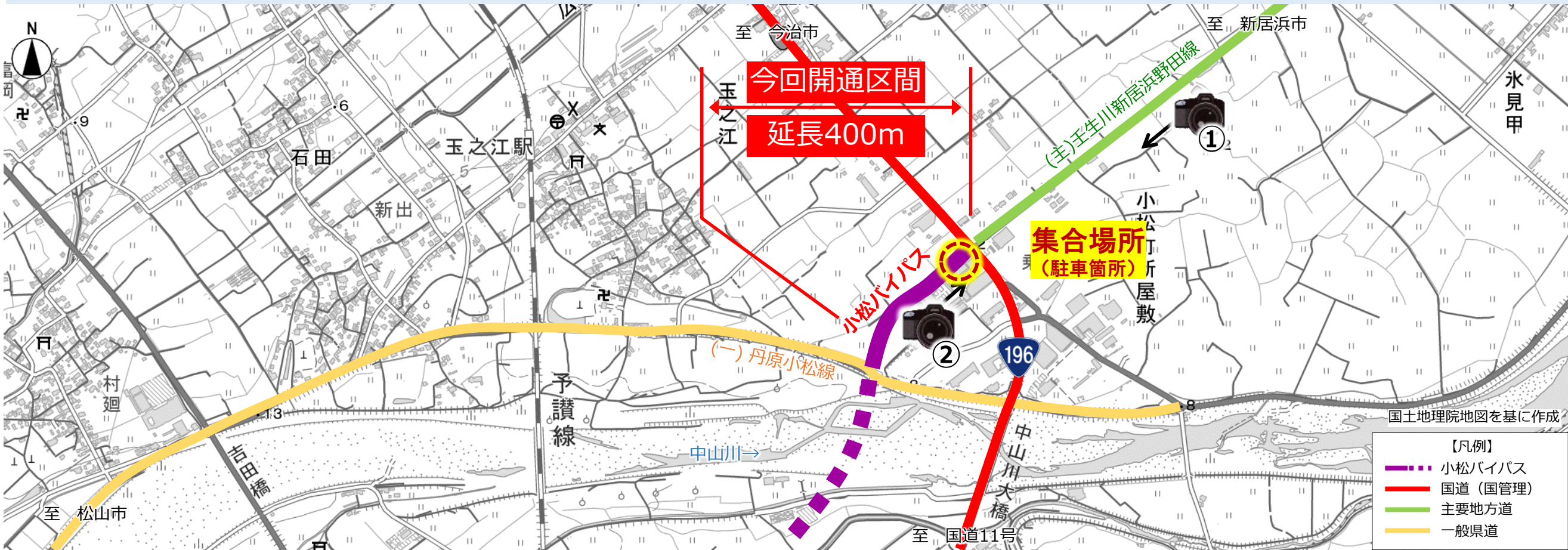


【凡例】

- 高規格道路
- 国道
- 小松バイパス
- 開通区間
- 未開通区間
- 今回開通区間

集合場所

国道196号側から進入し駐車ください。



国土交通省 四国地方整備局

松山河川国道事務所 工務第二課 宛

申込先(メール) : skr-m5041@mlit.go.jp

申込先(FAX) : 089-972-6623

小松バイパス開通に伴う報道関係の方への事前公開

取材申込書

必要事項をご記入のうえ、メールまたは、FAXにてお申込みください。

申込み締切は、9月15日(金)15時までにメールまたは、FAXにて送信をお願いします。

貴社名	
連絡先	TEL: FAX:
取材者(代表者) 氏名	
取材人数	人
駐車台数	台
連絡事項等	

<留意事項>

- ・駐車スペースには限りがあります。参加者が多い場合は、制限をかけさせていただく場合があります。
- ・駐車にあたっては、誘導の指示に従い、駐車をお願いします。
- ・ヘルメットは主催者側で準備いたします。