

一般国道3号



# 広川八女バイパス



国土交通省 九州地方整備局  
福岡国道事務所

# 事業概要

## 概要

一般国道3号広川八女バイパスは、福岡県広川町から八女市間の国道3号における交通環境（渋滞）の改善と安全性の向上、災害時の信頼性向上を目的とする道路です。

新たなバイパスを整備することで、市街地を通過する大型車交通をバイパス側に転換させ、国道3号の渋滞緩和と道路利用者の安全性向上を図るとともに、定時性・速達性の確保による地域経済活動や救急医療活動の支援が期待され、より信頼性の高い道路ネットワークが構築されます。

## 位置



## 経緯

令和5年度 事業化

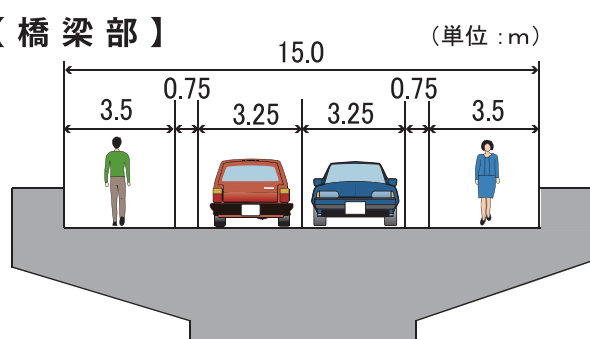
## 諸元

### 道路の諸元

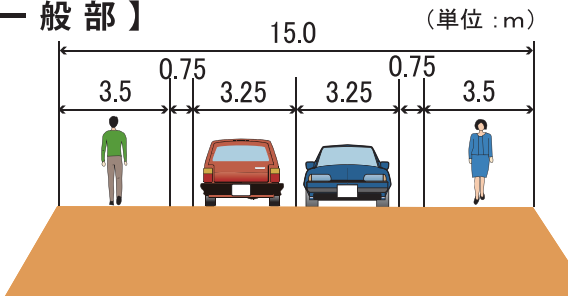
区間	(自) 八女郡広川町新代 (至) 八女市立花町下辺春
延長	約 11.4 km
道路規格	第3種第2級
設計速度	60 km/h
車線数	2車線
道路幅員	15m

標準断面図

【橋梁部】



【一般部】





# 広川八女バイパス（広川町新代～立花町下辺春）による効果

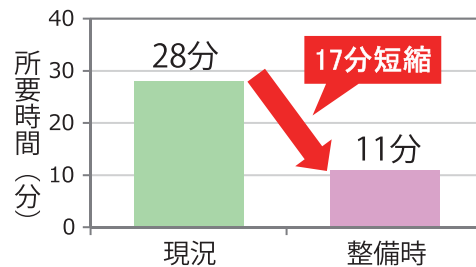
## ① 交通混雑の緩和により、暮らしの快適性が向上

物流交通と地域交通の混在を解消することで、渋滞緩和及び道路利用者の安全性向上が期待されます。

国道3号沿線には商業施設が多い  
工業団地等があり、大型車交通が多い



▲国道3号の渋滞状況  
(納楚交差点付近)



▲所要時間の変化  
(広川中核工業団地～道の駅たちばな)

資料：H27 全国道路・街路交通情勢調査

### 現在の状況



### 整備後の状況



## ② 災害時の信頼性が向上

豪雨災害時に、国道3号や九州縦貫自動車道が通行止めとなつた場合でも、広川八女バイパスは代替路として機能し、道路ネットワークの信頼性向上が期待されます。



▲豪雨による国道3号の冠水状況  
(川瀬交差点付近) [R5.7撮影]



▲豪雨による九州縦貫自動車道通行止め時の国道3号の状況(福島高校前交差点付近) [R5.7撮影]

# 一般国道3号 広川八女バイパス（広川町新代～立花町下辺春）

## 事業の進め方

### 1 事業の概略説明



測量・地質調査立入のお願いをします。

### 2 測量・地質調査



測量・地質調査に基づき設計案を作成します。

### 3 設計協議



道路の高さ、取付道路等の内容について地元の皆さんへ説明し、計画の内容をかためて、用地一杭を設置します。

### 6 調印と登記手続き



### 5 用地協議



用地買収及び補償の内容について、地権者の皆さんに説明します。

### 4 用地測量と物件調査



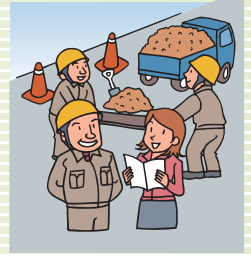
道路幅にかかる土地の測量をし、補償物件の調査をします。

### 7 工事説明



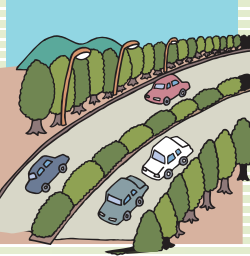
工事中に御迷惑をおかけしないよう、工事の進め方、工事中の交通処理や、沿道への影響について説明します。

### 8 工事



工事中の相談等についても現場の監督官がおききます。

### 9 道路の完成



## お問い合わせ

国土交通省 九州地方整備局 福岡国道事務所

〒813-0043 福岡市東区名島3丁目24番10号 TEL 092-681-4731(代)  
ホームページ <http://www.qsr.mlit.go.jp/fukkoku/>