

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

いのちとくらしをまもる 防 災 減 災



令和7年10月10日 九州地方整備局 大隅河川国道事務所

国道220号古江バイパスが 令和7年12月6日(土) 16時に全線開通します!

- ○国道220号古江バイパスは、円滑な走行性の確保、交通安全性の向上、急こう配、 急カーブの古江坂の回避等を目的とする、延長7.5km、2車線のバイパス事業です。
- ○平成元年度の事業化から、これまでに鹿屋市古里町交差点からまさかり交差点間の延長 5. 2 km が開通しています。
- 〇この度、下記のとおり開通することで、**国道220号古江バイパスが全線開通することと** なりましたのでお知らせします。

■開通日時:令和7年12月6日(土)16時00分~

■開通区間:鹿屋市一里山交差点~鹿屋市古 里 町交差点(延長 2. 3 km)

○開通に先立ち、下記のとおり「開通式典」の開催を予定しております。

■開通式典

· 日 時:令和7年12月6日(土) 10時00分~(受付9時00分~)

·会 場:[式典] 国立大学法人 鹿屋体育大学 水野講堂

[テープカット、通り初め] 古江バイパス本線 【別紙1参照】

· 主 催:国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所

鹿児島県、大隅総合開発期成会

・内 容:来賓祝辞、テープカット等

※現地での取材・撮影を希望される報道関係者の皆様は、別添①「送信票」による事前申込をお願いします。

- ○開通により期待される主な効果
 - ・交通混雑を緩和し、円滑な道路ネットワークを構築
 - ・バイパスへの交通転換・交通混雑の緩和により、交通安全性が向上

○問い合せ先:国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所

【総括】技術副所長 柳橋 孝博

【式典関係】総務課長 鶴田 尚樹

【事業関係】工務第二課長 三嶋 浩二

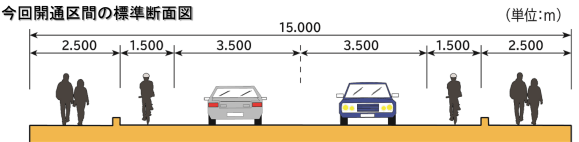
TEL: 0994-65-2541 (代表)

URL: https://www.gsr.mlit.go.jp/osumi/

国道220号古江バイパス 位置図







バイパス整備により円滑・安全な道路ネットワークを構築

▶ 交通混雑を緩和し、円滑な道路ネットワークを構築

経済成長・物流強化

- 〇 平成20年と平成23年の一部開通により、交通の難所であった古江坂の線形不良9箇所を解消し、走行性が向上しています。
- 〇 今回、鹿屋市一里山交差点から鹿屋市古里町交差点(主要渋滞箇所)が開通することで、線形不良の解消、信号 交差点の減少により、これまでの走行性の向上に加え、更に安全性、交通の円滑化が期待されます。



まさかり 鹿屋市古里町 鹿屋市一里山 交差点 交差点 交差点 間涌前 開涌前 9 箇所 ⇒ 0 箇所 線形不良箇所※ 2箇所 ⇒ 0箇所 線形不良箇所※ 4箇所 ⇒ 5箇所 信号交差点 信号交差点 4箇所 ⇒ 1箇所 (km/h) (km/h) 約7km/h **'/**km/h 60 60 50 (予測) 50 向上 50 50 43 40 40 33 30 開通前(現道) 開通後(古江バイパス) 開通前(現道) 開诵後(古汀バイパス)



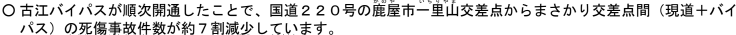
▲線形不良箇所と信号交差点数および旅行速度

※線形不良箇所:設計速度60km/hの最小曲線半径150m未満、縦断勾配5%以上の箇所

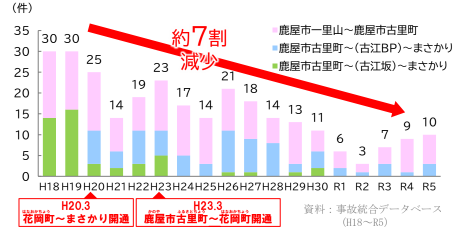
資料 開通前: H17センサス 資料 開通前: ETC2.0 (R6.1-R6.12平日7時台) (平日、混雑時平均旅行速度) 開通後: 予測値

開通後: ETC2.0 (R6.1-R6.12平日7時台) (開通済区間と同等の速度を想定)

> バイパスへの交通転換・交通混雑の緩和により、交通安全性が向上



〇 今回、鹿屋市一里山交差点から鹿屋市古里町交差点が開通することで、バイパスへの交通転換、交通混雑の緩和等により、交通事故の減少、歩行者の安全性の向上が期待されます。



▲死傷事故件数推移



▲鹿屋市白水地区の交通状況



ふるえ 国道220号古江バイパス 開通式 式典会場案内図

■日時:令和7年12月6日(土)10時00分~(受付9時00分~)

■場所:国立大学法人 鹿屋体育大学 水野講堂 かのや しろみずちょう

(鹿児島県鹿屋市白水町1)





令和7年 月 日

国土交通省 九州地方整備局

大隅河川国道事務所 総務課 宛

(FAX:0994-65-7033)

国道220号古江バイパス

開通式の開催について

【開催日:令和7年12月6日(土)10:00~】

◆開诵式(鹿屋体育大学)

▼					
機関名	参加(来場)人数	<u>車台数</u>	<u>代表者連絡先</u>		
	名	<u>台</u> (車種)	所属(部署)		
			氏名		
			連絡先(住所・TEL)		

参加者ご記名欄					
(参加者全員、フルネーム)					

- ※手書き記入で結構です。
- ※別途、事前申し込み頂いた連絡先に、当日の駐車券などを送付致しますので、 10月29日(水)までに申し込みをお願いします。
- ※会場(駐車場)へお越しの際は、車両前方から見えるフロントガラス付近に駐車券 を置いてください。
- ※当日の取材について、係員の指示に従い所定の場所に駐車をお願いします。