

令和5年1月16日
中村河川国道事務所

かたさか しまん とちょうにし くろしおこぶしのかわ
国道56号片坂バイパス【四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC】で
夜間全面通行止めを行います

～四万十市方面への延伸に向けた橋梁の床版工事に伴う、吊り足場撤去作業を実施します～

かたさか しまん とちょうにし くろしおこぶしのかわ
国道56号片坂バイパス【四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC】において、
四万十市方面への延伸に向けた橋梁の床版工事（別添参照）に伴う、吊
り足場撤去作業を実施します。

夜間全面通行止めとなりますので、迂回路として、国道56号（現道）
をご利用ください。

皆様には大変ご不便・ご迷惑をお掛けしますが、ご理解・ご協力の
ほどよろしくお願ひします。

1. 規制日時：令和5年1月23日（月）～令和5年2月28日（火）のうちの27日間
各日夜21時～翌朝6時 土・日は除く（祝日の夜間は規制を実施します）

※その期間、毎日（土日除く）16時に中村河川国道事務所のホームページおよび
Twitter (@mlit_nakamura)にて通行止めの有無を発信します。

2. 規制区間：国道56号片坂バイパス【四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC】
延長6.1km（別紙1参照）

3. 規制内容：夜間全面通行止め（迂回路有り）

4. 迂回路：国道56号（現道）をご利用ください

5. 全面通行止めの詳細は以下のアドレスより配信いたします

・中村河川国道事務所ホームページ：<http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/>
・Twitter 情報：https://twitter.com/mlit_nakamura



ホームページ Twitter

本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト

【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】の取り組みに該当します。

(発表先) 幡多記者クラブ

お問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所
TEL 0880-34-7305（工務第二課）

副所長（道路） 松崎 久記 [内線205]

○工務第二課長 上岡 大悟 [内線411]

○：主なお問い合わせ先

かたさか

しまんとちようにし

くろしおぶしのかわ

国道56号 片坂バイパス (四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC)

夜間全面通行止めのお知らせ

かたさか しまん とちようにし くろしおぶしのかわ

国道56号片坂バイパス(四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC)において、四万十市方面への延伸に向けた橋梁の床版工事に伴う、吊り足場撤去作業を実施します。

皆様には大変ご不便・ご迷惑をお掛けしますが、ご理解・ご協力のほどよろしくお祈いします。

令和5年1月23日(月)～令和5年2月28日(火)のうちの27日間

各日夜21時～翌朝6時 土・日は除く(祝日の夜間は規制を実施します)

※その期間、毎日(土日除く)**16時**に中村河川国道事務所のホームページおよびTwitter(@mlit_nakamura)にて通行止めの有無を発信します。

規制日時

規制区間

かたさか しまん とちようにし くろしおぶしのかわ
国道56号片坂バイパス (四万十町西IC～黒潮拳ノ川IC) 延長6.1km

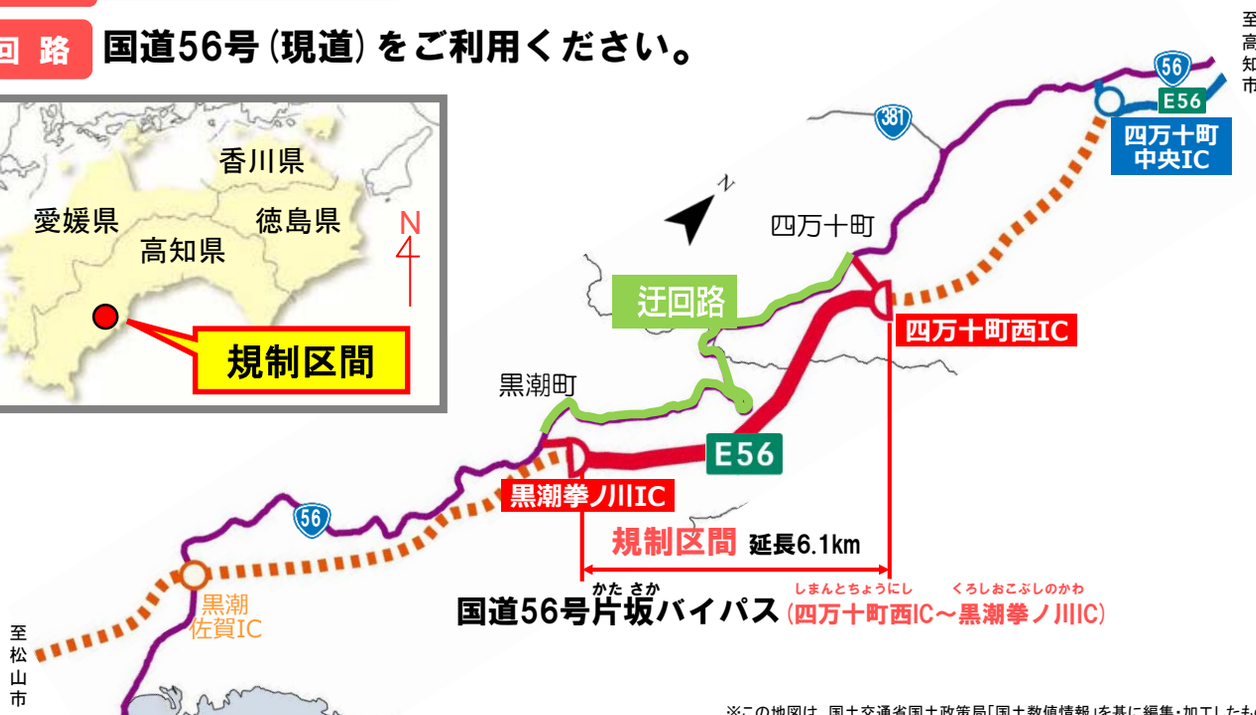
規制内容

夜間全面通行止め (迂回路有り)

迂回路

国道56号(現道)をご利用ください。

至高知市



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

お問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所 工務第二課

TEL : 0880-34-7305 (平日 8:30～17:15)

国土交通省 四国地方整備局 中村河川国道事務所 佐賀大方監督官詰所

TEL : 0880-44-1475 (平日 8:30～17:15)

道路交通情報案内について

日本道路交通情報センター(高知)

TEL : 050-3369-6639 (24時間受付)

インターネットで道路情報を提供しています!

<http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html>



中村河川国道事務所ホームページ : <http://www.skr.mlit.go.jp/nakamura/>

Twitter情報 : https://twitter.com/mlit_nakamura



ホームページ



Twitter

くぼかわさが こぶしのかわ 国道56号窪川佐賀道路 拳ノ川第1橋



こぶしのかわ かたさか くぼ

拳ノ川第1橋は片坂バイパスと窪川佐賀道路（佐賀工区）を接続する橋梁です。四国8の字ネットワークを一步ずつ繋げていきます。



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

